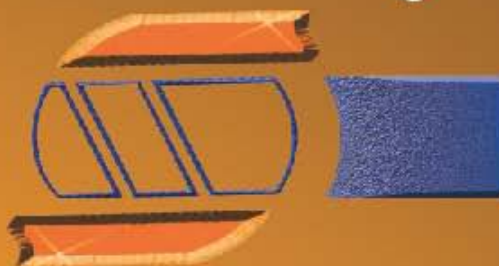


V. 13.4



OMS srl



COMMON RAIL & DIESEL INJECTION
SPARE PARTS

CATALOGO POMPE PUMPS CATALOGUE





CONDIZIONI DI VENDITA

PREZZI

I PREZZI SI INTENDONO PER MERCE RESA FRANCO NOSTRI MAGAZZINI.
L'IMBALLAGGIO VIENE ADDEBITATO AL COSTO.

PAGAMENTI

I PAGAMENTI VERRANNO CONCORDATI AL MOMENTO DELL'ORDINE.
I PAGAMENTI DEVONO ESSERE EFFETTUATI NEI TERMINI STABILITI.
NON SI ACCETTANO SCONTI NON CONCORDATI PREVENTIVAMENTE.
EVENTUALI CONTESTAZIONI NON DANNO DIRITTO ALLA SOSPENSIONE DEI PAGAMENTI.
SUI PAGAMENTI NON EFFETTUATI ALLA SCADENZA, DECORRERANNO GLI INTERESSI DI MORA.

SPEDIZIONI

LA MERCE VIAGGIA SEMPRE A RISCHIO E PERICOLO DEL COMMITTENTE ANCHE SE VENDUTA FRANCO DESTINO.
NON INDICANDO ALL'ORDINE IL MEZZO DI SPEDIZIONE, QUESTA VERRÀ DA NOI EFFETTUATA NEL MODO
RITENUTO PIÙ IDONEO, SENZA ALCUNA RESPONSABILITÀ DA PARTE NOSTRA.
TRASCORSI OTTO GIORNI DALL'ARRIVO DELLA MERCE AL DESTINATARIO, QUESTA SI INTENDE PIENAMENTE
ACCELTATA.
GLI EVENTUALI DIFETTI DELLA MERCE, CONTESTATI SOLO PER ISCRITTO NEL TERMINE SUDDETTO E RICONO-
SCIUTO DALLA VENDITRICE, OBBLIGANO LA STESSA ALLA SOLA SOSTITUZIONE ALLE MEDESIME CONDIZIONI
DEL CONTRATTO, CON L'ESCLUSIONE DI OGNI E QUALSIASI RISARCIMENTO, RIMBORSO, SPESA, TRASPORTO,
ANNULLAMENTO E RIDUZIONE DI CONTRATTO.

CONTROVERSIA

PER OGNI EVENTUALE CONTROVERSIA IL FORO COMPETENTE È QUELLO DI BRESCIA.



TERMS OF SALE

PRICES

OUR PRICES ARE F.O.B. OUR WAREHOUSE.
THE COST OF PACKING IS CARE OF THE CUSTOMER.

TERMS OF PAYMENT

THE PAYMENTS WILL BE AGREED AT TIME OF ORDER.
THE TERMS OF PAYMENT MUST BE RESPECTED.
DISCOUNTS ARE NOT ACCEPTED IF NOT PREVIOUSLY AGREED ON WITH US.
ANY POSSIBLE DISPUTED CAN NOT SUSPEND THE PAYMENTS.
ARREARS WITH PAYMENT WILL BE CHARGED FOR DELAYED PAYMENT.

SHIPMENT

GOODS ARE CARRIED AT THE CONSIGNOR'S AND MEANS OF SHIPPING WILL BE CHOSEN BY US IF NOT
SPECIFIED IN ADVANCE BY THE CUSTOMERS.
FIRM DO NOT ACCEPT ANY RETURN OF GOODS LATE THAN 8 DAYS WITHIN RECEIPT OF THE SAME AND
ORDER WILL BE REPLACED.
LOWER PRICE DISCOUNT AND CANCELLED ORDER ARE NOT ACCEPTED.

CONTROVERSY

FOR ANY DISPUTE THE COMPETENT LAW-COURT WILL BE BRESCIA.

OMS SRL È LA CONTINUAZIONE DELLA DITTA INDIVIDUALE SCALVINI NATA NEL 1977 FORTE DELL'ESPERIENZA MATURATA NELLA STORICA OMAP SPA. I PRIMI ANNI SI AFFERMA A LIVELLO MONDIALE CON INIZIALE GAMMA DI RICAMBI PER POMPE INIEZIONE MOTORI DIESEL.

OGGI OMS SRL È PRESENTE IN 60 PAESI DEL MONDO CON UN NOTEVOLE IMPULSO ALL'ESPANSIONE DATA DALLE NUOVE GAMME DI RICAMBI DI COMMON RAIL INIZIATE NEL 2008.

L'INTERO CICLO PRODUTTIVO VIENE SVOLTO COMPLETAMENTE IN ITALIA DA UNO STAFF ALTAMENTE QUALIFICATO CON PARTICOLARE ATTENZIONE A QUALITÀ, GARANZIA DEL PRODOTTO E ASSISTENZA TECNICA.

I CLIENTI DI RIFERIMENTO SONO I PIÙ ETEROGENEI; DAL MERCATO RICAMBI INDIPENDENTE (AFTERMARKET) AL RICAMBIO ORIGINALE (OES) FINO AL PRIMO IMPIANTO (OEM).

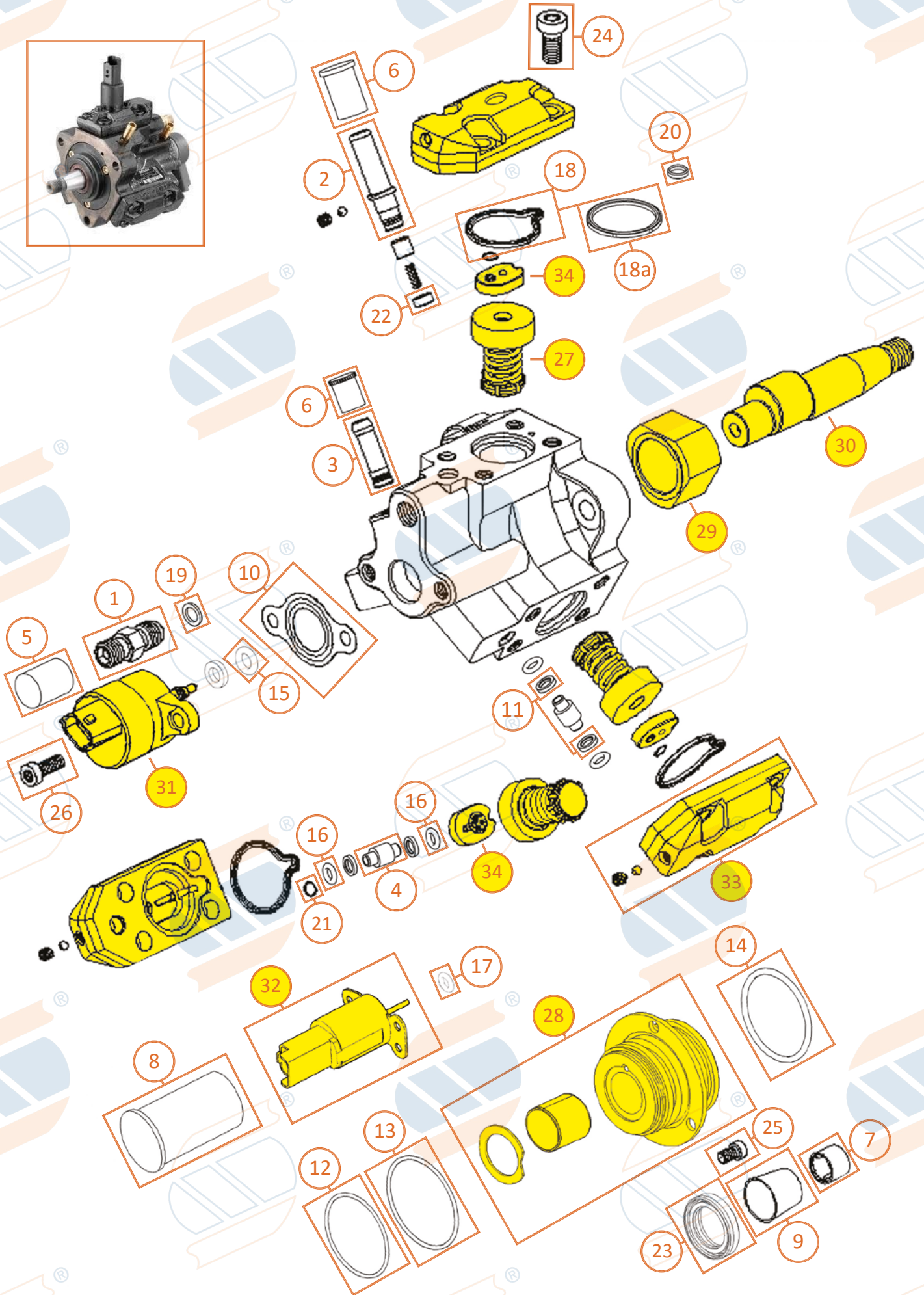


OMS SRL IS A CONTINUATION OF INDIVIDUAL OMS SCALVINI BORN IN 1977, BASED ON A GOOD EXPERIENCE IN OMAP SPA AND DEEP KNOWLEDGE OF DIESEL SPARE PARTS FOR FUEL INJECTION.

FIRSTLY OMS WAS WELL KNOWN IN DOMESTIC MARKET AND NOW IS PRESENT IN 60 COUNTRIES OF THE WORLD WITH DIESEL SPARE PARTS AND FROM 2008 WITH COMPLETE RANGE OF COMMON RAIL SPARE PARTS.

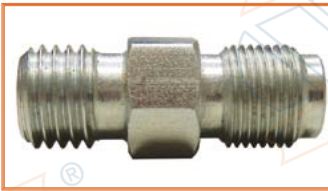
THE ENTIRE INDUSTRIAL PROCESS IS PROCESSED IN-HOUSE AND EACH STEP IN THE PROCESS IS BEING OVERSEEN BY HIGHLY TRAINED STAFF.

THE CUSTOMERS ARE IN THE MOST HETEROGENOUS; FROM INDIPEDENT (AFTERMARKET) TO THE ORIGINAL EQUIPMENT SUPPLIERS (OES) TO ORIGINAL EQUIPMENT MANIFATTURER (OEM).





1 Raccordo d'entrata - Fitting



CODICE	Rif. originale
02-07-087	F 01M 100 047
02-07-090	F 01M 101 836
02-07-039	F 00R 0P0 471
02-07-042	F 00R 0P0 550
02-07-089	F 00R 0P1 720

2 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-21-405	F 01M 100 177
11-21-406	F 01M 100 648
11-21-407	F 00R 0P1 775

3 Tubetto in ottone - Brass tube



CODICE	Rif. originale
11-21-408	F 01M 100 176
11-21-409	F 01M 100 429
11-21-411	F 01M 100 476
11/21-009/1	F 01M 100 477
11-21-412	F 01M 100 648
11-21-413	F 01M 100 878
11-21-009	F 00R 0P0 592

4 Pistoncino - Piston



CODICE	Rif. originale
11-21-060	F 00R 0P0 141

5 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
11-21-170	F 00R 0P0 407
	Descrizione
	Ø16xØ11xh. 7,50

6 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
11-21-414	F 01M 101 419
11-21-160	F 00R 000 422
11-21-241	F 00R 0P0 128
11-21-330	F 00R 0P0 729
11-21-331	1 460 591 308

7 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-205	1 410 508 010
	Descrizione
	Zigrinato M12

8 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
11-21-340	F 00R 0P0 730
	Descrizione
	Ø27xØ25xh. 44

9 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
11-24-350	1 460 508 310

10 Guarnizione piatta - Flat gasket



CODICE	Rif. originale
11-21-350	F 00R 0P1 466

11 Anello d'appoggio per CP1 S3
Ring support for CP1 S3



CODICE	Rif. originale
11-21-120	F 00R 0P0 044
	Descrizione
	PTFE Ø5 x h.1,5

11a Anello d'appoggio per CP1 K3
Ring support for CP1 K3



CODICE	Rif. originale
11-21-121	F 01M 100 643
	Descrizione
	Ø6,5 x h. 2,5



12 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P1 106
11-21-005	Descrizione
	Viton 43,00x1,78

FOR PUMP CR/CP1 S3-K3-H3

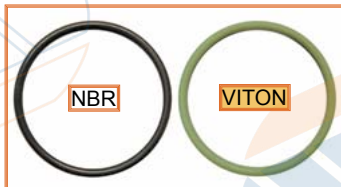
13 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P1 255
11-21-006	Descrizione
	Viton 46,00x1,50

FOR PUMP CR/CP1 S3-K3-H3

14 O-ring



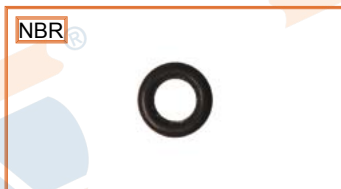
CODICE	Rif. originale
11-21-290	F 01M 100 114
11-21-291	F 00R 0P0 166

15 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00V D38 011
14-15-254	Descrizione
	Viton 3,68x1,78

16 O-ring



CODICE	Rif. originale
11-21-110	F 01M 100 389
	F 00R 0P1 186
14-10-257	F 01M 100 444

17 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-193	1 928 300 887

18 Rondella di tenuta - Rubber sealing washer



CODICE	Rif. originale
11-21-008	F 00R 0P0 085
11-21-415	F 00R 0P0 731

18a Anello tenuta gomma - Rubber sealing ring



CODICE	Rif. originale
11-21-310	F 00R 0P0 480
11-21-311	F 00R 0P1 246

19 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 004
11-21-240	Descrizione
	Ferro 9x6x1

20 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 577
11-21-300	Descrizione
NBR	ø7 x Ø9 x h. 2,8

21 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 743
11-21-130	Descrizione
	Acciaio

22 Anellino - Plate



CODICE	Rif. originale
11-21-190	F 00R 0P0 160
11-21-191	F 00R 0P0 142

23 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 253
10-01-190	Descrizione
VITON	H7xØ31xØ20

FOR PUMP CR/CP1 S3-K3-H3

24 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale	CODE
	F 00R 0P1 362	OLD
11-21-010	F 01M 100 684	NEW
	Descrizione / Description	
	M8x16	



25 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale	CODE
11-21-200	F 00R 0P0 131	OLD
	F 00R 0P1 718	NEW
	Descrizione / Description M6x10	

26 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-200	2 912 712 162	-
11-24-201	2 912 738 197	-
11-21-270	F 00R 0P0 624	OLD
	F 00R 0P1 722	NEW



27 Elemento della pompa - Plunger and barrel assy



CODICE	Rif. originale	CODE
11-21-040	F 00R 0P1 259	OLD
	F 01M 101 347	NEW
11-21-044	F 00R 0P1 386	OLD
11-21-041	F 00R 0P1 747	OLD
	F 01M 101 349	NEW
11-21-044	F 01M 101 457	NEW
	F 01M 101 350	-
11-21-047	F 01M 101 355	-
11-21-042	F 00R 0P1 684	-
11-21-045	F 00R 0P0 942	-

28 Serie parti flangia - Part set flange



CODICE	Rif. originale	CODE
11-21-394	F 01M 101 217	-
11-21-390	F 00R 0P1 726	OLD
	F 01M 101 214	NEW
11-21-391	F 00R 0P1 727	OLD
	F 01M 101 215	NEW
11-21-395	F 00R 0P1 776	OLD
	F 01M 101 219	NEW

29 Rotella portante - Roller



CODICE	Rif. originale	CODE
11-21-048	F 01M 101 212	-
	F 01M 101 210	OLD
	F 00R 0P1 742	OLD
11-21-001	F 00R 0P1 787	OLD
	F 00R 0P1 788	OLD
	F 00R 0P1 790	OLD
	F 01M 101 211	NEW

30 Albero eccentrico - Eccentric shaft



CODICE	Rif. originale
11-21-031	F 00R 0P1 110
11-21-032	F 00R 0P1 112
11-21-036	F 00R 0P1 114
11-21-034	F 00R 0P1 116
11-21-035	F 00R 0P1 118
11-21-037	F 00R 0P1 122
11-21-038	F 00R 0P1 124
11-21-039	F 00R 0P1 128
11-21-033	F 00R 0P1 765

31 Valvola regola pressione- Pressure valve



CODICE	Rif. originale	CODE
11-21-223	0 281 002 243	OLD
	0 281 002 488	NEW
11-21-224	0 281 002 442	-
11-21-222	0 281 002 480	-
11-21-221	0 281 002 483	-
11-21-225	0 281 002 493	OLD
	0 281 002 872	NEW

32 Valvola d'intercettazione- Unloading valve



CODICE	Rif. originale
11-21-261	0 928 400 323
11-21-263	0 928 400 366
11-21-262	0 928 400 384

33 Gruppo ricambi - Group parts



CODICE	Rif. originale
11-21-416	F 01M 101 694
11-21-400	F 00R 0P1 733
11-21-401	F 00R 0P1 732
	F 00R 0P1 810
11-21-402	F 00R 0P1 735
11-21-403	F 00R 0P1 731
	F 00R 0P1 734

34 Valvola a sfere - Nozzle valve assembly



CODICE	Rif. originale
11-21-080	F 00R 0P1 249
11-21-081	F 00R 0P1 367



KIT: 11-23-193

Rif. or. F 01M 100 275/F 01M 101 454



KIT: 11-23-194

Rif. or. F 01M 100 276/F 01M 101 455



KIT: 11-09-194/1

Rif. or. F 01M 101 455



KIT: 11-23-192

Rif. or. F 01M 100 277/F 01M 101 456

IVECO, MERCEDES, KIA con n°2 paraolio 20x31x7



KIT: 11-23-201

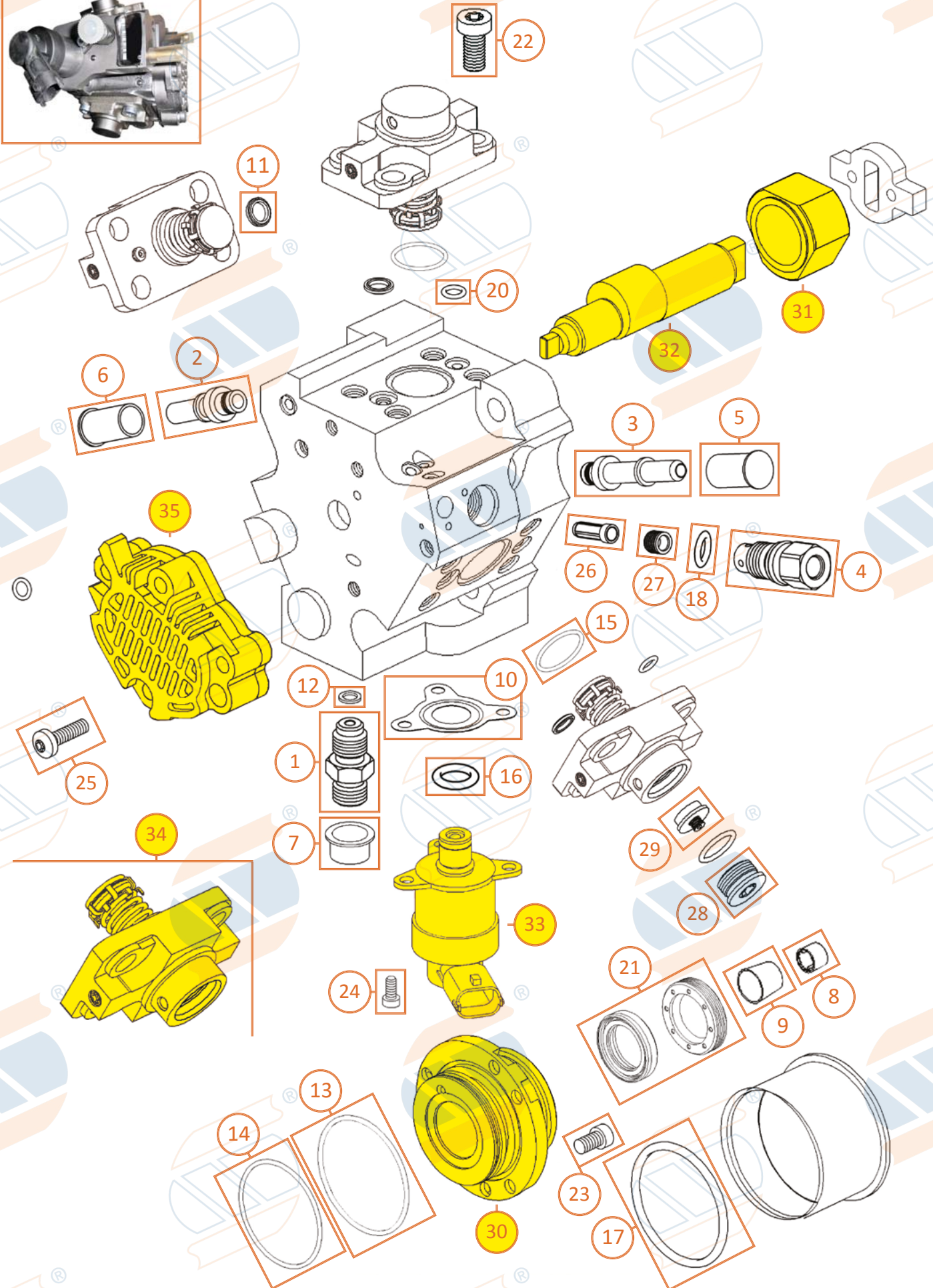
Rif. or. F 01M 100 277/F 01M 101 456



KIT: 11-23-199

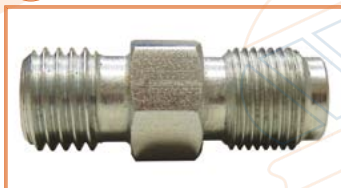
Rif. or. F 01M 100 278

Vedi catalogo KIT





1 Raccordo d'entrata - Fitting



CODICE	Rif. originale
02-07-087	F 01M 100 047
02-07-090	F 01M 100 401
02-07-091	F 01M 100 498
02-07-092	F 01M 100 627

2 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-21-405	F 01M 100 177
11-21-417	F 01M 100 321
11-21-418	F 01M 100 333
11-21-419	F 01M 100 400
11-21-420	F 01M 101 485
11-21-421	F 00N 202 298

3 Tubetto in ottone - Brass tube



CODICE	Rif. originale
11-21-022	F 01M 100 044
11-21-023	F 01M 100 176
11-21-024	F 01M 100 262
11-21-025	F 01M 100 399
11-21-009/1	F 01M 100 477
11-21-026	F 01M 100 588
11-21-027	F 01M 100 629
11-21-028	F 01M 100 909

4 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale
11-24-184	F 01M 100 065
11-24-185	F 01M 100 749
11-24-186	F 01M 101 223
11-24-187	F 01M 101 269
11-24-188	F 01M 101 320
11-21-009/1	F 01M 100 477
11-24-189	F 01M 101 502
11-24-181	F 00N 200 798

5 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
14-12-308	F 01M 100 602
14-12-309	F 01M 101 071
14-12-310	F 01M 101 072
14-12-311	F 01M 101 419
11-21-160	F 00R 000 422
14-12-312	1 900 508 006
14-12-302	2 410 508 006
14-12-313	2 460 460 001

6 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
14-12-007	1 900 508 012
11-21-331	1 460 591 308
14-12-019	F 01M 101 419
14-12-020	F 01M 100 602
14-12-021	F 01M 101 793
14-12-022	F 01M 101 822
11-21-160	F 00R 000 422
11-21-330	F 00R 0P0 729

7 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
14-12-006	1 900 508 011
14-12-023	F 01M 101 137
14-12-024	F 00R 002 403
11-21-170	F 00R 0P0 407

8 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-205	1 410 508 010
	Descrizione
	Zigrinato M14

9 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
11-24-350	1 460 508 310

10 Guarnizione piatta - Flat gasket



CODICE	Rif. originale
11-23-277	F 01M 100 055

11 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
14-06-024	F 01M 100 085
	F 01M 100 538
	F 01M 100 599
	Descrizione
	Ferro-gomma 7,5x10x2

12 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
11-21-240	F 00R 0P0 004
	Descrizione
	Ferro 9x6x1

13 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-183	F 01M 100 371
11-21-005	F 00R 0P1 106

14 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-220	F 01M 100 048
11-21-006	F 00R 0P1 255



15 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 01M 100 050
	Descrizione
	Viton 21,20x1,70
14-15-184	

16 O-ring



CODICE	Rif. originale
	1 928 300 718
	Descrizione
	Viton 9,00x2,00
14-15-199	

17 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 01M 100 114
	Descrizione
	Viton 44x3
11-21-290	

18 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00N 203 596
	1 520 210 115
	Descrizione
14-15-045	Viton 12,00x2,00

19 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 397
	Descrizione
	Viton 16,00x2,00
14-15-185	

20 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 01M 100 049
	Descrizione
	Viton 6,10x1,60
14-15-187	

21 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 253
	F 01M 101 475
	F 01M 100 984
	1 460 283 307
10-01-190	2 460 283 001
10-01-191	
10-01-182	

22 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P1 362
	F 01M 100 684
	Descrizione
	M8x16
11-21-010	

23 Vite testa cilindrica - Screw



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 131
	F 00R 0P1 718
	Descrizione
11-21-200	M6x10

24 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	2 912 718 152
	Descrizione
	M5x10
11-21-202	

25 Vite Torx testa di sego - Torx oval head screw



CODICE	Rif. originale
	2 912 778 902
	Descrizione
	M6x28
11-21-201	

26 Filtro - Strainer



CODICE	Rif. originale
	1 460 595 011
	F 01M 101 785
14-13-023	
14-13-027	

27 Tappo di tenuta - Sealing-plus



CODICE	Rif. originale
	F 01M 100 180
14-12-076	

28 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale
	F 00N 200 328
14-12-106	



29 Valvola d'aspirazione- Suction valve



CODICE	Rif. originale
11-21-264	F 00N 200 530

POMPA CR/CP1H3
SOLO ORIGINALI / ONLY ORIGINAL



30 Flangia - Flange



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-21-396	F 01M 100 286	11-21-428	F 01M 101 621	11-21-438	F 01M 101 632	11-21-448	F 01M 101 775
11-21-397	F 01M 101 609	11-21-429	F 01M 101 622	11-21-439	F 01M 101 634	11-21-449	F 01M 101 779
11-21-398	F 01M 101 610	11-21-430	F 01M 101 624	11-21-440	F 01M 101 635	11-21-450	F 01M 101 833
11-21-399	F 01M 101 611	11-21-431	F 01M 101 625	11-21-441	F 01M 101 655	11-21-451	F 01M 101 850
11-21-422	F 01M 101 613	11-21-432	F 01M 101 626	11-21-442	F 01M 101 672	11-21-452	F 01M 101 859
11-21-423	F 01M 101 616	11-21-433	F 01M 101 627	11-21-443	F 01M 101 705	11-21-453	F 01M J00 088
11-21-424	F 01M 101 617	11-21-434	F 01M 101 628	11-21-444	F 01M 101 738	11-21-454	F 01M J00 096
11-21-425	F 01M 101 618	11-21-435	F 01M 101 629	11-21-445	F 01M 101 743	11-21-455	F 01M J00 118
11-21-426	F 01M 101 619	11-21-436	F 01M 101 630	11-21-446	F 01M 101 758	11-21-456	F 01M J00 231
11-21-427	F 01M 101 620	11-21-437	F 01M 101 631	11-21-447	F 01M 101 759	11-21-457	F 01M J00 232

31 Rotella portante - Roller



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-133	F 01M 100 298	11-24-137	F 01M 101 516	11-24-154	F 01M J00 089	-
11-24-134	F 01M 100 574	11-24-138	F 01M 101 526	11-24-131	F 00N 200 246	OLD
11-24-135	F 01M 100 890	11-24-139	F 01M 101 782	11-24-131	F 00N 202 661	NEW
11-24-136	F 01M 101 440	11-24-153	F 01M J00 068	11-24-155	F 00N 202 562	-

32 Albero eccentrico - Eccentric shaft



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-21-061	F 01M 100 029	11-21-070	F 01M 100 717	11-21-079	F 01M 100 968	11-21-090	F 01M 101 492
11-21-062	F 01M 100 285	11-21-071	F 01M 100 730	11-21-082	F 01M 101 084	11-21-091	F 01M 101 652
11-21-063	F 01M 100 326	11-21-072	F 01M 100 752	11-21-083	F 01M 101 148	11-21-092	F 01M 101 682
11-21-064	F 01M 100 377	11-21-073	F 01M 100 809	11-21-084	F 01M 101 170	11-21-093	F 01M 101 736
11-21-065	F 01M 100 412	11-21-074	F 01M 100 919	11-21-085	F 01M 101 187	11-21-094	F 01M 101 849
11-21-066	F 01M 100 438	11-21-075	F 01M 100 920	11-21-086	F 01M 101 233	11-21-095	F 01M 101 878
11-21-067	F 01M 100 567	11-21-076	F 01M 100 928	11-21-087	F 01M 101 241		
11-21-068	F 01M 100 579	11-21-077	F 01M 100 949	11-21-088	F 01M 101 265		
11-21-069	F 01M 100 671	11-21-078	F 01M 100 967	11-21-089	F 01M 101 476		

33 Unità di dosaggio - Measuring unit



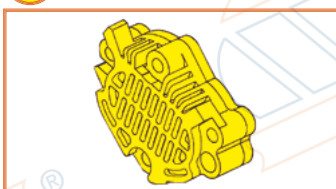
CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-21-215	0 928 400 572	11-21-229	0 928 400 671	11-21-238	0 928 400 769	11-21-248	0 928 400 808
11-21-216	0 928 400 607	11-21-231	0 928 400 672	11-21-239	0 928 400 770	11-21-249	0 928 400 812
11-21-217	0 928 400 633	11-21-232	0 928 400 680	11-21-242	0 928 400 777	11-21-250	0 928 400 825
11-21-218	0 928 400 636	11-21-233	0 928 400 709	11-21-243	0 928 400 778	11-21-251	0 928 400 829
11-21-219	0 928 400 652	11-21-234	0 928 400 726	11-21-244	0 928 400 787	11-21-252	0 928 400 830
11-21-226	0 928 400 656	11-21-235	0 928 400 728	11-21-245	0 928 400 794		
11-21-227	0 928 400 664	11-21-236	0 928 400 743	11-21-246	0 928 400 797		
11-21-228	0 928 400 669	11-21-237	0 928 400 750	11-21-247	0 928 400 804		

34 kit gruppo ricambi - Group spare parts kit

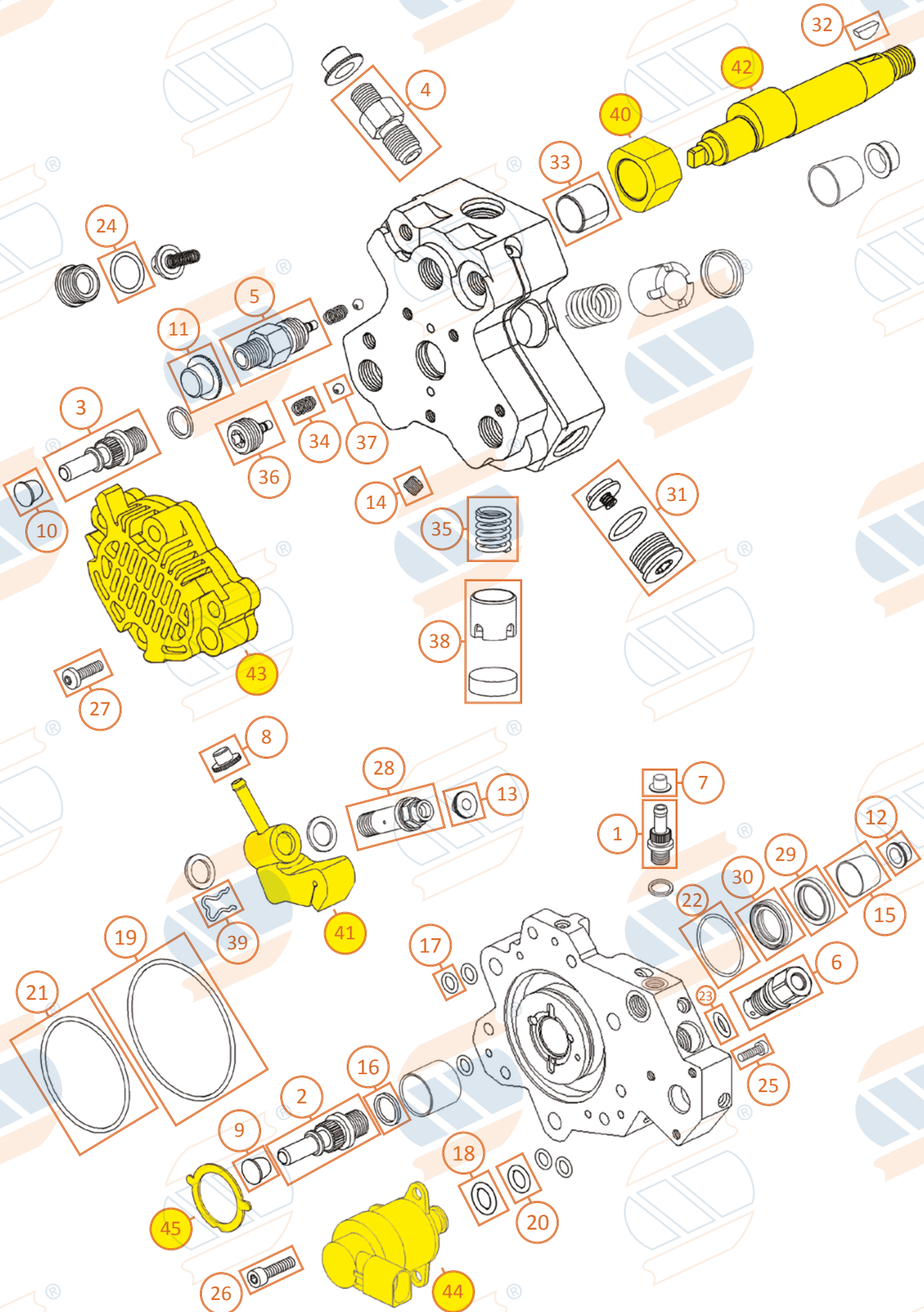


CODICE	Rif. originale
11-21-211	F 01M 101 855
11-21-212	F 01M 101 856
11-21-213	F 01M 101 859
11-21-214	F 01M 101 860

35 Pompa ad ingranaggi - Gear pump



CODICE	Rif. originale
11-21-470	0 440 020 060
11-21-471	0 440 020 075
11-21-472	0 440 020 079
11-21-473	0 440 020 087
11-21-474	0 440 020 105
11-21-475	0 440 020 133





1 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-24-292	F 00R 0P0 410

2 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-24-304	F 00N 202 065
11-24-305	F 00N 202 307
11-24-300	F 00N 202 308
11-24-306	F 00N 202 311
11-24-307	F 00N 202 312
11-24-308	F 00N 202 317
11-24-309	F 00N 202 319
11-24-333	F 00N 202 669
11-24-334	F 00N 202 671
11-24-335	F 00N 203 548

3 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-24-296	F 00N 201 468
11-24-297	F 00N 201 469
11-24-298	F 00N 202 239
11-24-299	F 00N 202 306
11-24-300	F 00N 202 307
11-24-301	F 00N 202 309
11-24-302	F 00N 202 310
11-24-303	F 00N 202 860
11-24-295	F 00R 0P1 628

4 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-24-241	F 00N 200 782
11-24-243	F 00N 200 784
11-24-336	F 00N 200 879
11-24-337	F 00N 200 989
11-24-338	F 00N 202 249
11-24-339	F 00N 202 251
11-24-245	F 00R 0P0 408

5 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
11-24-257	F 00N 200 494
11-24-250	F 00N 200 495
11-24-252	F 00N 200 497
11-24-253	F 00N 200 498

6 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale
11-24-185	F 01M 100 749
11-24-188	F 00N 201 320
11-24-181	F 00N 200 798
11-24-182	F 00R 0P0 776

7 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
14-12-025	1 900 508 005
14-12-005	1 900 508 008
14-12-302	2 410 508 006
14-12-303	2 410 508 007
14-12-313	2 460 460 001
14-12-314	F 00N 202 349
14-12-315	F 00R 001 641
11-21-414	F 01M 101 419

8 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
14-12-030	1 900 508 003
14-12-031	1 900 508 007
14-12-314	F 00N 202 349

9 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
11-21-331	1 460 591 308
14-12-206	1 900 508 015
14-12-313	2 460 460 001
14-12-311	F 01M 101 419
14-12-026	F 00N 201 822

10 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
14-12-032	1 463 445 014
14-12-030	1 900 508 003
14-12-025	1 900 508 005
14-12-031	1 900 508 007
14-12-005	1 900 508 008
14-12-302	2 410 508 006
14-12-303	2 410 508 007
14-12-314	F 00N 202 349
14-12-316	F 00N 202 972

11 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
11-21-210	1 410 508 010
14-12-004	1 900 508 009
14-12-027	F 00N 200 397
14-12-028	F 00N 202 243
14-12-029	F 00N 203 180

12 Tappi di protezione - Protection caps



CODICE	Rif. originale
11-21-210	1 410 508 010
14-12-006	1 900 508 011



13 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-002	1 900 508 002
14-12-315	F 00N 202 972

14 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale
11-24-001	F 00R 0P0 338
	F 00N 200 657
11-24-002	F 00N 201 507

15 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
11-24-350	1 460 508 310
11-24-351	F 00R 0P0 414

16 Rondella di rame - Copper washer



CODICE	Rif. originale
	2 916 710 607
14-05-228	Descrizione
	Rame
	12x15,5x1,5

17 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 340
11-24-030	Descrizione
	Viton 6,75x1,78

18 O-ring



CODICE	Rif. originale
	1 928 300 719
14-15-186	Descrizione
	Viton 11,00x2,00

19 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 341
14-15-219	Descrizione
	Viton 66,00x2,00

20 O-ring



CODICE	Rif. originale
	1 928 300 718
14-15-199	Descrizione
	Viton 9,00x2,00

21 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-175	F 00N 201 473
11-21-017	F 00R 0P0 352
14-15-108	F 00R 0P0 819

22 O-ring



CODICE	Rif. originale
11-24-101	F 00N 200 018
11-21-291	F 00R 0P0 166
11-24-103	F 00R 0P0 353

23 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00N 203 596
	1 520 210 115
14-15-045	Descrizione
	Viton 12,00x2,00

24 O-ring



CODICE	Rif. originale
	F 00R 0P0 397
14-15-185	Descrizione
	Viton 16,00x2,00

25 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-031	F 00N 202 190
11-24-033	F 00N 202 191
11-21-011	F 00R 0P0 351

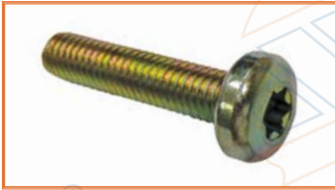
26 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	2 912 712 162
	F 00N 202 192
11-24-200	Descrizione
	M5X20,4



27 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-330	F 00R 0P0 556
	F 00N 202 193
	Descrizione M6x28

28 Valvola - Valve



CODICE	Rif. originale
11-24-270	F 00N 200 094
	F 00N 202 240
12-06-046	F 00N 201 264
12-06-047	F 00N 202 301
12-06-048	F 00N 203 572

29 Paraolio in PTFE - Seal PTFE



CODICE	Rif. originale
15-01-166	F 00R 0P1 535
	1 460 C85 001
	Descrizione PTFE H7,3xØ36xØ25

30 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
10-01-191	F 01M 101 475
11-21-018	F 00R 0P0 521
10-01-182	F 00N 201 617
11-24-080	F 00N 200 088
11-24-082	F 00N 202 337
11-24-083	F 00N 202 338

31 Serie parti valvola aspirazione - Series parts suction valve



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-24-370	F 00N 200 992	11-24-378	F 00N 200 998	11-24-381	F 00N 201 244	11-24-386	F 00N 202 692
11-24-371	F 00N 200 993	11-24-375	F 00N 200 999	11-24-382	F 00N 201 338	11-24-387	F 00N 203 059
11-24-372	F 00N 200 994	11-24-379	F 00N 201 001	11-24-383	F 00N 201 451	11-24-388	F 00N 203 144
11-24-373	F 00N 200 995	11-24-380	F 00N 201 149	11-24-384	F 00N 201 524	11-24-389	F 00N 203 186
11-24-374	F 00N 200 997	11-24-377	F 00N 201 197	11-24-385	F 00N 202 436		

32 Chiavetta - Woodruff Key



CODICE	Rif. originale
14-04-006	1 900 023 008
14-04-012	F 00N 201 208

33 Bronzina - Bushing



CODICE	Rif. originale
11-24-141	F 00N 200 545
11-24-142	F 00N 200 546
11-24-143	F 00N 200 633
11-24-146	F 00N 200 844
11-24-148	F 00N 200 845
11-24-149	F 00N 201 987
11-24-156	F 00N 201 990
11-24-157	F 00N 201 992
11-24-158	F 00N 203 498
11-24-159	F 01M 100 368
11-24-146	F 00R 0P0 815

34 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-231	F 00R 0P0 777	OLD
11-24-230	F 00N 200 700	NEW

35 Molla di compressione - Compression spring



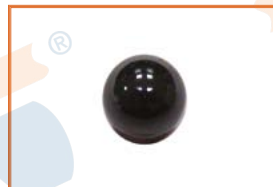
CODICE	Rif. originale
11-24-020	F 00N 200 141
11-24-021	F 00R 0P0 811
11-24-022	F 00R 0P1 279
11-24-023	F 00R 0P1 447

36 Perno valvola - Valve bolt



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-210	F 00N 200 036	OLD
11-24-212	F 00N 200 542	NEW
11-24-214	F 00N 201 509	-
11-24-215	F 00N 201 827	-
11-24-216	F 00N 201 828	-
11-24-213	F 00R 0P1 460	-

37 Sfera - Ball



CODICE	Rif. originale
11-24-220	1 903 230 009
11-24-221	F 00R 0P0 619

38 Punteria - Tappet



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-015	F 00N 200 217	-
11-24-016	F 00N 200 378	-
11-24-017	F 00N 200 379	-
11-24-013	F 00R 0P1 098	OLD
11-24-011	F 00R 0P0 582	NEW
11-24-012	F 00R 0P0 810	-
11-24-014	F 00R 0P1 319	-

39 Molletta di fermo - Clip



CODICE	Rif. originale
02-21-046	F 00V C22 003



40 Rotella portante - Roller



CODICE	Rif. originale	CODE
11-21-014	F 00N 200 232	OLD
	F 00N 202 664	NEW
11-24-131	F 00N 200 246	OLD
	F 00N 202 661	NEW
11-21-015	F 00N 200 669	-
11-24-161	F 00N 202 561	-
11-24-162	F 00N 202 735	-
11-24-163	F 00N 203 499	-
11-24-164	F 00N 203 500	-
11-24-132	F 00R 0P0 828	-

41 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-260	F 00N 200 098	OLD
	F 00N 202 239	NEW
11-24-297	F 00N 201 469	-
11-24-303	F 00N 202 860	-

42 Albero eccentrico - Eccentric shaft



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-116	F 00N 200 028	-	11-24-129	F 00N 200 959	OLD	11-24-400	F 00N 202 084	OLD
11-24-117	F 00N 200 104	-		F 00N 202 705	NEW		F 00N 202 710	NEW
11-24-118	F 00N 200 106	-	11-24-112	F 00N 201 005	-	11-24-401	F 00N 202 089	-
11-24-119	F 00N 200 121	-	11-24-280	F 00N 201 042	OLD	11-24-402	F 00N 200 162	-
11-24-120	F 00N 200 187	OLD		F 00N 202 702	NEW	11-24-403	F 00N 202 362	OLD
	F 00N 202 701	NEW	F 00N 201 081	OLD	F 00N 202 716		NEW	
11-24-121	F 00N 200 208	-	11-24-281	F 00N 202 706	NEW	11-24-404	F 00N 202 466	-
11-24-111	F 00N 200 313	-	11-24-282	F 00N 201 121	OLD	11-24-405	F 00N 202 711	-
11-24-122	F 00N 200 320	OLD		F 00N 202 845	NEW	11-24-406	F 00N 202 761	-
	F 00N 202 695	NEW	11-24-113	F 00N 201 210	-	11-24-407	F 00N 202 897	-
11-24-123	F 00N 200 371	OLD	11-24-283	F 00N 201 372	-	11-24-408	F 00N 202 975	-
	F 00N 202 703	NEW	11-24-284	F 00N 201 391	OLD	11-24-409	F 00N 203 133	-
11-24-124	F 00N 200 634	OLD		F 00N 202 707	NEW	11-24-114	F 00R 0P0 356	-
	F 00N 202 715	NEW	11-24-285	F 00N 201 590	OLD	11-24-410	F 00R 0P0 496	-
11-24-125	F 00N 200 664	OLD	11-24-286	F 00N 202 757	NEW	11-24-115	F 00R 0P0 900	-
	F 00N 202 696	NEW		F 00N 201 810	OLD	11-24-411	F 00R 0P1 454	OLD
11-24-126	F 00N 200 816	OLD	F 00N 202 704	NEW	F 00N 202 712		NEW	
	F 00N 202 697	NEW	11-24-287	F 00N 201 657	OLD	11-24-289	F 00R 0P1 663	OLD
11-24-127	F 00N 200 828	OLD	F 00N 202 699	NEW	F 00N 202 983		NEW	
	F 00N 202 666	NEW	11-24-288	F 00N 202 011	OLD			
11-24-128	F 00N 200 890	-		F 00N 202 709	NEW			

43 Pompa ad ingranaggi - Gear pump



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-24-310	0 440 020 005	11-24-325	0 440 020 032	11-24-329	0 440 020 044	11-24-321	0 440 020 065
11-24-311	0 440 020 011	11-24-326	0 440 020 033	11-24-317	0 440 020 046	11-24-453	0 440 020 067
11-24-313	0 440 020 017	11-24-314	0 440 020 034	11-24-450	0 440 020 048	11-24-454	0 440 020 074
11-24-322	0 440 020 021	11-24-327	0 440 020 038	11-24-451	0 440 020 052		
11-24-323	0 440 020 022	11-24-315	0 440 020 039	11-24-452	0 440 020 053		
11-24-324	0 440 020 031	11-24-328	0 440 020 040	11-24-319	0 440 020 056		

44 Unità di dosaggio - Measuring unit



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-24-195	0 928 400 437	11-24-484	0 928 400 643	11-24-495	0 928 400 695	11-24-506	0 928 400 721
11-24-196	0 928 400 487	11-24-485	0 928 400 654	11-24-496	0 928 400 698	11-24-507	0 928 400 722
11-24-197	0 928 400 498	11-24-486	0 928 400 655	11-24-497	0 928 400 700	11-24-508	0 928 400 725
11-24-198	0 928 400 508	11-24-487	0 928 400 674	11-24-498	0 928 400 701	11-24-509	0 928 400 751
11-24-199	0 928 400 512	11-24-488	0 928 400 676	11-24-499	0 928 400 710	11-24-510	0 928 400 762
11-24-193	0 928 400 565	11-24-489	0 928 400 677	11-24-500	0 928 400 713	11-24-511	0 928 400 764
11-24-480	0 928 400 568	11-24-490	0 928 400 678	11-24-501	0 928 400 714	11-24-512	0 928 400 791
11-24-481	0 928 400 612	11-24-491	0 928 400 681	11-24-502	0 928 400 715	11-24-513	0 928 400 809
11-24-482	0 928 400 616	11-24-492	0 928 400 682	11-24-503	0 928 400 716	11-24-514	0 928 400 822
11-24-483	0 928 400 625	11-24-493	0 928 400 687	11-24-504	0 928 400 717		
11-24-194	0 928 400 626	11-24-494	0 928 400 693	11-24-505	0 928 400 719		



45 Gruppo di scelta anello antifrizione - Selection group



CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
17-01-001	F 00R 0P0 681	1,10 mm	17-01-012	F 00N 200 693	1,70 mm	17-01-023	F 00N 200 775	2,15 mm
17-01-002	F 00R 0P0 682	1,15 mm	17-01-013	F 00N 201 048	1,70 mm	17-01-024	F 00N 200 203	2,20 mm
17-01-003	F 00R 0P0 683	1,20 mm	17-01-014	F 00N 200 768	2,00 mm	17-01-025	F 00N 200 676	2,20 mm
17-01-004	F 00N 200 690	1,55 mm	17-01-015	F 00N 200 772	2,00 mm	17-01-026	F 00N 200 776	2,20 mm
17-01-005	F 00R 0P0 735	1,55 mm	17-01-016	F 00N 200 673	2,05 mm	17-01-027	F 00R 0P0 831	-
17-01-006	F 00N 200 691	1,60 mm	17-01-017	F 00N 200 773	2,05 mm	17-01-028	F 00R 0P0 832	-
17-01-007	F 00N 201 046	1,60 mm	17-01-018	F 00N 200 674	2,10 mm	17-01-029	F 00R 0P0 833	-
17-01-008	F 00R 0P0 736	1,60 mm	17-01-019	F 00N 200 201	2,10 mm	17-01-030	F 00R 0P0 834	-
17-01-009	F 00N 200 692	1,65 mm	17-01-020	F 00N 200 774	2,10 mm	17-01-031	F 00R 0P0 835	-
17-01-010	F 00N 201 047	1,65 mm	17-01-021	F 00N 200 202	2,15 mm	17-01-032	F 00R 0P0 836	-
17-01-011	F 00R 0P0 737	1,65 mm	17-01-022	F 00N 200 675	2,15 mm	17-01-033	F 00R 0P0 837	-

KIT CR/CP353-HS3



KIT: 11-23-248

Rif. or. F 00N 201 973



KIT: 11-23-248/1

Rif. or. F 00N 201 973/1



KIT: 11-23-182/2

Rif. or. F 00N 201 974

Con n°3 paraoli

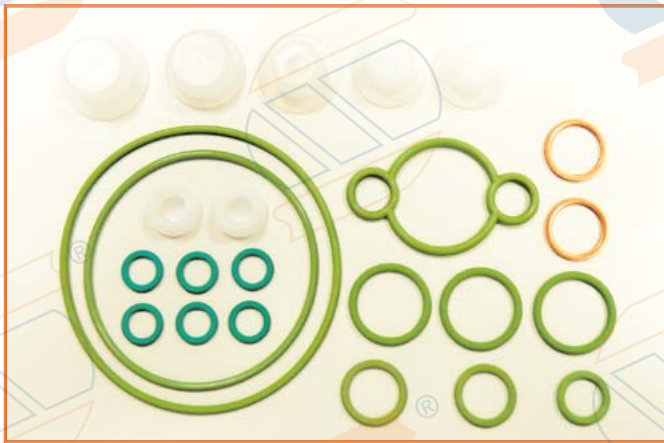


KIT: 11-23-183

Rif. or. F 00N 201 974

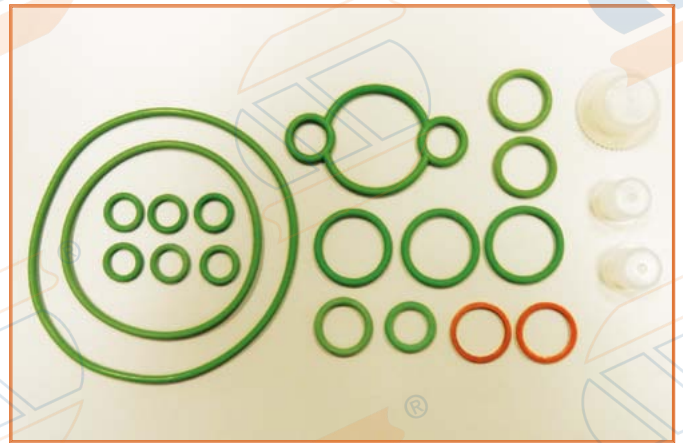
Con n°2 paraoli in Viton 20x31x7

Vedi catalogo KIT



KIT: 11-23-249

Rif. or. F 00N 201 974



KIT: 11-23-250

Rif. or. F 00N 201 975



KIT: 11-23-185

Rif. or. F 00N 201 975

Con n°2 paraoli e sfere n°1: 25x37x7 n°2: 10x18,8x5,2



KIT: 11-23-185/1

Rif. or. F 00N 201 975

Con n°3 paraoli ,sfere, vite e scodellino
n°1: 25x37x7 / n°2: 10x18,8x5,2 / n°3: 25x36x7,5



KIT: 11-23-251

Rif. or. F 00N 201 976



KIT: 11-23-182

Rif. or. F 00N 201 976

Con n°2 paraoli e sfere n°1: 25x36x7 / n°2: 25x37x7

Vedi catalogo KIT



KIT: 11-23-182/1

Con n°3 paraoli 25x36x7 - 25x37x7 -10x18,8x5,2 e sfere



KIT: 11-23-252

Rif. or. F 00N 201 977



KIT: 11-23-253

Rif. or. F 00N 201 978



KIT: 11-23-254

Rif. or. F 00N 201 979



KIT: 11-23-183/1

Rif. or. F 00N 201 973

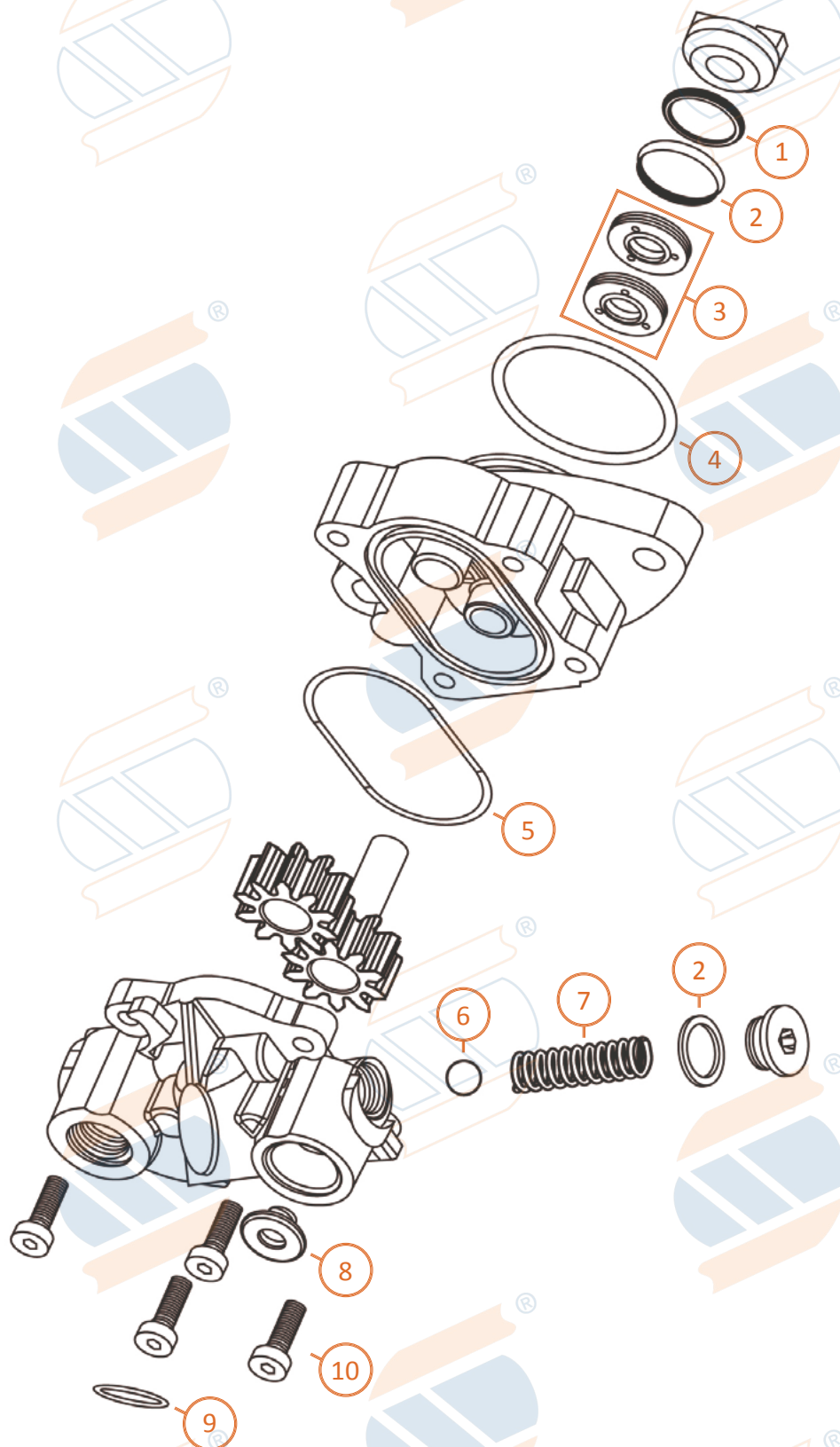
Rif. or. F 00N 201 974

Rif. or. F 00N 201 975

Rif. or. F 00N 201 976

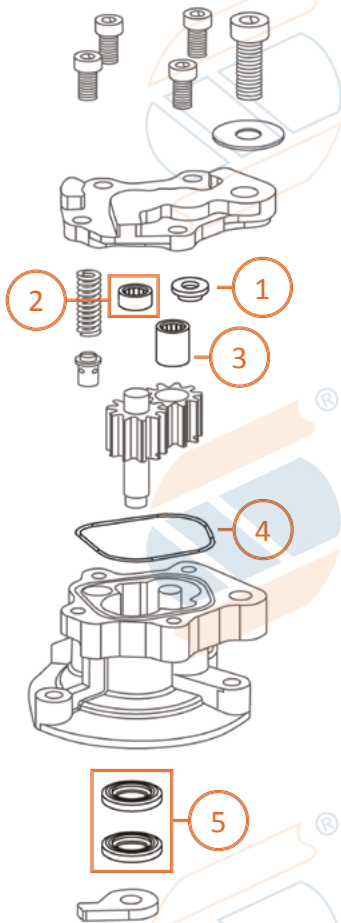
Con n°3 paraoli

Vedi catalogo KIT



N°	CODICE	Rif. BOSCH	Descrizione	N°	CODICE	Rif. BOSCH	Descrizione
1	-	-	Rondella di tenuta	6	-	-	Sfera
2	-	-	Coperchio di tenuta	7	-	-	Molla
3	-	-	Paraolio	8	07-04-044	2 447 419 002	Valvola di non ritorno
4	14-10-211	2 440 210 027	O-ring	9	14-05-109	2 916 710 609	Rondella di rame
5	-	-	Guarnizione in viton 50x2,0	10	11-24-033	F 00N 202 191	Viti M6x20

POMPA A INGRANAGGI MBB 712



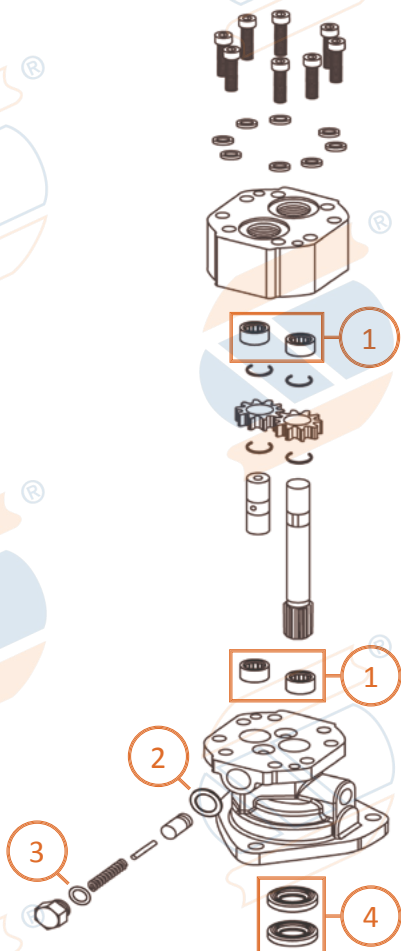
N°	Quantità	Descrizione
1	1	Valvola da 19 mm
2	2	Cuscinetto MBB 712C
3	1	Cuscinetto doppio
4	1	Guarnizione
5	1	Paraoli

KIT



KIT: 10-15-223

POMPA A INGRANAGGI MBB 1938

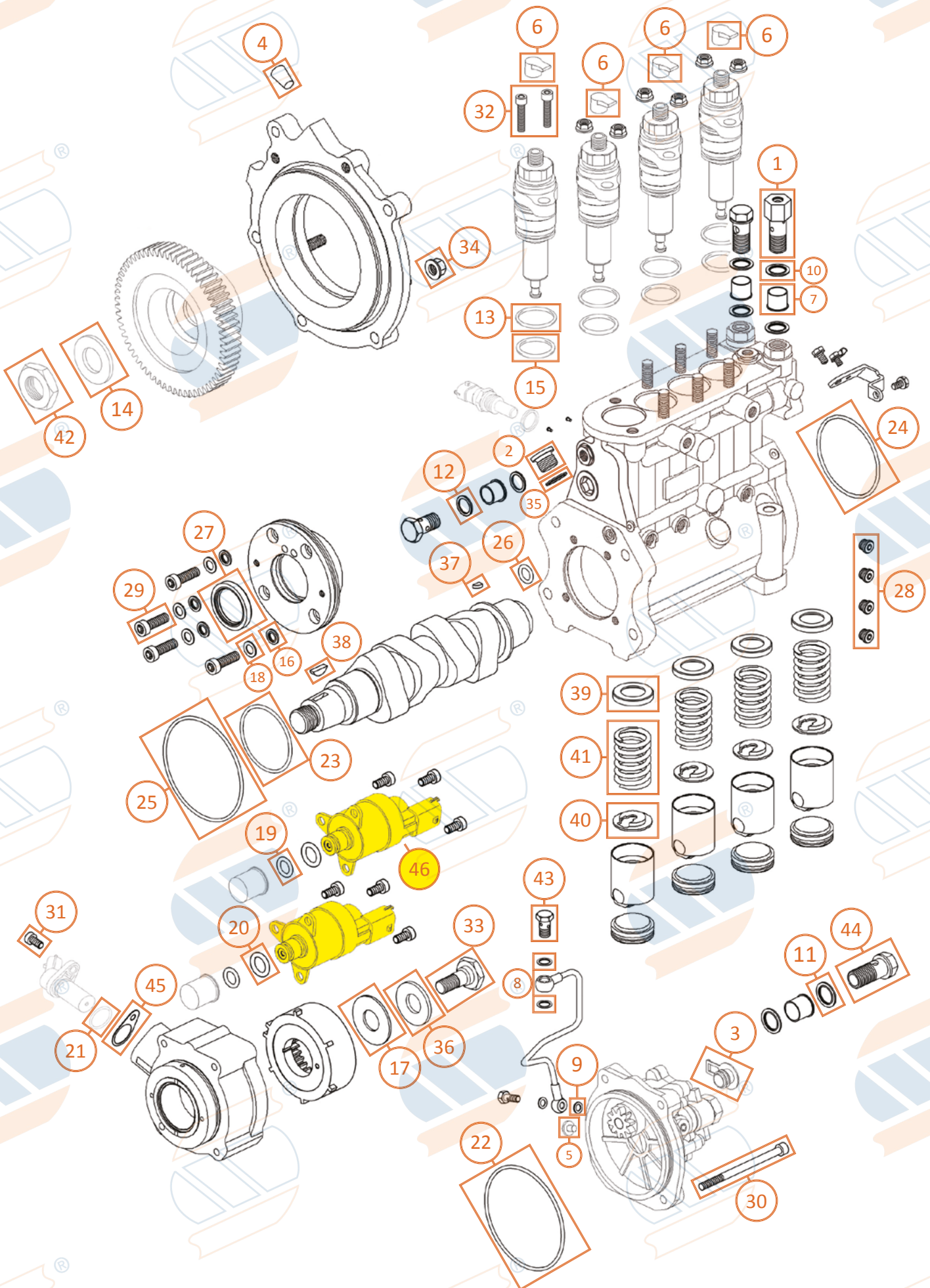


N°	Quantità	Descrizione
1	4	Cuscinetti
2	1	Rondella in alluminio
3	1	O-ring
4	1	Paraoli

KIT



KIT: 10-15-224





1 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale
12-01-124	2 469 403 479
12-01-125	2 469 403 530
12-01-126	F 019 D03 372

2 Tappo filettato - Screw cap



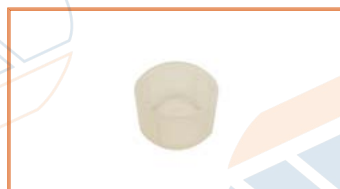
CODICE	Rif. originale
14-12-107	2 469 403 118
14-12-108	F 019 D03 364

3 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-317	2 440 508 007

4 Tappo - Plug



CODICE	Rif. originale
03-02-128	2 469 403 222
03-02-129	F 019 D03 370

5 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-006	1 900 508 011
	Descrizione
	Zigrinato M14

6 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
11-21-211	2 469 403 024
	029921-4020
11-21-210	1 410 508 010

7 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
10-01-356	2 469 403 230

8 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-010	2 469 403 401
14-16-008	2 469 403 582

9 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-007	2 469 403 400
14-16-008	2 469 403 582

10 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-009	2 469 403 094
14-16-004	2 469 403 179
14-16-011	2 469 403 406

11 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-009	2 469 403 094

12 Guarnizione - Seal



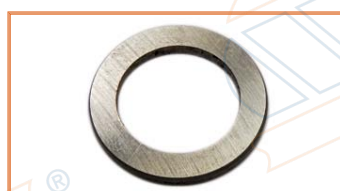
CODICE	Rif. originale
14-16-010	2 469 403 401

13 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
14-15-164	2 469 403 022
	Descrizione
	Viton 32x36x3

14 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
14-15-395	2 469 403 228



15 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 154
14-10-209	2 469 403 023
VITON	Descrizione
	Ø30 x h. 3,7 x 2,4

16 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 053
14-06-008	Descrizione
	Ferro-gomma 8,31x13,34x1,20

17 Rondella piana - Washer



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 035
14-06-028	Descrizione
	Acciaio 45x19x2

18 Rondella di compensazione - Shim



CODICE	Rif. originale
14-16-040	2 469 403 214

19 O-ring



CODICE	Rif. originale
	1 928 300 718
14-15-199	Descrizione
	Viton 9,00x2,00

20 O-ring



CODICE	Rif. originale
	1 928 300 719
14-15-186	Descrizione
	Viton 11,00x2,00

21 O-ring



CODICE	Rif. originale
	2 260 210 310
14-15-064	Descrizione
	Viton 17,16x1,78

22 O-ring



CODICE	Rif. originale
	2 440 210 044
14-15-156	Descrizione
	Viton 90,00x2,00

23 O-ring



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 065
14-15-141	Descrizione
	Viton 64,00x3,00

24 O-ring



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 152
14-15-142	Descrizione
	Viton 76,00x2,80

25 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-191	2 469 403 213
14-15-192	F 019 D03 413

26 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-396	2 469 403 215

27 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
15-01-170	2 469 403 198
15-01-171	F 019 D03 338

28 Disco otturatore - Plug



CODICE	Rif. originale
10-01-081	2 469 403 067
	134047-0000
10-01-082	F 019 D03 358



29 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-034	2 469 403 039
	171329-0000
	Descrizione
	M8x25

30 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-036	2 469 403 130
11-24-037	F 019 D03 353

31 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-035	2 469 403 072
	Descrizione
	M6x15

32 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-038	2 469 403 504
11-24-039	F 019 D03 324
11-24-040	F 019 D03 367

33 Vite o bullone esagonale - Hexagon screw



CODICE	Rif. originale
12-06-061	2 469 403 038
12-06-062	F 019 D03 351

34 Dado - Nut



CODICE	Rif. originale
12-10-012	2 469 403 221

35 Rondella di rame - Copper washer



CODICE	Rif. originale
14-05-142	2 469 403 119
	Descrizione
	Rame 16,20x1,50

36 Gola piatta - Conical spring washer



CODICE	Rif. originale
02-08-053	2 469 403 036
02-08-054	F 019 D03 350

37 Chiavetta - Woodruff key



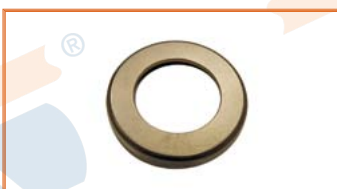
CODICE	Rif. originale
14-04-013	F 019 D03 348

38 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-015	2 469 403 203
14-04-008	2 469 403 068
14-04-016	F 019 D03 355

39 Piattello molla - Spring seat



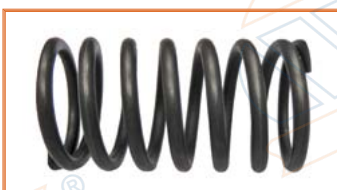
CODICE	Rif. originale
03-04-032	2 469 403 061

40 Piattello molla - Spring seat



CODICE	Rif. originale
03-04-033	2 469 403 063

41 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale
11-24-232	2 469 403 062
11-24-233	2 469 403 561

42 Dado esagonale - Hexagon nut



CODICE	Rif. originale
12-10-013	2 469 403 227
12-10-014	2 469 403 551
12-10-015	F 019 D03 357



43 Tirante ad occhio - Eye bolt



CODICE	Rif. originale
11-06-065	2 469 403 344
11-06-066	2 469 403 345

44 Tirante ad occhio - Eye bolt



CODICE	Rif. originale
11-06-067	2 469 403 229
11-06-068	2 469 403 480
11-06-069	2 469 403 631

45 Gruppo di scelta - Selection group



CODICE	Rif. originale	Dim.
17-02-001	2 469 403 127	0,10 mm
17-02-002	F 019 D03 360	0,10 mm
17-02-003	2 469 403 128	0,30 mm
17-02-004	F 019 D03 361	0,30 mm
17-02-005	2 469 403 268	0,40 mm
17-02-006	F 019 D03 362	0,50 mm



46 Unità di dosaggio - Measuring unit

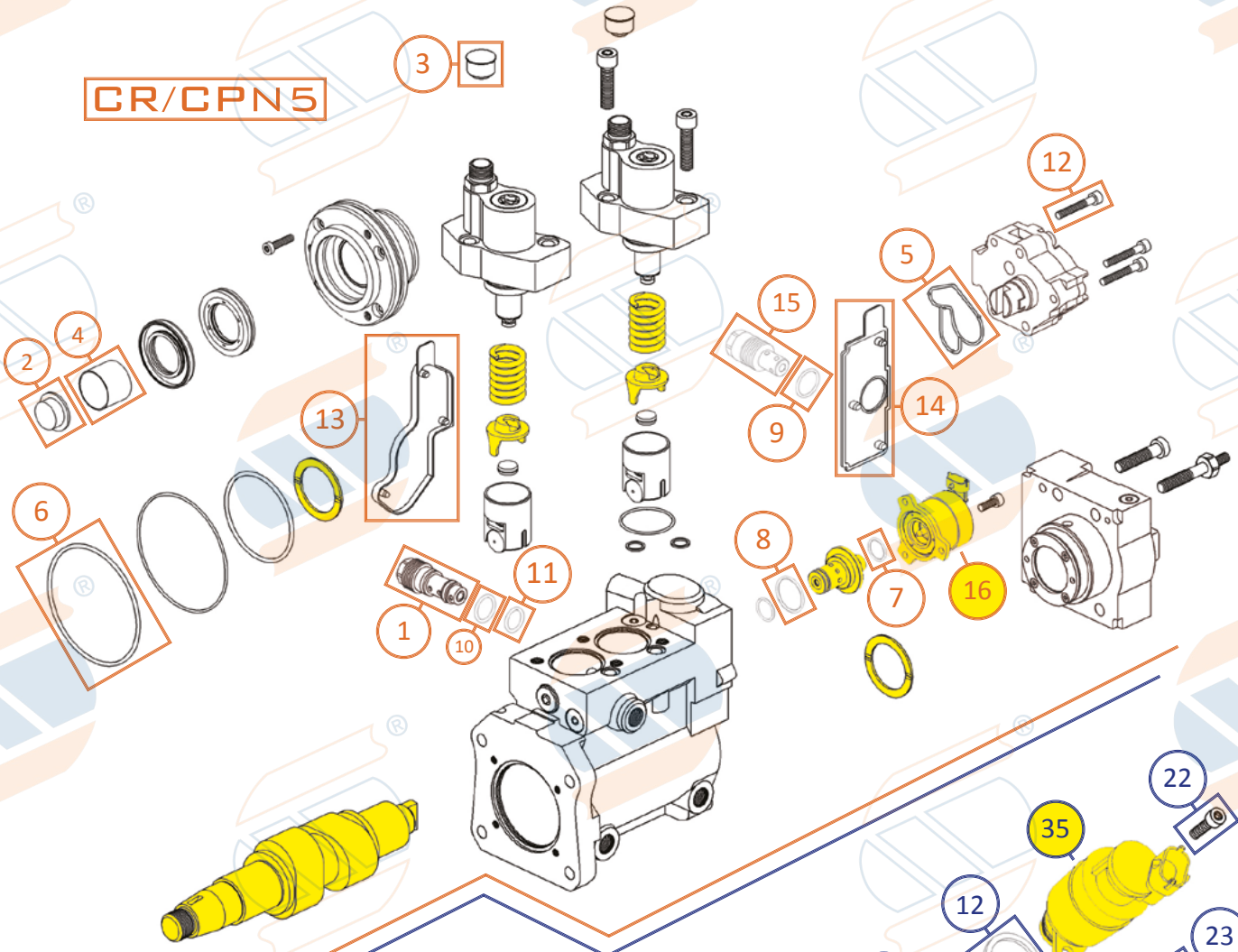


CODICE	Rif. originale
11-24-515	0 928 400 617

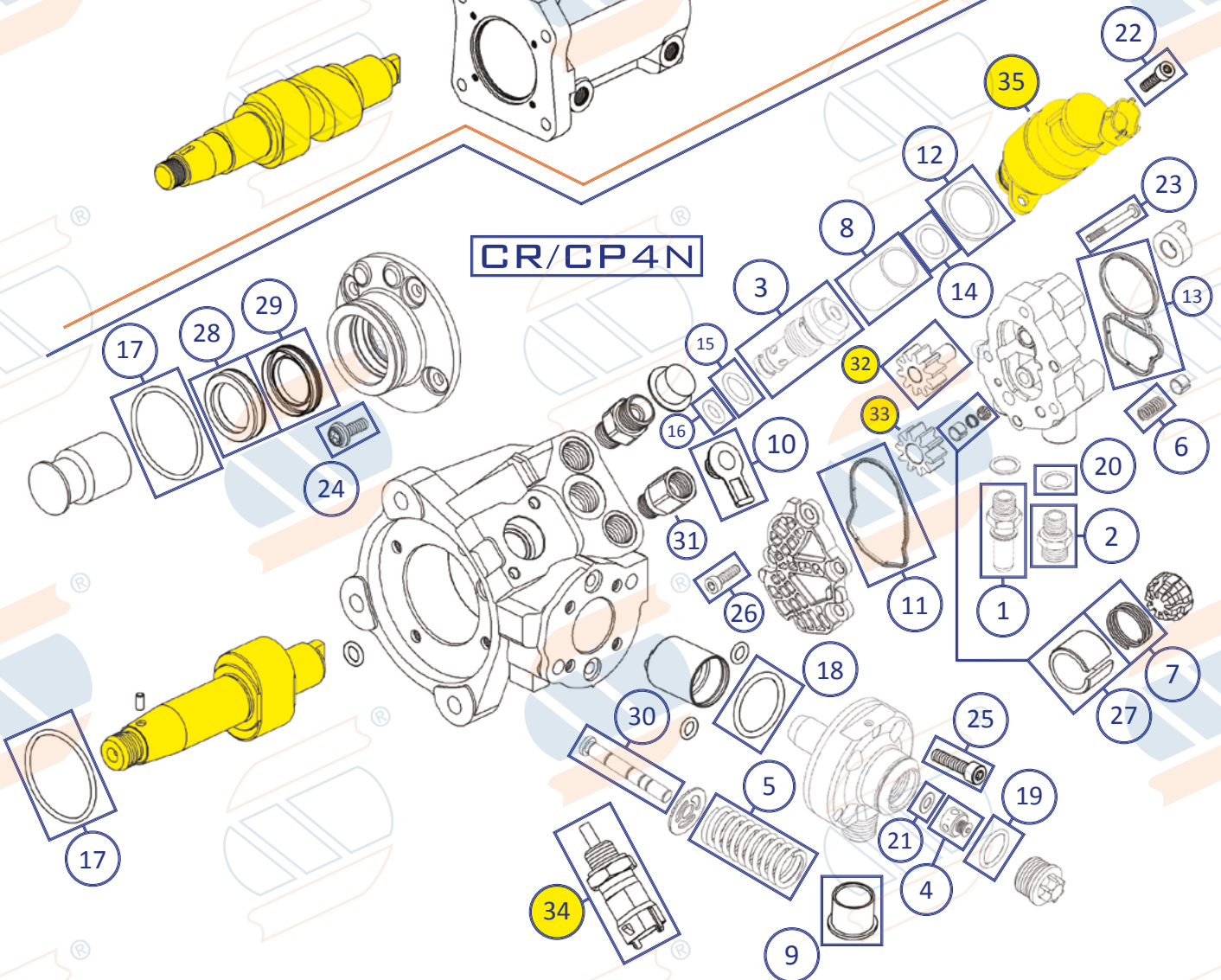
Vedi catalogo KIT



CR/CPN5

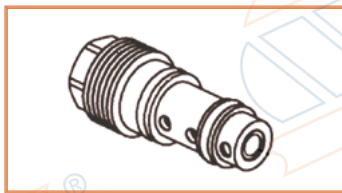


CR/CP4N





1 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale
12-01-127	F 00R 0P2 212

2 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-011	1 900 508 018
	Descrizione
	Zigrinato M24

3 Cappuccio - Stopper



CODICE	Rif. originale
11-03-138	F 00R L00 497

4 Bussola - Sleeve



CODICE	Rif. originale
10-01-357	2 410 407 001

5 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
10-02-158	F 00R 0P2 004

6 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-194	F 00R 0P2 027

7 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-195	F 00R 0P2 064

8 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-196	F 00R 0P2 063

9 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-198	F 00R 0P2 101

10 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-203	F 00R 0P2 084

11 O-ring



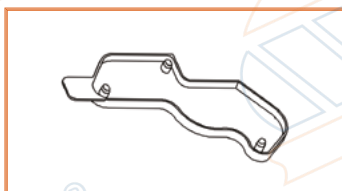
CODICE	Rif. originale
14-15-204	F 00R 0P2 085

12 Vite testa cilindrica - Cheese head screw



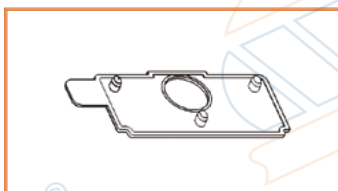
CODICE	Rif. originale
11-21-203	2 912 711 197

13 Coperchio protettivo - Cover



CODICE	Rif. originale
11-02-104	F 00R 0P2 002

14 Coperchio protettivo - Cover



CODICE	Rif. originale
11-02-107	F 00R 0P2 001



15 Limitatore di pressione - Hydr. press. relief valve



CODICE	Rif. originale
11-24-517	F 00R OP2 202
11-24-518	F 00R OP2 547

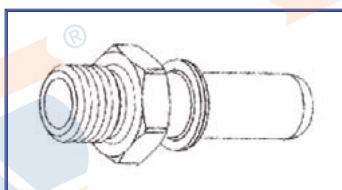
16 Unità di dosaggio - Measuring unit



CODICE	Rif. originale
11-24-516	F 00R OP2 394

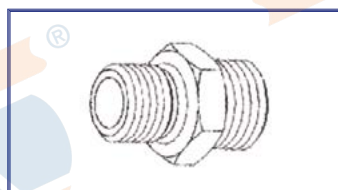


1 Raccordo - Fitting



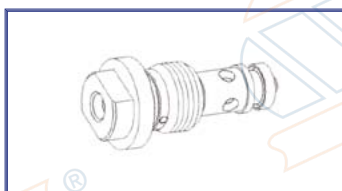
CODICE	Rif. originale
11-24-342	F 00N 203 162

2 Raccordo - Fitting



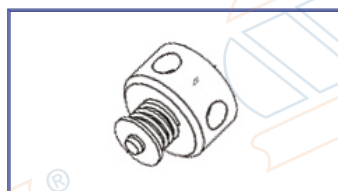
CODICE	Rif. originale
11-24-343	2 443 350 006

3 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



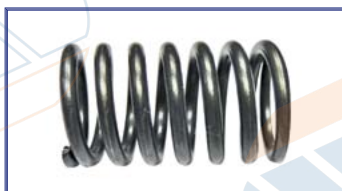
CODICE	Rif. originale
12-01-128	1 467 C45 004

4 Valvola di aspirazione - Suction valve



CODICE	Rif. originale
12-01-140	1 467 C55 007

5 Molla di compressione - Compression spring



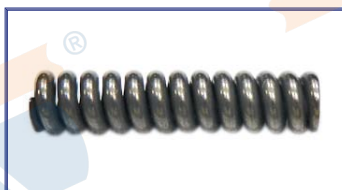
CODICE	Rif. originale
11-24-234	1 467 C95 009

6 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale
11-24-235	2 444 615 028

7 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale
11-24-236	2 444 615 018

8 Cappuccio - Stopper



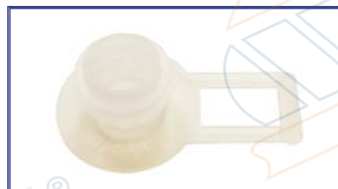
CODICE	Rif. originale
11-03-140	1 928 405 133

9 Cappuccio - Stopper



CODICE	Rif. originale
11-03-139	1 460 C95 005

10 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-303	2 410 508 007
	Descrizione M14x1,5



11 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-10-197	2 440 210 049
10-02-159	2 440 210 059

12 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
10-02-161	1 928 301 069
10-02-162	1 928 301 161

13 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
10-02-160	2 440 210 060

14 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-206	1 928 300 717

15 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-213	1 460 C15 003

16 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-215	1 460 C15 001

17 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-107	1 460 C15 005
	Descrizione Viton 45,00x2,50

18 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-218	1 460 C15 000

19 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-185	F 00R 0P0 397
	Descrizione Viton 16,00x2,00

20 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
14-05-336	2 440 113 013

21 Rondella di tenuta - Sealing washer



CODICE	Rif. originale
14-05-335	1 460 C27 000

22 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-042	1 463 C14 005

23 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-041	1 463 C14 011

24 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
11-24-043	1 463 C14 009



25 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



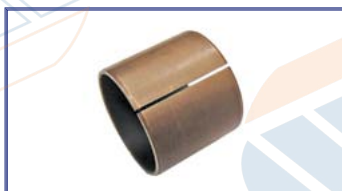
CODICE	Rif. originale
11-24-044	1 463 C14 001

26 Vite testa cilindrica - cheese head screw



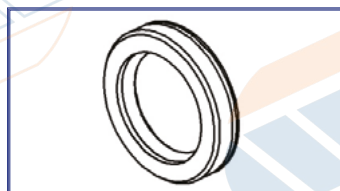
CODICE	Rif. originale
11-24-045	2 443 417 004

27 Boccola di serraggio - Clamping sleeve



CODICE	Rif. originale
05-11-012	2 440 410 003

28 Paraolio - Oil seal



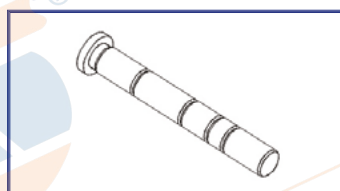
CODICE	Rif. originale
15-01-219	1 462 C85 997 1 460 C85 002

29 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
15-01-166	F 00R 0P1 535
	1 460 C85 001
	Descrizione PTFE H7,3xØ36xØ25

30 Stantuffo della pompa - Pump plunger



CODICE	Rif. originale
07-04-002	1 468 C60 015

31 Adattatore - Adapter

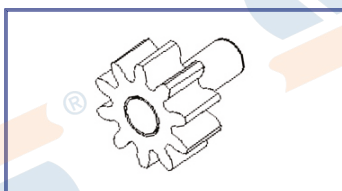


CODICE	Rif. originale
12-03-478	1 463 C70 029

POMPA CR/CP4N
SOLO ORIGINALI / ONLY ORIGINAL

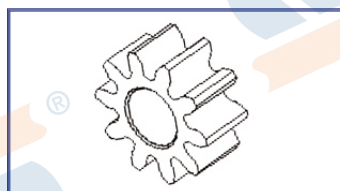


32 Albero con ruota dentata - Spindle with gear



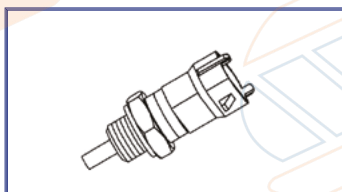
CODICE	Rif. originale
10-01-321	2 443 105 032

33 Gruppo di scelta - Selection group



CODICE	Rif. originale
17-02-007	2 440 120 993

34 Sensore temperatura - Temperature sensor



CODICE	Rif. originale
15-02-001	0 281 006 021

35 35 Unità di dosaggio - Measuring unit



CODICE	Rif. originale
11-24-519	0 928 400 752
11-24-520	0 928 400 757
11-24-521	0 928 400 779
11-24-522	0 928 400 821

KIT CR/CP4



Per alberi e punterie richiedere la brochure dedicata
For Camshaft and roller parts set ask for the dedicated brochure



10-15-254
PUMPS CP4 MONO PLUNGER - 1 OIL SEAL
Application: 0 445 010
506=507=508=530=543=546=563=580=704



10-15-254/6
PUMPS CP4 MONO PLUNGER - 1 OIL SEAL
Application: 0 445 010
516=552= 0 986 437 430



10-15-254/2
PUMPS CP4 ONE PLUNGER - NO OIL SEAL
Application: 0 445 010
506=507=508=530=543=546=563=580=704



10-15-254/7
PUMPS CP4 MONO PLUNGER - 1 OIL SEAL
Application: 0 445 010
767=768



10-15-254/3
PUMPS CP4 - suitable original code Bosch: 1 462 C15 999
Application: 0 445 011
504=506=507=512=515=519=755=828=856=0 986 437 457



10-15-255
PUMPS CP4 DOUBLE PLUNGERS - 2 OIL SEALS
Application: 0 445 010
611=659=669=673=685



10-15-254/4
PUMPS CP4 - suitable original code Bosch: 1 462 C16 997
Application: 0 445 011
504=506=507=512=515=519=755=828=856=0 986 437 457




10-15-255/1
PUMPS CP4 DOUBLE PLUNGERS - 2 OIL SEALS (x1 PTFE OIL SEAL)
Application: 0 445 010
611=659=669=673=685

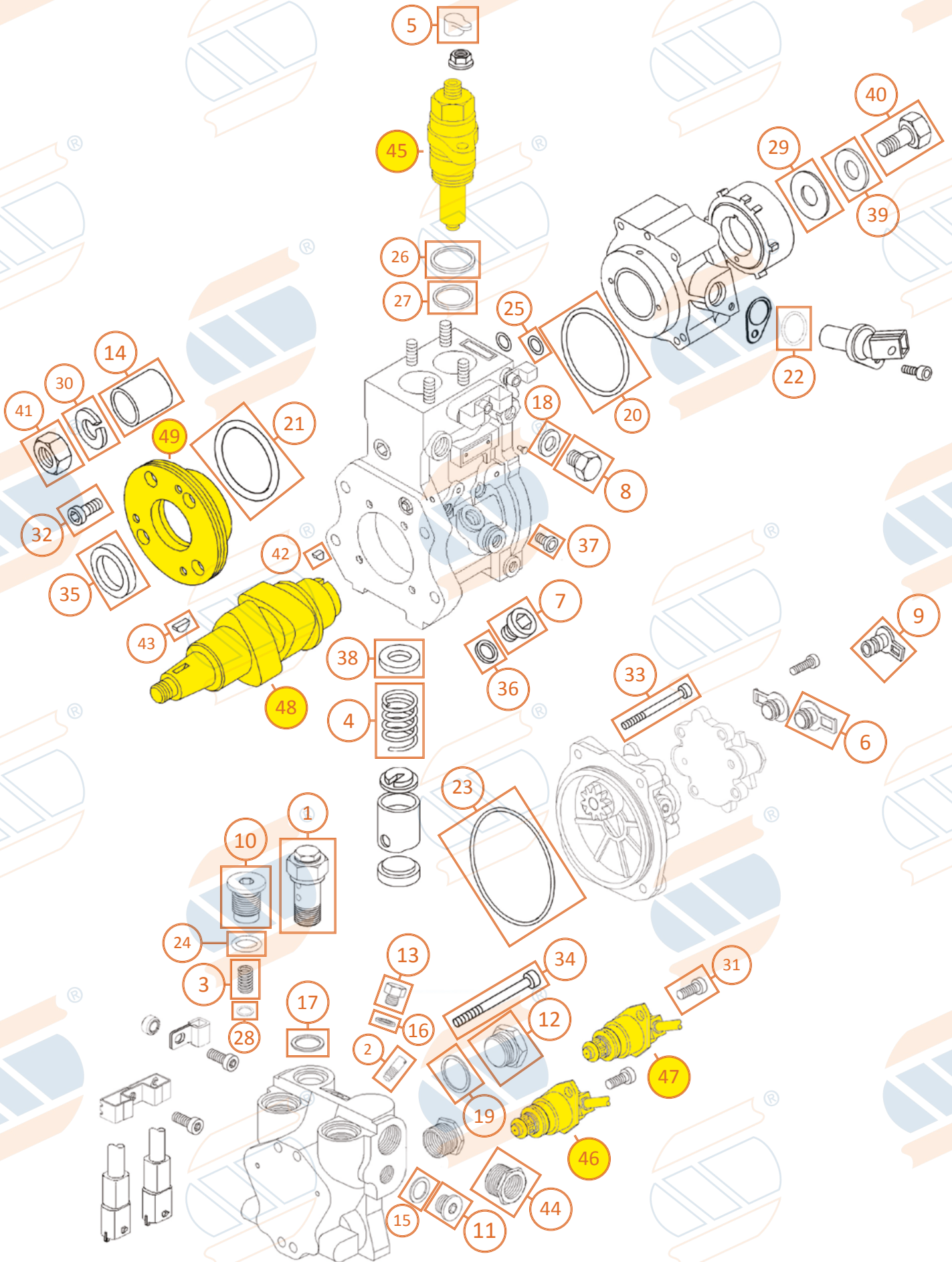
ORIGINAL
* 10-15-255/A - WITH "SUITABLE" PTFE OIL SEAL
AVAILABLE 2nd VERSION!



10-15-254/5
PUMPS CP4 - 2 OIL SEALS
Application: 0 445 010
512=525=545=559= 0 986 437 437



10-15-255/2
PUMPS CP4 DOUBLE PLUNGERS - 2 OIL SEALS
Application: 0 445 010
622=649=851





1 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale
12-01-122	2 469 403 253
12-01-129	2 469 403 747

2 Valvola di strozzamento - Selection group



CODICE	Rif. originale	Descrizione
12-01-141	2 469 403 051	0,52 mm
12-01-142	2 469 403 131	0,51 mm

3 Molla della valvola - Valve springs



CODICE	Rif. originale
11-24-217	2 469 403 075

4 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale
11-24-232	2 469 403 062

5 Cappuccio - Stopper



CODICE	Rif. originale
11-21-211	2 469 403 024

6 Tappo di protezione - Protection cap



CODICE	Rif. originale
14-12-317	2 440 508 007

7 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-107	2 469 403 118

8 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-109	2 469 403 120

9 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-110	2 469 403 077

10 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-113	2 469 403 073
14-12-114	2 469 403 138

11 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-111	2 469 403 058

12 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-115	2 469 403 056

13 Tappo filettato - Screw cap



CODICE	Rif. originale
14-12-112	2 469 403 054

14 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
10-01-358	2 469 403 122



15 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-012	2 469 403 178

16 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-06-008	2 469 403 053
	Descrizione
	Ferro-gomma 8,31x13,34x1,2

17 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-004	2 469 403 179
	Descrizione
	Acciaio-gomma 16x20x1

18 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-013	2 469 403 057

19 Guarnizione - Seal



CODICE	Rif. originale
14-16-003	2 469 403 177
	Descrizione
	Acciaio-gomma 20x24x1

20 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-142	2 469 403 152
	Descrizione
	Viton 76,00x2,80

21 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-141	2 469 403 065
	Descrizione
	Viton 64,00x3,00

22 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-064	2 260 210 310
	Descrizione
	Viton 17,16x1,78

23 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-156	2 440 210 044
	Descrizione
	Viton 90,00x2,00

24 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-053	2 469 403 074
	Descrizione
	Viton 13,95x2,62

25 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
14-15-138	2 469 403 070
	Descrizione
	Viton 12x15,5x2

26 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
14-15-164	2 469 403 022
	Descrizione
	Viton 32x36x3

27 Rondella di tenuta - Seal ring



CODICE	Rif. originale
14-10-209	2 469 403 154
	2 469 403 023
	Descrizione
	VITON Ø30 x h. 3,7 x 2,4

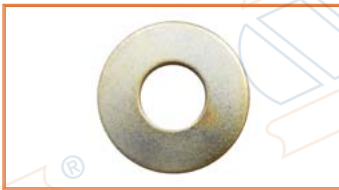
28 Rondella di compensazione - Washer compensation



CODICE	Rif. originale	Descrizione
14-06-041	2 469 403 106	0,5 mm
14-06-042	2 469 403 107	0,10 mm
14-06-043	2 469 403 108	0,20 mm
14-06-044	2 469 403 109	0,40 mm

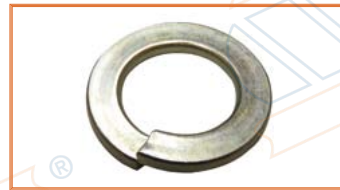


29 Rondella piana - Washer



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 035
14-06-028	Descrizione
	Acciaio 45x19x2

30 Rondella elastica - Spring lock washer



CODICE	Rif. originale
03-01-022	2 469 403 040

31 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 072
11-24-035	Descrizione
	M6x15

32 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 039
11-24-034	171329-0000
	Descrizione
	M8x25

33 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 130
11-24-036	Descrizione
	M6x70

34 Vite testa cilindrica Torx - Torx screw



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 076
11-24-046	Descrizione
	M6x60

35 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
	2 469 403 064
	139620-0200
15-01-154	Descrizione
	Viton est. acciaio H6,5xØ47xØ30

36 Rondella di rame - Copper washer



CODICE	Rif. originale
	2 916 710 611
	2 469 403 119
14-05-142	Descrizione
	Rame 16x20x1,5

37 Disco otturatore - Plug



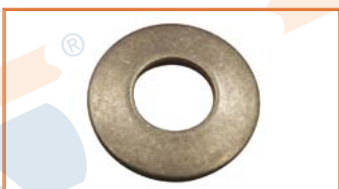
CODICE	Rif. originale
	2 469 403 067
10-01-081	134047-0000

38 Piattello molla - Spring seat



CODICE	Rif. originale
03-04-032	2 469 403 061

39 Gola piatta - Conical spring washer



CODICE	Rif. originale
02-08-053	2 469 403 036

40 Bullone esagonale - Hexagon screw



CODICE	Rif. originale
12-06-061	2 469 403 038

41 Dado esagonale - Hexagon nut



CODICE	Rif. originale
12-10-016	2 469 403 041

42 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-013	2 469 403 026



43 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-008	2 469 403 068
	Descrizione
	B. 7,5x h. 5

44 Adattatore - Adapter

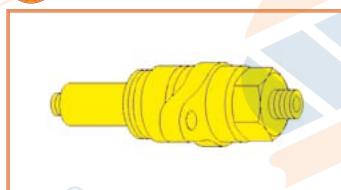


CODICE	Rif. originale
12-03-479	2 469 403 048

POMPA CR/CP2M
SOLO ORIGINALI / ONLY ORIGINAL

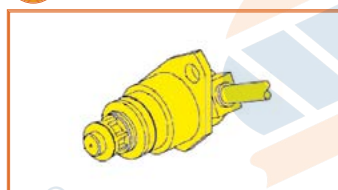


45 Accoppiamento alta pressione - High pressure connection



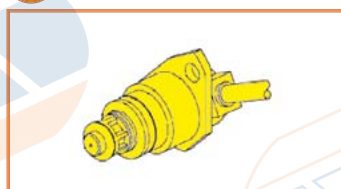
CODICE	Rif. originale
17-03-001	2 469 403 181
17-03-002	2 469 403 352

46 Valvola elettromagnetica - Solenoid operated valve



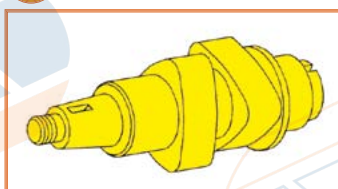
CODICE	Rif. originale
10-11-051	0 281 002 313

47 Valvola elettromagnetica - Solenoid operated valve



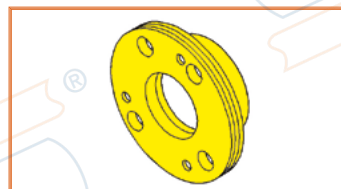
CODICE	Rif. originale
10-11-052	0 281 002 314

48 Albero a camme - Camshaft



CODICE	Rif. originale
14-04-026	2 469 403 033
14-04-027	2 469 403 143

49 Cappello di banco - Bearing and plate



CODICE	Rif. originale
14-04-030	2 469 403 786

KIT CR/CP2M

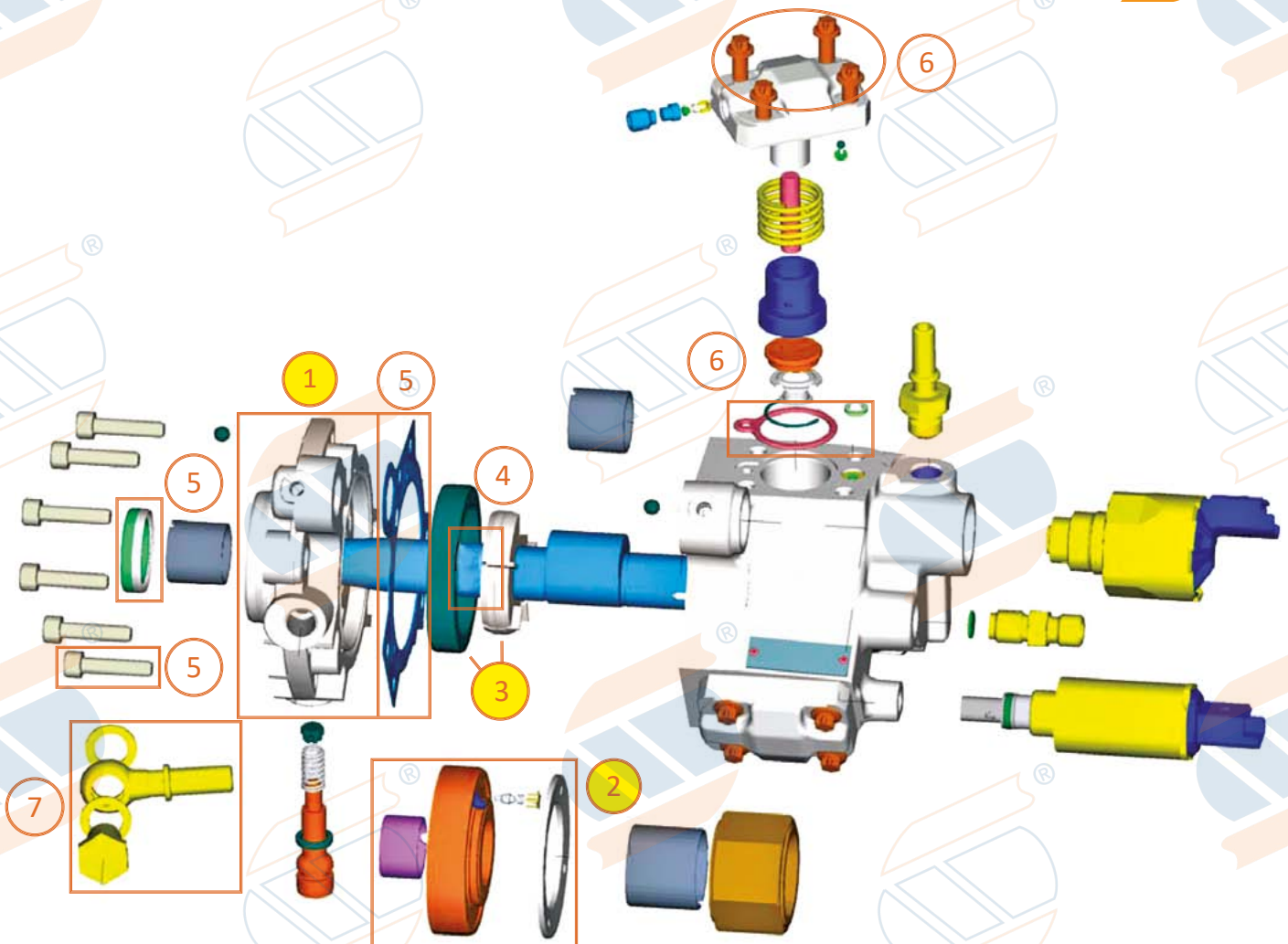


APPLICATION

- 0 445 020 003
- 0 445 020 004
- 0 445 020 012
- 0 445 020 013
- 0 445 020 035
- 0 445 020 036

KIT: 11-23-696

Vedi catalogo KIT



1 Flangia - Flange



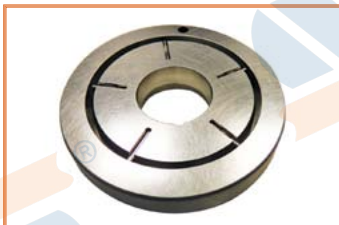
CODICE	Rif. originale
11-23-847	X39-800-300-009Z

2 Piastra di spinta - Thrust plate



CODICE	Rif. originale
11-23-843	X39-800-300-011Z

3 Pompa di transfert - Transfer pump



CODICE	Rif. originale
11-23-844	X39-800-300-010Z

4 Rullo cilindrico - Cylinder roller



CODICE	Rif. originale
11-23-324	X39-800-300-023Z

5 Gasket kit



KIT: 11-23-317

Rif. or. X39-800-300-001Z

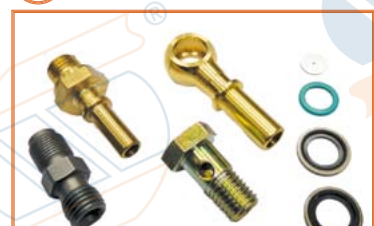
6 Gasket kit



KIT: 11-23-323

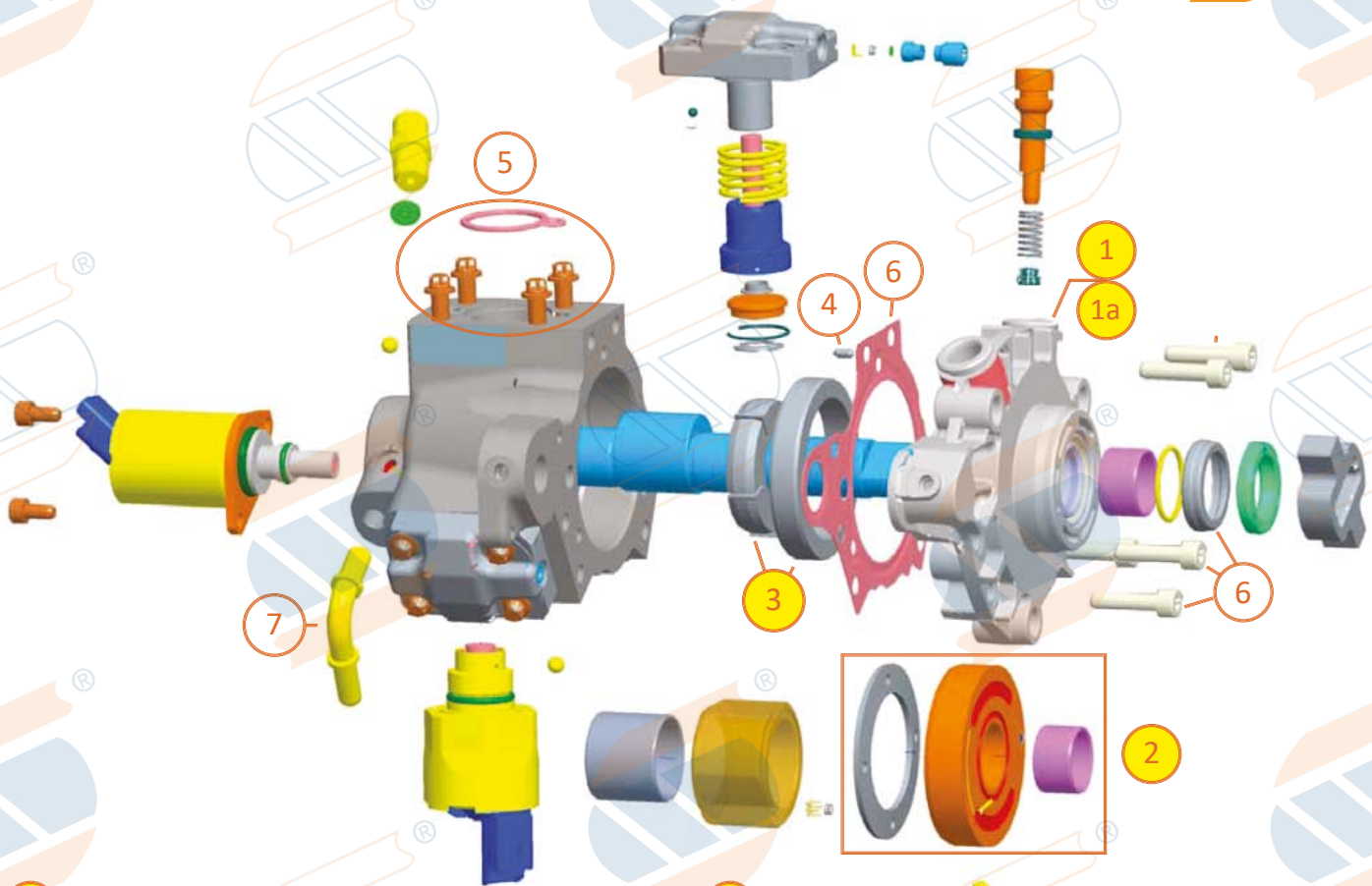
Rif. or. X39-800-300-004Z

7 Gasket kit



KIT: 11-23-319

Rif. or. X39-800-300-002Z



1 Flangia - Flange



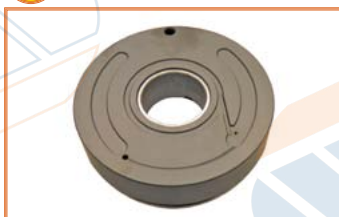
CODICE	Rif. originale
11-23-845	X39-800-300-022Z

1a Flangia - Flange



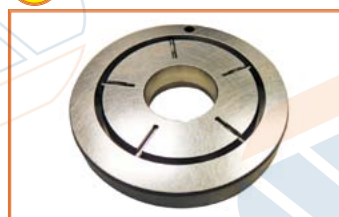
CODICE	Rif. originale
11-23-846	X39-800-300-030Z
Applicazione	
Volvo	

2 Piastra di spinta - Thrust plate



CODICE	Rif. originale
11-23-843	X39-800-300-011Z

3 Pompa di transfert - Transfer pump



CODICE	Rif. originale
11-23-844	X39-800-300-010Z

4 Rullo cilindrico - Cylinder roller



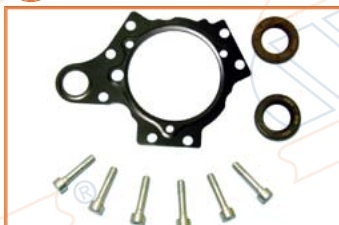
CODICE	Rif. originale
11-23-324	X39-800-300-023Z

5 Gasket kit



CODICE	Rif. originale
11-23-323	X39-800-300-004Z

6 Gasket kit

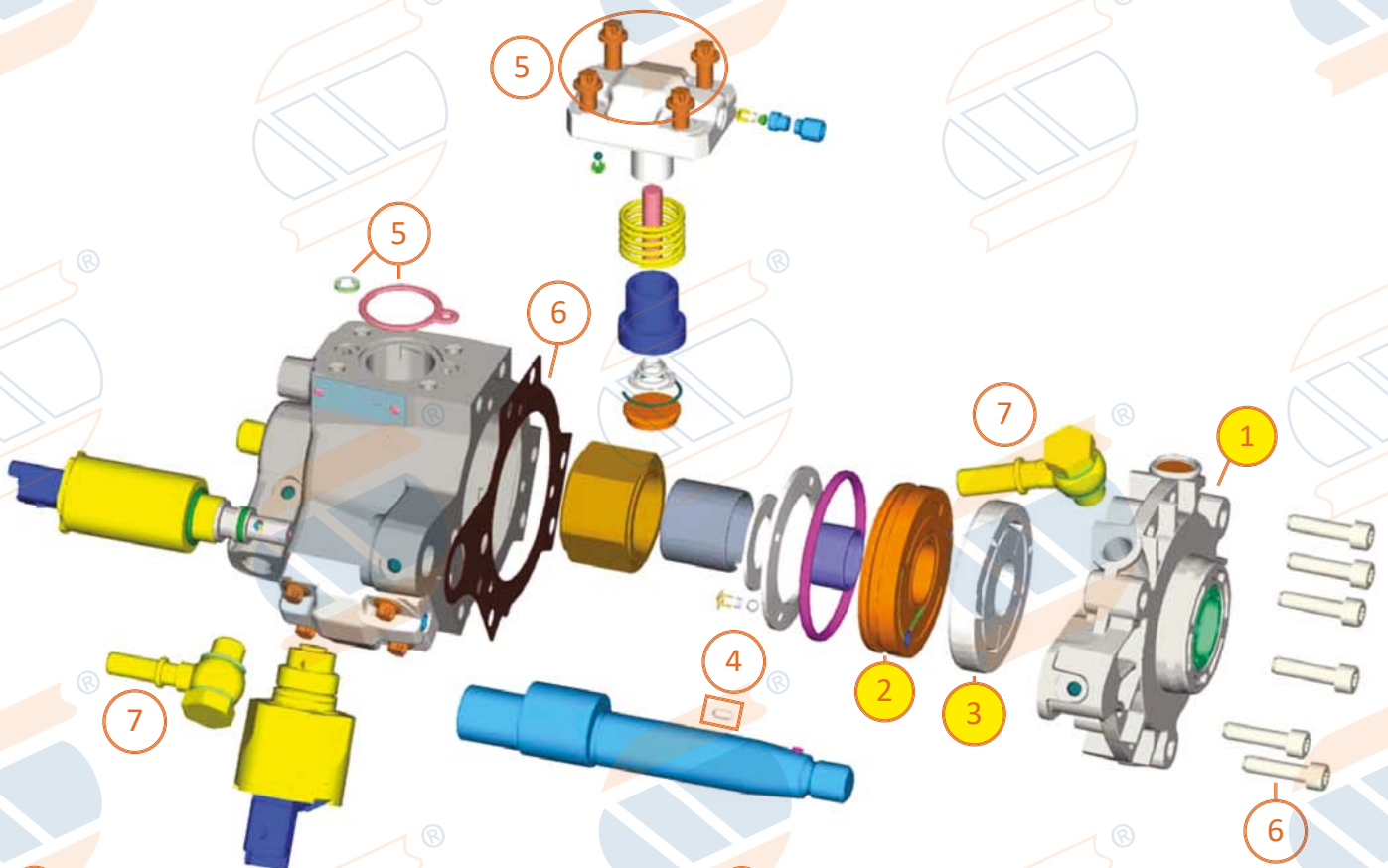


CODICE	Rif. originale
11-23-316	X39-800-300-019Z
	X39-800-300-020Z

7 Gasket kit



CODICE	Rif. originale
11-23-320	X39-800-300-016Z
	X39-800-300-017Z
Applicazione	
Volvo	



1 Flangia - Flange



CODICE	Rif. originale
11-23-842	X39-800-300-021Z

2 Piastra di spinta - Thrust plate



CODICE	Rif. originale
11-23-843	X39-800-300-011Z

3 Pompa di transfert - Transfer pump



CODICE	Rif. originale
11-23-844	X39-800-300-010Z

4 Rullo cilindrico - Cylinder roller



CODICE	Rif. originale
11-23-324	X39-800-300-023Z

5 Gasket kit



CODICE	Rif. originale
11-23-323	X39-800-300-004Z

6 Gasket kit



CODICE	Rif. originale
11-23-316	X39-800-300-019Z X39-800-300-020Z

7 Gasket kit



CODICE	Rif. originale
11-23-318	X39-800-300-015Z

GASKET KIT POMPE SIEMENS



KIT: 11-23-321

Rif. or. X39-800-300-003

Rif. or. X39-800-300-012

Rif. or. X39-800-300-013

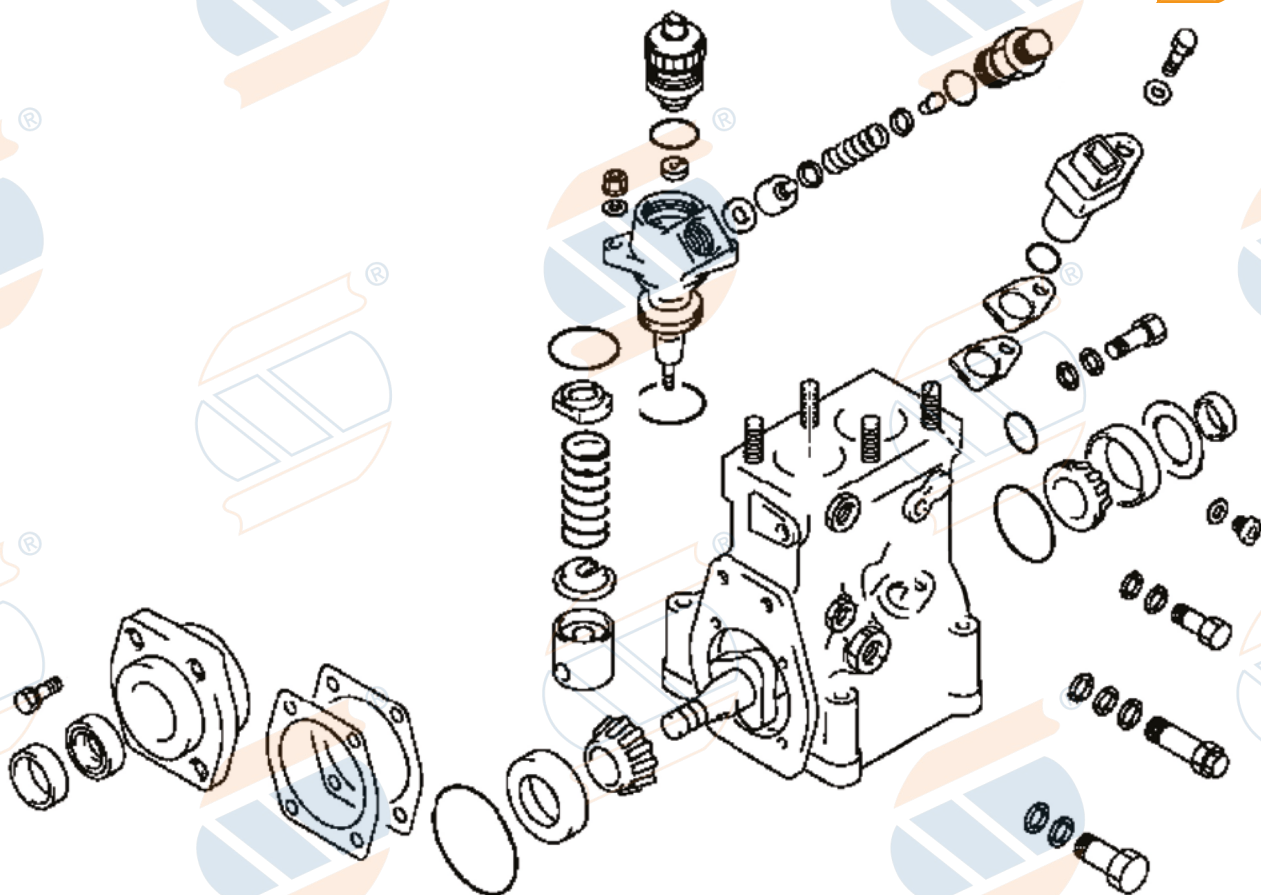


KIT: 11-23-322

Rif. or. X39-800-300-014

Vedi catalogo kit

DENSO HPO



KIT HPO



KIT: 10-15-208

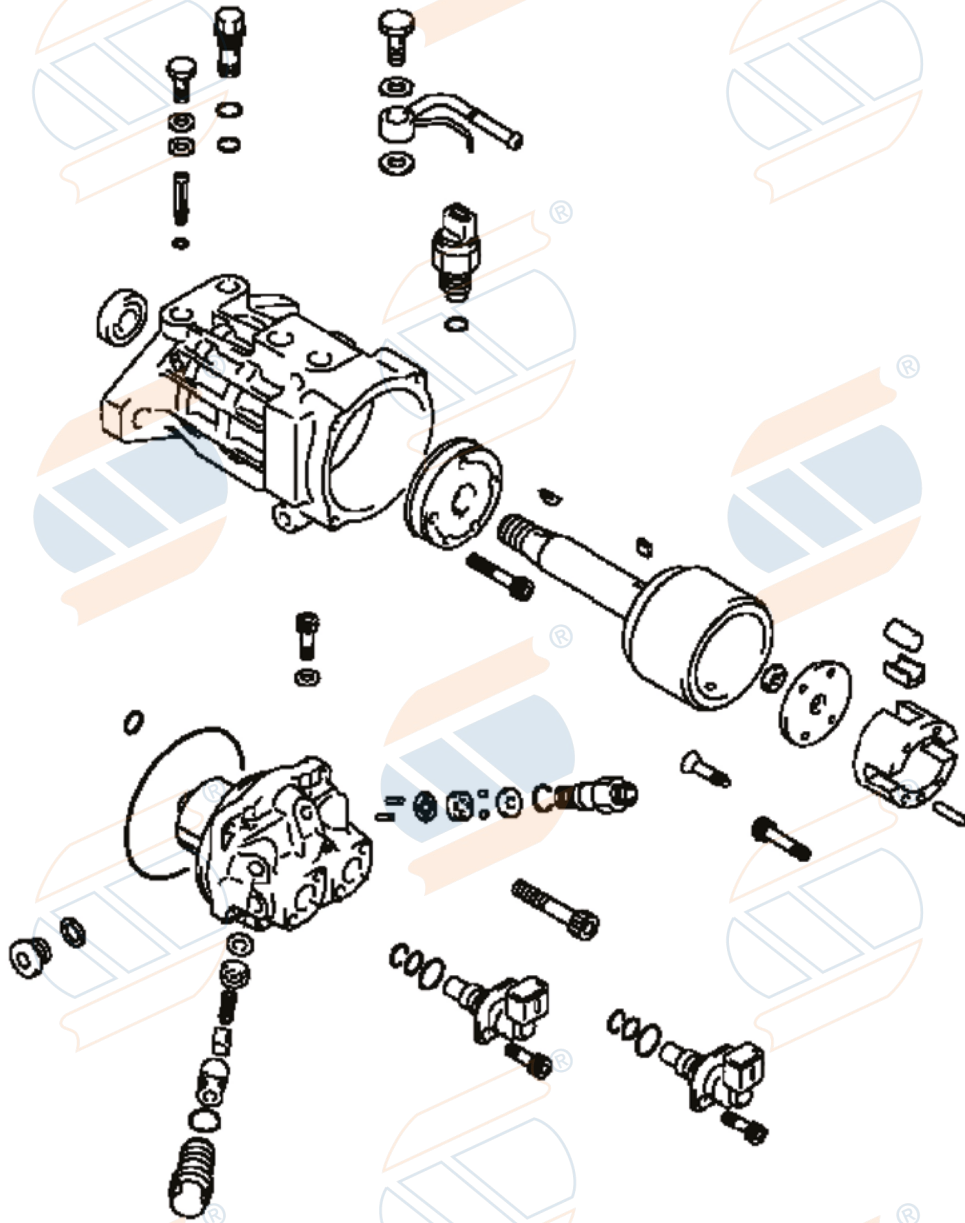
Rif. or. 094040-0010

Vedi catalogo KIT



KIT: 10-15-209

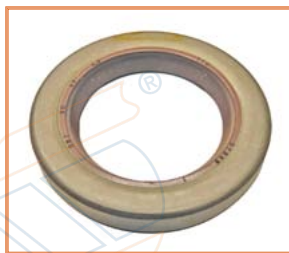
Rif. or. 094040-0030



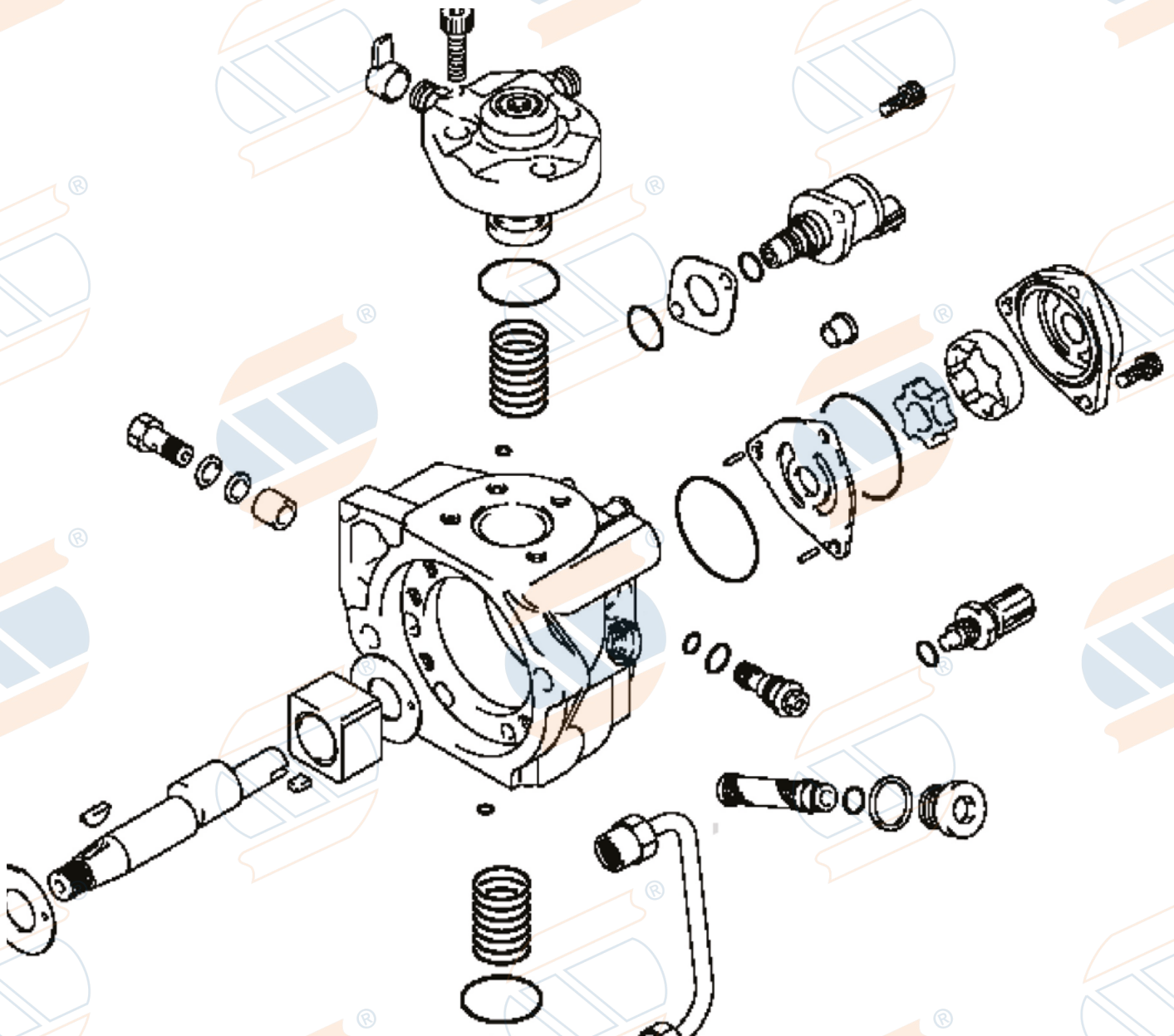
POMPA DENSO HP2
PUMP DENSO HP2



Paraolio - Oil seal



CODICE	Descrizione
15-01-158	Viton H6,5xØ38xØ25



POMPA DENSO HP3
PUMP DENSO HP3



Paraolio - Oil seal



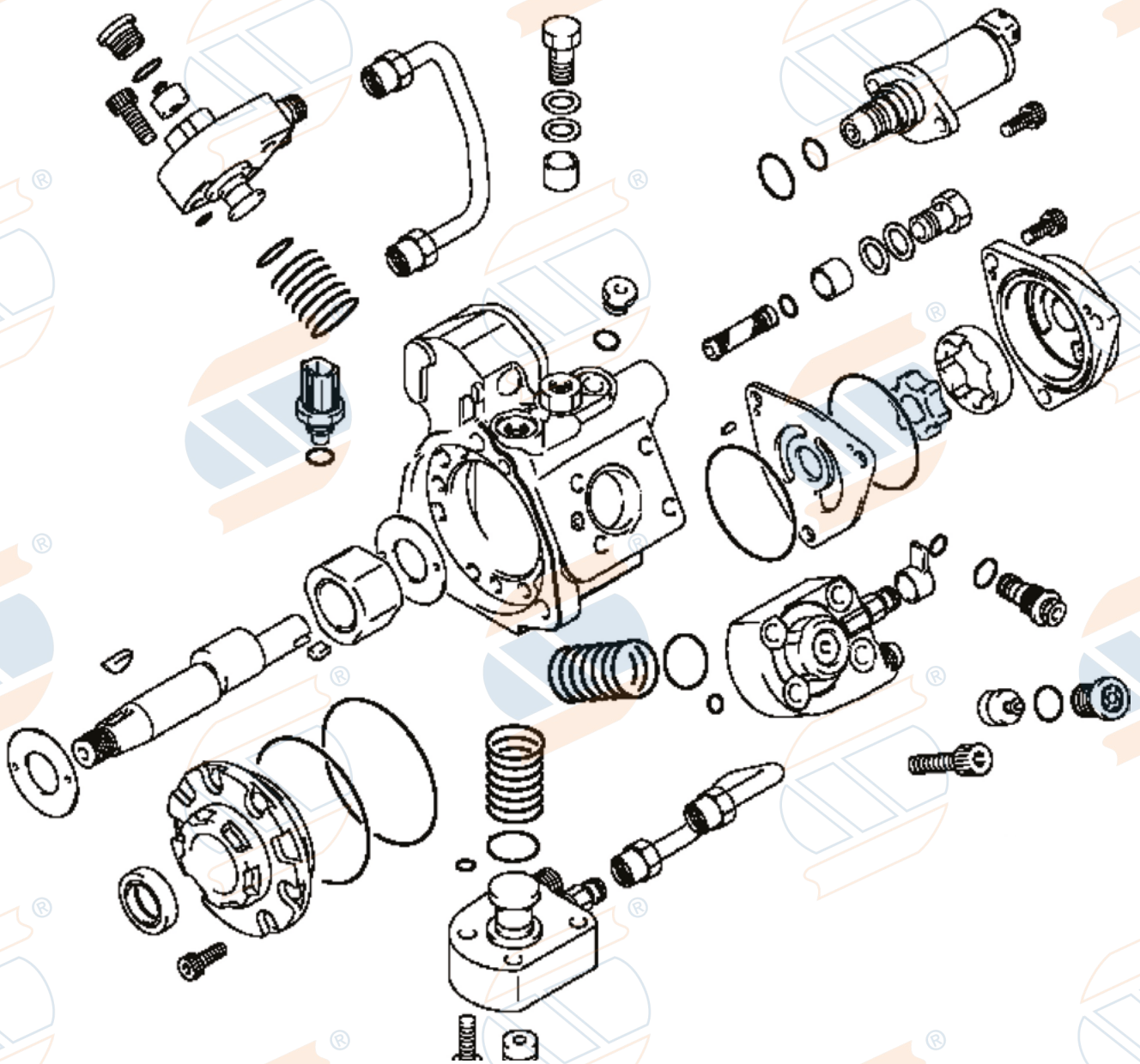
CODICE	Descrizione
15-01-165	Bimetallo con parapolvere H20xØ30xø6



KIT: 10-15-196

Rif. or. 294009-0030

Vedi catalogo KIT



KIT HP4

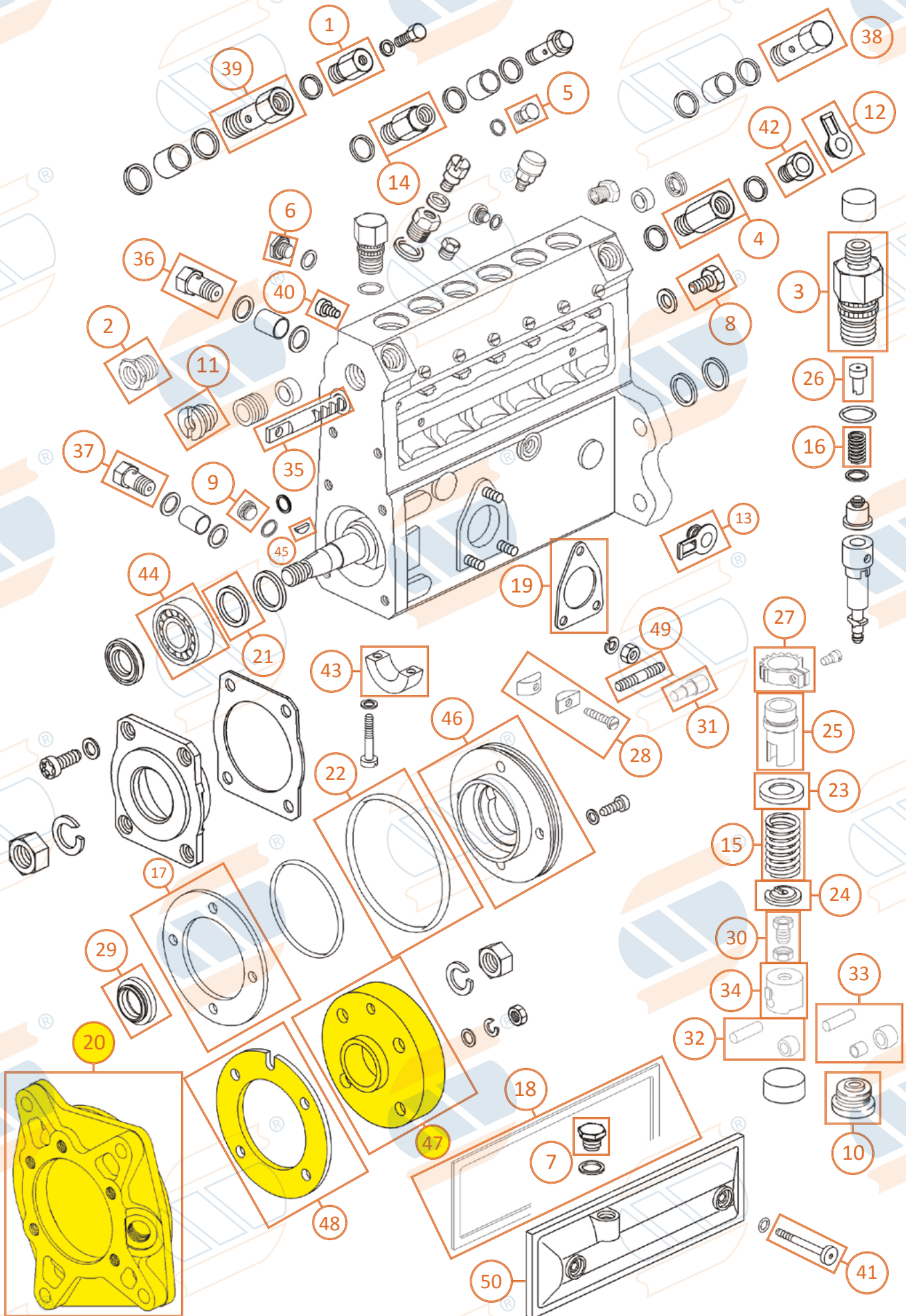


KIT: 10-15-207

Rif. or. 294009-0050

Rif. or. 294009-0051

Vedi catalogo KIT





1 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale
14-01-028	1 413 455 083
12-09-010	1 413 457 000
14-01-029	1 413 462 101
14-01-025	1 413 462 102
14-01-030	9 401 083 096

2 Raccordo - Fitting



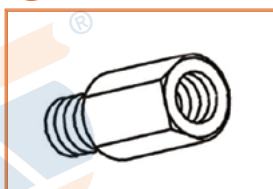
CODICE	Rif. originale
04-02-008	1 413 455 080

3 Raccordo - Fitting



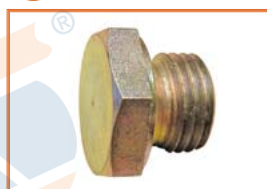
CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
03-01-055	1 413 372 010	03-01-057	1 413 372 080	03-01-074	9 401 083 455
03-03-056	1 413 372 056	03-01-056	1 413 372 090	03-01-075	F 002 A10 657
03-01-052	1 413 372 072	03-01-059	1 413 372 091	03-01-081	F 002 A10 700
03-01-053	1 413 372 075	03-01-060	2 413 372 119	03-01-082	F 002 A10 701
03-01-054	1 413 372 076	03-01-070	9 401 083 277	03-01-085	F 002 A10 713
03-01-069	1 413 372 077	03-01-071	9 401 083 327	03-01-086	F 002 A11 281
03-01-061	1 413 372 078	03-01-072	9 401 083 361		
03-01-058	1 413 372 079	03-01-073	9 401 083 427		

4 Raccordo - Fitting



CODICE	Rif. originale	CODE
14-01-031	9 401 083 320	OLD
	9 401 087 405	NEW

5 Tappo filettato - Screw plug



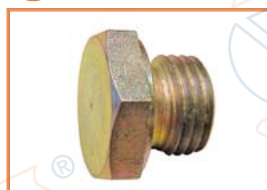
CODICE	Rif. originale	CODE
12-02-019	1 413 462 039	-
12-02-022	2 911 271 702	OLD
	2 911 272 702	NEW

6 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale	CODE
12-02-030	1 413 461 010	-
12-02-025	2 911 271 704	OLD
	2 911 272 704	NEW

7 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale
12-02-021	2 911 271 703

8 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale	CODE
12-02-023	2 911 271 701	OLD
	2 911 272 701	NEW

9 Tappo filettato - Screw plug



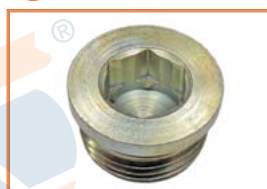
CODICE	Rif. originale
12-02-031	2 911 272 753

10 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale
12-02-012	Fiat 766250

11 Tappo filettato - Screw plug



CODICE	Rif. originale
05-10-033	1 423 463 040
05-10-031	1 413 463 010

12 Cappuccio - Stopper



CODICE	Rif. originale	CODE
14-12-005	1 900 508 008	-
14-12-303	1 480 508 038	OLD
	9 401 081 124	OLD
	2 410 508 007	NEW

13 Cappuccio - Stopper



CODICE	Rif. originale
14-12-201	1 900 508 004
14-12-220	2 410 508 005
14-12-221	9 401 081 028

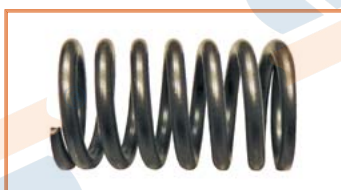


14 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



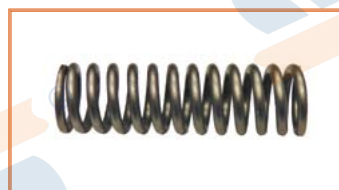
CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-077	1 417 413 000	-	03-02-115	2 417 413 076	-
03-01-078	1 417 413 001	-	12-01-003	2 417 413 086	-
12-01-130	1 417 413 004	-	12-01-107	2 417 413 093	OLD
03-01-083	1 417 413 032	-		2 417 413 101	NEW
03-01-084	1 417 413 010	-	12-01-133	9 401 083 281	-
	1 417 413 012	OLD	12-01-134	9 401 083 315	-
03-01-076	1 417 413 046	NEW	12-01-135	9 401 083 367	-
12-01-010	1 417 413 047	-	12-01-136	9 401 083 420	-
03-01-078	1 417 413 049	-	12-01-137	9 410 270 183	-
12-01-134	1 417 413 058	-	12-01-138	9 451 037 458	-
12-01-052	1 417 413 091	-	12-01-139	F 002 A10 627	-
03-01-080	2 417 413 013	-	12-01-143	F 002 A10 686	-
12-01-132	2 417 413 024	-	12-01-144	F 002 A10 702	-

15 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale
03-01-036	1 414 618 027
03-01-035	1 414 618 028
03-01-037	1 414 619 019

16 Molla di compressione - Compression spring

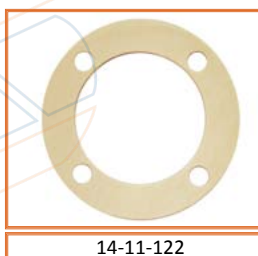


CODICE	Rif. originale
03-01-046	1 414 612 007
06-01-014	1 414 613 002
03-01-048	1 414 613 013

17 Guarnizione - Gasket



14-11-098



14-11-122

CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
14-15-124	1 410 210 018	-	14-11-299	F 002 A11 464	NEW
	1 410 137 002	OLD	14-11-268	F 002 A11 260	-
14-11-098	1 410 137 015	OLD		F 002 A11 266	OLD
	F 002 A11 231	NEW	14-11-304	F 002 A11 263	NEW
	1 410 137 003	OLD	14-11-300	F 002 A11 271	-
14-11-122	1 410 137 010	OLD	14-11-301	F 002 A11 272	-
	1 410 137 016	NEW	14-11-302	F 002 A11 273	-
	1 410 137 004	OLD	14-11-303	F 002 A11 284	-
14-11-299	1 410 137 017	NEW			

18 Guarnizione di tenuta - Gasket



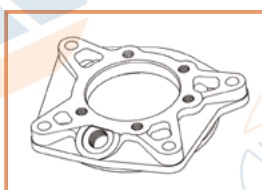
CODICE	Rif. originale	CODE
14-11-146	1 411 015 083	-
14-11-147	1 411 015 084	-
14-11-305	1 411 015 085	-
14-11-154	1 411 015 086	-
	1 411 015 097	OLD
14-11-275	F 002 A11 350	NEW
14-11-306	1 411 015 103	-
14-11-241	1 411 015 104	-
14-11-307	1 411 015 107	-

19 Guarnizione - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE
	1 411 073 000	OLD
	1 411 073 002	OLD
	1 411 073 003	OLD
14-11-036	1 411 073 004	NEW
	1 411 073 006	NEW
	F 00N A11 261	NEW

20 Flangia - Flange



CODICE	Rif. originale
11-21-458	1 415 700 006
11-21-459	1 415 700 009
11-21-460	1 415 700 022
11-21-461	1 415 700 036
11-21-462	1 415 700 037

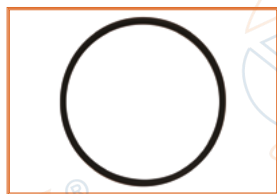
21 Spessore di registro - Selection group shim



CODICE	Rif. originale	Descrizione
03-01-171	1 410 101 610	0,10 MM
03-01-166	1 410 101 612	0,12 MM
03-01-167	1 410 101 614	0,14 MM
03-01-168	1 410 101 616	0,16 MM
03-01-172	1 410 101 618	0,18 MM
03-01-169	1 410 101 620	0,50 MM
03-01-170	1 410 101 630	1,00 MM
03-01-173	1 230 101 608	0,30 MM



22 O-ring



CODICE	Rif. originale	CODE
14-15-124	1 410 210 018	-
14-10-003	1 900 210 163	OLD
	1 410 210 046	NEW

23 Piattello molla - Spring seat



CODICE	Rif. originale
03-01-039	1 410 114 022

24 Rosetta scanalata - Slotted washer



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-033	1 410 120 070	OLD
	1 410 120 071	NEW

25 Manicotto di regolazione - Control sleeve



CODICE	Rif. originale
03-01-040	1 410 326 030

26 Pezzo di riduttore - Filler piece



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-149	1 410 200 025	-
03-01-150	1 410 326 005	OLD
	1 413 121 009	NEW
03-01-151	1 413 121 113	-
03-01-152	9 401 083 374	-
03-01-064	748670	-

27 Settore dentato - Gear segment



CODICE	Rif. originale
03-01-041	1 416 336 060
03-01-042	1 416 336 062

28 Pezzo di serraggio - Clamping piece



CODICE	Rif. originale
03-01-066	1 410 023 009 760463

29 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale
15-01-057	1 410 281 010
15-01-079	1 410 281 012
15-01-185	1 410 281 013
03-01-018	1 410 282 003

30 Dado esagonale+vite esagonale
Hexagon nut+hexagon screw



CODICE	Descrizione
12-10-030	1 413 300 028 + 1 413 450 010
12-10-031	1 413 300 243 + 1 413 120 001

31 Rullo con perno 8,9-10,9 - Roller with pivot



CODICE	Descrizione
03-01-142	Rullo con perno 10,9 + 1 410 300 244
03-01-143	Rullo con perno 8,9

32 Spina cilindrica+rotella portante
Straight pin+roller



CODICE	Descrizione
03-02-222	1 413 100 030 + 1 410 300 248
03-02-223	1 413 100 030 + 1 410 202 006
03-02-224	1 413 100 031 + 1 410 300 248
03-02-225	9 412 033 145 + 1 410 300 248

33 Spina cilindrica+rotella portante+bronzina
Straight pin+roller+bearing



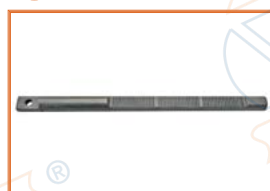
CODICE	Descrizione
03-02-228	1 413 120 001 + 1 410 300 243 + 1 410 300 244
03-02-229	1 413 100 031 + 1 410 202 001 + 1 410 300 050

34 Punteria completa - Roller tappet



CODICE	Rif. originale	Rif. originale
03-01-024	1 418 720 023	1 418 720 025
03-01-025	1 418 720 024	1 418 720 027

35 Asta di regolazione - Control rod



CODICE	Rif. originale
03-01-103	1 416 026 002
03-01-108	1 416 026 004
03-01-099	1 416 026 005
03-01-109	1 416 026 006
03-01-107	1 416 026 007



36 Vite cava - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale
12-06-049	1 413 456 001

37 Vite cava - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale
12-04-027	2 911 201 701
12-06-050	2 911 208 701
12-06-051	9 401 083 518

38 Vite cava - Hollow bolt



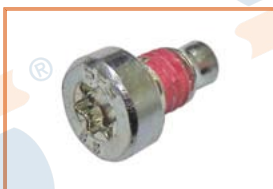
CODICE	Rif. originale
12-04-011	2 911 201 703
	2 911 202 703

39 Vite cava - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale
12-06-052	1 413 456 040

40 Vite torx - Oval-head screw



CODICE	Rif. originale	CODE
	12-06-038	1 413 417 012
1 413 412 004		NEW
Descrizione		
M6x10		

41 Vite testa cilindrica - Cheese head screw



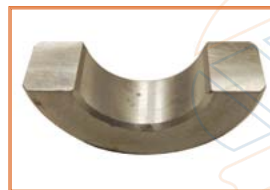
CODICE	Rif. originale
11-24-047	1 413 414 009
11-24-048	1 413 453 001
11-24-049	1 413 453 009

42 Vite - Screw



CODICE	Rif. originale
12-06-040	2 413 455 013

43 Guscio del cuscinetto - Bearing shell



CODICE	Rif. originale
03-01-031	1 415 800 040
03-01-032	1 145 800 005

44 Cuscinetto - Tapered roller bearing



CODICE	Rif. originale
03-01-019	1 900 900 018
03-01-015	1 900 900 201
03-01-016	1 900 900 202
03-01-021	1 900 900 305

45 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-011	1 510 023 000
14-04-005	1 900 023 007
	F 002 A11 207
14-04-006	1 900 023 008
14-04-017	F 002 A11 291

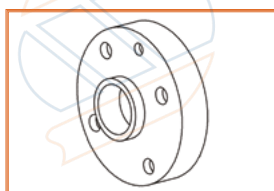
46 Supporto cuscinetto - Bearing end plate



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
03-01-154	1 415 521 003	03-01-164	1 415 521 056	03-01-188	9 401 083 564
03-01-155	1 415 521 007	03-01-165	1 415 521 060	03-01-190	9 411 035 738
03-01-156	1 415 521 008	03-01-177	1 415 521 068	03-01-191	9 411 035 750
03-01-157	1 415 521 018	03-01-178	1 415 522 036	03-01-192	F 002 A11 205
03-01-158	1 415 521 027	03-01-179	1 415 522 051	03-01-193	F 002 A11 208
03-01-159	1 415 521 028	03-01-148	1 415 522 062	03-01-194	F 002 A11 229
03-01-160	1 415 521 032	03-01-181	1 415 522 066	03-01-195	F 002 A11 232
03-01-161	1 415 521 035	03-01-182	9 401 083 319	03-01-196	F 002 A11 233
03-01-162	1 415 521 054	03-01-183	9 401 083 533	03-01-197	F 002 A11 470
03-01-163	1 415 521 064	03-01-184	9 401 083 555		



47 Mozzo - Coupling half



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
11-02-197	1 416 434 029	11-02-201	1 416 434 078
11-02-198	1 416 434 064	11-02-210	9 410 083 529
11-02-199	1 416 434 072	11-02-211	9 410 270 184
11-02-200	1 416 434 076		

48 Lamierino di fissaggio - Holding plate



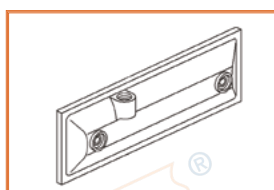
CODICE	Rif. originale
05-01-044	9 401 083 531

49 Prigioniero - Headless set screw



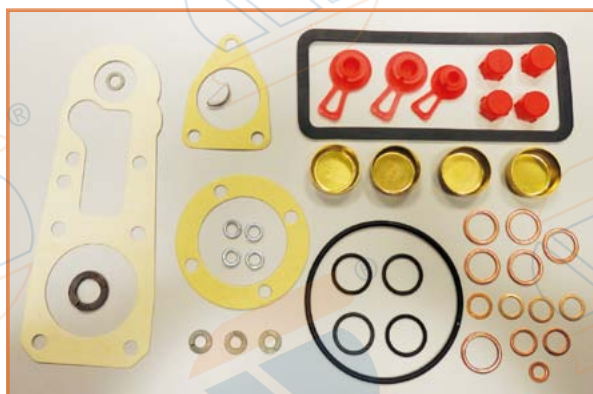
CODICE	Rif. originale
03-01-011	9 401 083 532

50 Coperchio - Closing cover



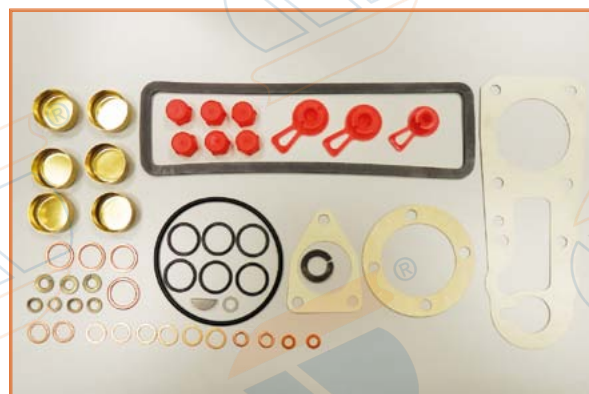
CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-201	1 415 623 102	OLD	03-01-205	1 415 626105	-
	1 415 623 105	NEW		1 415 626 112	OLD
03-01-202	1 415 624 027	OLD	03-01-206	1 415 626 107	OLD
	1 415 624 105	NEW		1 415 626114	NEW
03-01-203	1 415 624 158	-	03-01-207	9 401 083 379	-
03-01-204	1 415 625 103	OLD	03-01-208	9 401 083 392	-
	1 415 625 105	NEW			

KIT PES 3-4-5-6A



KIT: 10-15-017

Rif. or. 1 417 010 002



KIT: 10-15-018

Rif. or. 1 417 010 003



KIT: 10-15-018/1

Rif. or. 1 417 010 003 - Lucas 7135-164



KIT: 10-15-019

Rif. or. 1 417 010 010

KIT PES 3-4-5-6A



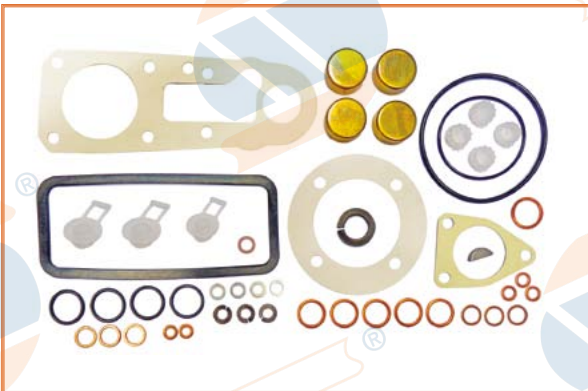
KIT: 10-15-242

Rif. or. 2 417 010 043



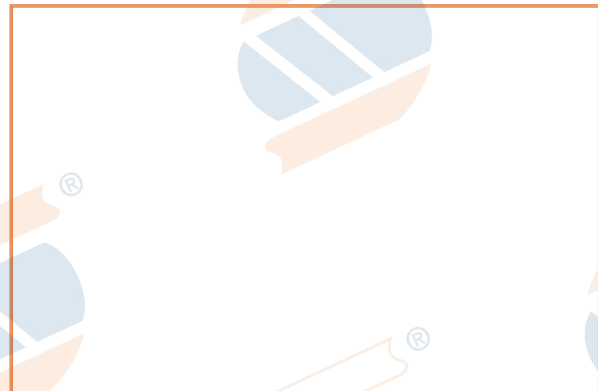
KIT: 10-15-258

Rif. or. F 002 A10 610



KIT: 10-15-259

Rif. or. F 002 A10 611



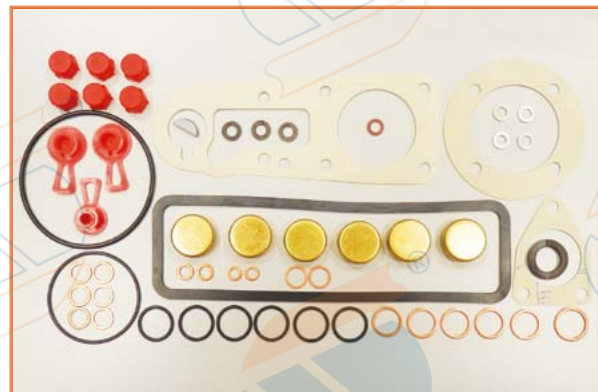
KIT: 10-15-260

Rif. or. F 002 A10 612



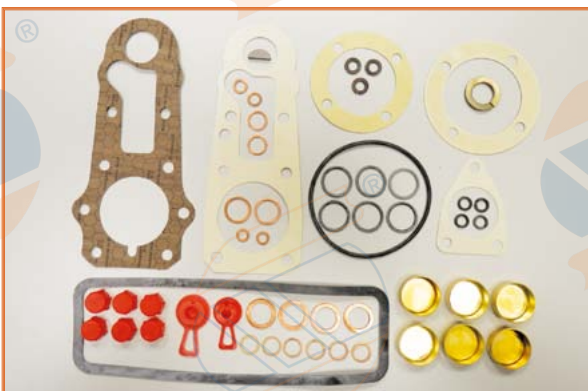
KIT: 10-15-261

Rif. or. F 002 A10 613



KIT: 10-15-231

Rif. or. F 002 A10 614



KIT: 10-15-174

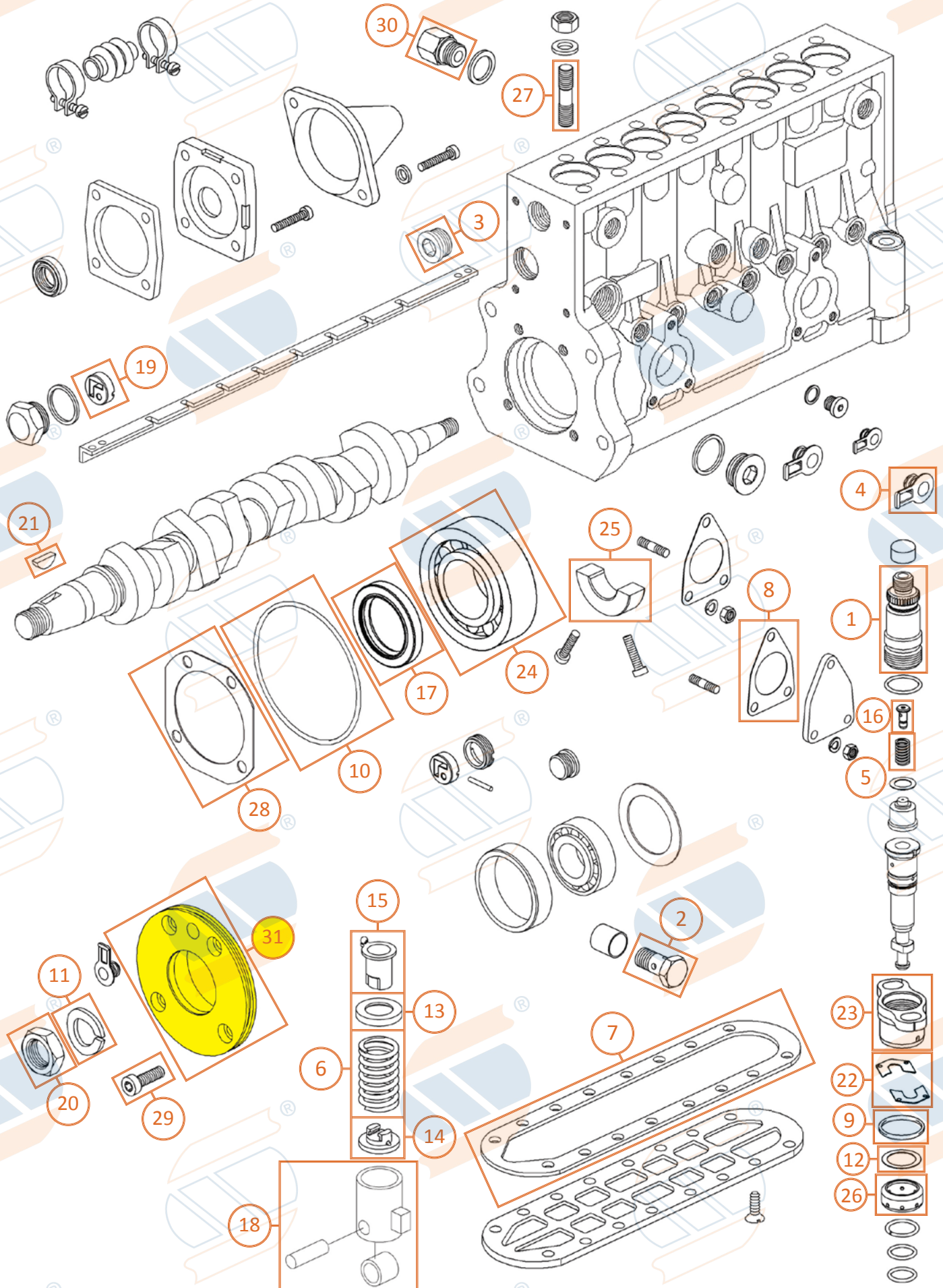
Rif. or. F 002 A10 615(3B3)

Vedi catalogo KIT



KIT: 10-15-262

Rif. or. F 002 A10 616





1 **Raccordo di mandata**
Delivery valve holder



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-02-017	1 413 371 030	OLD	03-02-047	2 413 371 176	-
	2 413 371 055	OLD	03-02-048	2 413 371 187	OLD
	2 413 371 073	NEW		2 413 371 260	NEW
03-02-018	2 413 371 057	OLD	03-02-030	2 413 371 204	-
	2 413 371 090	NEW	03-02-055	2 413 371 205	-
03-02-020	2 413 371 114	-	03-02-059	2 413 371 225	-
03-02-026	2 413 371 115	-	03-02-027	2 413 371 226	-
03-02-024	2 413 371 117	-	03-02-039	2 413 371 229	-
03-02-028	2 413 371 118	-	03-02-060	2 413 371 230	-
	2 413 371 124	NEW	03-02-262	2 413 371 233	-
03-02-038	2 413 371 130	OLD	03-02-061	2 413 371 240	-
	2 413 371 126	-	03-02-063	2 413 371 243	-
03-02-044	2 413 371 126	-	03-02-065	2 413 371 244	-
03-02-045	2 413 371 131	-	03-02-068	2 413 371 247	OLD
03-02-046	2 413 371 134	-		2 413 371 251	NEW
03-02-033	2 413 371 137	-	03-02-043	2 413 371 253	-
03-02-029	2 413 371 140	-	03-02-084	2 413 458 003	-
03-02-036	2 413 371 151	-			
03-02-040	2 413 371 171	-			

2 **Valvola di troppo pieno - Overflow valve**



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-077	1 417 413 000	-	12-01-011	2 417 413 012	OLD
12-01-012	1 417 413 021	OLD		2 417 413 035	NEW
	2 417 413 033	NEW	12-01-132	2 417 413 024	-
03-01-080	1 417 413 025	OLD	12-01-036	2 417 413 071	-
	1 417 413 047	NEW	12-01-033	2 417 413 077	-
03-02-113	1 417 413 040	-	03-02-112	2 417 413 078	-
12-01-021	1 457 413 014	-	12-01-055	2 417 413 082	-
12-01-023	2 410 363 010	-	12-01-003	2 417 413 086	-
03-02-122	2 417 413 011	-	12-01-120	2 417 413 089	-

3 **Tappo filettato - Screw plug**



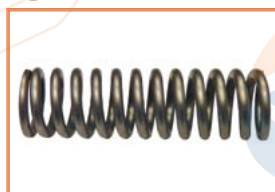
CODICE	Rif. originale	CODE
05-10-033	1 423 463 040	OLD
	1 423 463 003	NEW
05-10-031	1 413 463 010	-

4 **Cappuccio - Stopper**



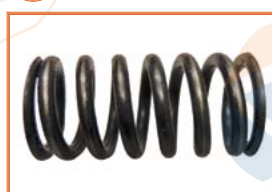
CODICE	Rif. originale
14-12-003	1 900 508 004
14-12-220	2 410 508 005

5 **Molla di compressione - Compression spring**



CODICE	Rif. originale
03-02-053	1 414 612 020
	2 414 610 002
03-02-057	2 414 613 004
03-02-058	2 414 613 007
03-02-054	2 414 614 002
03-02-056	2 414 614 005
03-02-100	2 414 618 009
03-02-101	2 414 618 010
03-02-102	2 414 618 011

6 **Molla di compressione - Compression spring**



CODICE	Rif. originale
03-01-036	1 414 618 027
03-01-038	2 414 619 010
03-02-009	2 414 619 011

7 **Guarnizione - Seal ring**



CODICE	Rif. originale	CODE
14-11-211	2 410 206 033	-
14-11-308	2 410 206 004	-
14-11-213	2 410 206 006	-
14-11-309	2 410 015 021	OLD
	2 410 015 045	NEW
14-11-023	2 412 015 007	OLD
	2 411 015 049	NEW
14-11-022	2 411 015 019	OLD
	2 411 015 044	NEW

8 **Guarnizione - Gasket**



CODICE	Rif. originale	CODE
14-11-036	1 411 073 002	OLD
	1 411 073 015	OLD
	1 411 073 004	NEW
	1 411 073 006	NEW
	F 00N A11 261	NEW



9 O-ring - Oval ring



CODICE	Rif. originale
14-15-168	2 410 206 007
14-15-093	2 410 206 008
14-10-029	1 900 210 127
14-15-096	2 410 210 003
14-10-191	2 410 210 039
14-15-172	2 410 210 049

10 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-126	2 410 210 010
03-02-002	2 410 210 014
14-10-036	2 410 210 030
14-15-139	2 410 210 074

11 Rondella elastica - Spring lock washer



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-170	2 916 693 012	OLD
	2 916 699 090	NEW
	2 916 699 139	NEW
11-24-171	2 916 963 013	OLD
	2 916 699 091	NEW
11-24-172	2 916 699 093	-

12 Rondella di compensazione
Washer compensation



CODICE	Rif. originale
03-02-013	2 410 102 000

13 Piattello molla - Spring seat



CODICE	Rif. originale
03-02-010	1 410 500 035
03-01-039	1 410 114 022

14 Rosetta scanalata - Slotted washer



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-033	1 410 120 070	OLD
	1 410 120 071	NEW

15 Manicotto regolatore - Control sleeve



CODICE	Rif. originale	CODE
03-02-011	2 410 422 001	OLD
	1 410 422 001	NEW
03-02-261	2 410 422 008	OLD
	2 410 422 013	NEW
03-02-007	9 401 087 411	-

16 Pezzo di riduttore - Filler piece



CODICE	Rif. originale
03-02-049	1 410 322 050
03-04-026	2 410 120 019
03-04-034	2 410 120 021
03-02-050	2 413 121 013
03-02-091	2 413 121 036
03-04-035	2 413 203 044

17 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale
03-02-062	1 410 282 015	-	03-02-069	2 410 283 013
15-01-055	1 410 283 001	OLD	03-02-064	2 410 283 017
	1 410 283 004	NEW	03-02-066	2 410 283 018
15-01-173	2 410 281 004	-	03-02-067	2 410 283 021
03-02-064	2 410 283 010	-	15-01-176	2 410 283 023
15-01-174	2 410 283 011	-	15-01-177	2 410 283 029
15-01-175	2 410 283 012	-	15-01-124	2 410 283 034

18 Punteria completa - Roller tappet



CODICE	Rif. originale
03-01-024	1 418 720 023
	1 418 720 025

19 Boccia di guida - Guide bushing



CODICE	Rif. originale
03-02-220	1 410 001 025
03-02-230	2 410 001 013

20 Dado esagonale - Hexagon nut



CODICE	Rif. originale
12-10-017	2 413 300 009
12-10-018	2 915 022 006
12-10-019	2 915 032 031

21 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-008	1 900 023 011
14-04-018	2 410 023 001



22 Piastrina di compensazione - Shim plate



CODICE	Rif. originale	Descrizione	CODICE	Rif. originale	Descrizione
03-02-159	2 411 098 010	0,40 MM	03-02-181	2 411 098 032	1,50 MM
03-02-160	2 411 098 011	0,45 MM	03-02-182	2 411 098 033	1,55 MM
03-02-161	2 411 098 012	0,50 MM	03-02-183	2 411 098 034	1,60 MM
03-02-162	2 411 098 013	0,55 MM	03-02-184	2 411 098 035	1,65 MM
03-02-163	2 411 098 014	0,60 MM	03-02-185	2 411 098 036	1,70 MM
03-02-164	2 411 098 015	0,65 MM	03-02-186	2 411 098 037	1,75 MM
03-02-165	2 411 098 016	0,70 MM	03-02-187	2 411 098 038	1,80 MM
03-02-166	2 411 098 017	0,75 MM	03-02-188	2 411 098 039	1,85 MM
03-02-167	2 411 098 018	0,80 MM	03-02-189	2 411 098 040	1,90 MM
03-02-168	2 411 098 019	0,85 MM	03-02-190	2 411 098 041	1,95 MM
03-02-169	2 411 098 020	0,90 MM	03-02-191	2 411 098 042	2,00 MM
03-02-170	2 411 098 021	0,95 MM	03-02-192	2 411 098 043	2,05 MM
03-02-171	2 411 098 022	1,00 MM	03-02-193	2 411 098 044	2,10 MM
03-02-172	2 411 098 023	1,05 MM	03-02-194	2 411 098 045	2,15 MM
03-02-173	2 411 098 024	1,10 MM	03-02-195	2 411 098 046	2,20 MM
03-02-174	2 411 098 025	1,15 MM	03-02-196	2 411 098 047	2,25 MM
03-02-175	2 411 098 026	1,20 MM	03-02-197	2 411 098 048	2,30 MM
03-02-176	2 411 098 027	1,25 MM	03-02-198	2 411 098 049	2,35 MM
03-02-177	2 411 098 028	1,30 MM	03-02-199	2 411 098 050	2,40 MM
03-02-178	2 411 098 029	1,35 MM	03-02-200	2 411 098 051	2,45 MM
03-02-179	2 411 098 030	1,40 MM	03-02-201	2 411 098 052	2,50 MM
03-02-180	2 411 098 031	1,45 MM			

23 Flangia bussola - Flange bushing



CODICE	Rif. originale	CODE
05-13-004	2 410 363 011	OLD
	2 410 363 015	NEW

Anello distanziale - Spacer ring



CODICE	Rif. originale
03-02-015	2 410 290 001

24 Cuscinetto - Tapered roller bearing



CODICE	Rif. originale	CODE
03-02-072	1 900 910 204	-
03-02-071	1 900 910 240	-
03-02-073	1 900 910 241	-
03-05-019	2 410 910 005	-
03-05-025	2 410 910 006	-
03-02-075	2 410 914 001	-
03-02-074	2 410 914 002	OLD
	2 410 914 014	NEW
03-05-026	2 410 914 009	-

25 Guscio del cuscinetto - Bearing shell



CODICE	Rif. originale
03-02-136	1 415 800 052
03-02-135	2 415 800 011
03-02-138	2 415 800 016
03-02-139	2 415 800 020
03-02-137	2 415 800 023
03-02-141	2 415 800 024
03-02-140	2 415 800 026

26 Capsula - Capsule



CODICE	Rif. originale	CODE
03-02-247	1 410 500 015	-
03-02-248	2 410 500 009	-
03-02-249	2 410 500 014	OLD
	2 410 500 031	NEW
03-02-250	2 410 500 019	-
03-02-251	2 410 500 025	-
03-02-252	2 410 500 027	-

27 Prigioniero - Headless set screw



CODICE	Rif. originale	CODE
03-02-260	1 413 500 000	OLD
	2 413 502 008	NEW
03-02-259	2 413 502 012	OLD
	2 413 502 023	NEW
03-02-258	2 413 502 017	-
03-02-255	2 413 502 021	-



28) Piastrina di compensazione - Shim plate



CODICE	Rif. originale	Spessore	CODICE	Rif. originale	Spessore
03-02-147	1 411 038 030	0,10 MM	03-02-204	2 411 098 075	0,10 MM
03-02-148	1 411 038 031	0,12 MM	03-02-205	2 411 098 076	0,12 MM
03-02-149	1 411 038 032	0,14 MM	03-02-206	2 411 098 077	0,14 MM
03-02-150	1 411 038 033	0,16 MM	03-02-207	2 411 098 078	0,16 MM
03-02-151	1 411 038 034	0,18 MM	03-02-208	2 411 098 079	0,18 MM
03-02-152	1 411 038 035	0,30 MM	03-02-209	2 411 098 080	0,30 MM
03-02-153	1 411 038 036	0,50 MM	03-02-210	2 411 098 081	0,50 MM

29) Vite - Screw



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-053	2 413 414 014	OLD	12-06-057	2 910 152 199	OLD
	2 413 414 019	NEW		2 910 151 199	NEW
12-06-054	2 413 414 015	OLD	12-06-058	2 914 552 031	-
	2 413 414 020	NEW	12-06-059	2 914 552 147	-
12-06-055	2 413 414 031	-	12-06-060	2 914 552 148	-
12-06-056	2 912 742 202	-	12-06-063	2 914 559 101	OLD
12-06-035	2 910 021 203	-		2 914 552 157	NEW
12-06-036	2 910 022 196	-			

30) Raccordo - Fitting

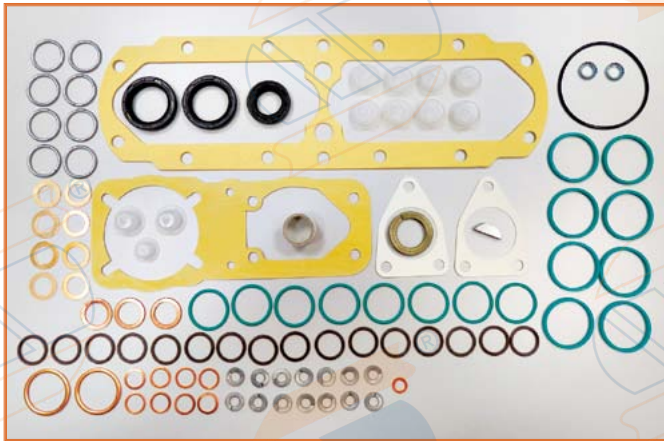


CODICE	Rif. originale
03-02-264	2 413 359 005

31) Cappello di banco - Bearing end plate



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-02-144	2 415 551 001	-	03-01-229	2 415 551 091	NEW
03-01-198	2 415 551 012	-		2 415 551 096	OLD
03-01-199	2 415 551 017	OLD	03-01-230	2 415 551 093	-
	2 415 551 053	NEW	03-01-231	2 415 551 114	-
03-01-220	2 415 551 027	-	03-01-232	2 415 551 123	-
03-02-145	2 415 551 028	-	03-01-233	2 415 551 147	-
03-01-221	2 415 551 042	-	03-01-234	2 415 551 178	-
03-01-222	2 415 551 058	-	03-01-235	2 415 551 179	-
03-01-223	2 415 551 067	-	03-01-236	2 415 551 192	-
03-01-224	2 415 551 072	-	03-01-237	2 415 551 194	-
03-01-225	2 415 551 073	-	03-01-238	2 415 552 006	-
03-01-226	2 415 551 077	-	03-01-239	2 415 552 012	-
03-01-227	2 415 551 078	-	03-01-240	2 415 552 019	-
03-01-228	2 415 551 086	-			



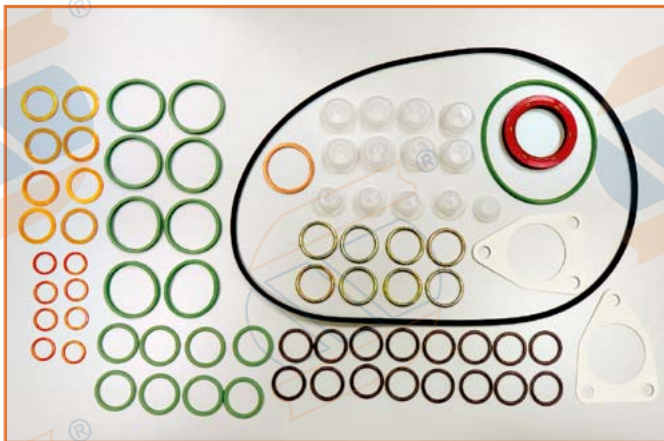
KIT: 10-15-016

Rif. or. 2 417 010 003



KIT: 10-15-026

Rif. or. 2 417 010 004



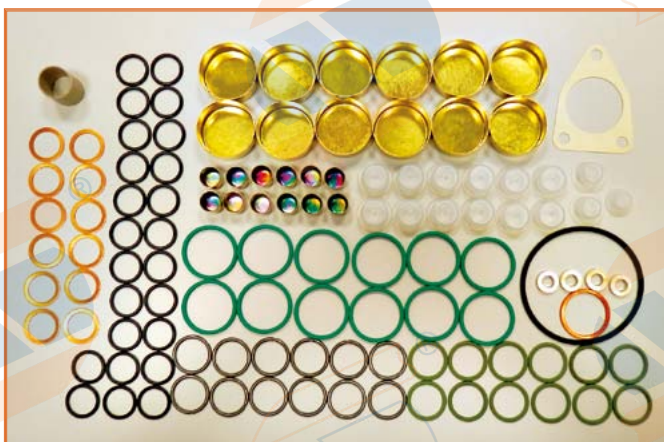
KIT: 10-15-024

Rif. or. 2 417 010 009



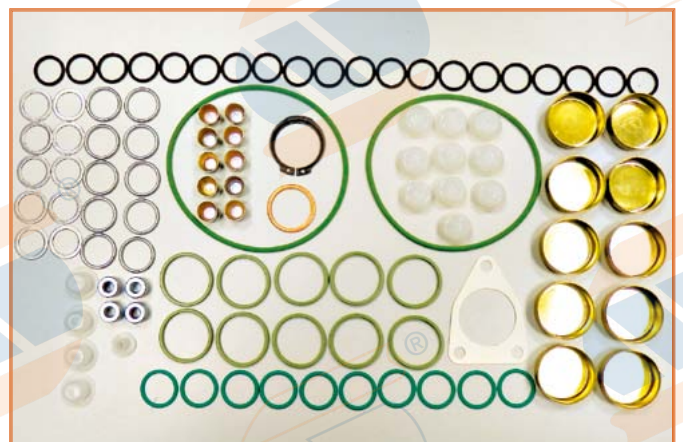
KIT: 10-15-025

Rif. or. 2 417 010 022



KIT: 10-15-143

Rif. or. 2 417 010 023



KIT: 10-15-229

Rif. or. 2 417 010 024

Vedi catalogo KIT



KIT: 10-15-233

Rif. or. 2 417 010 026



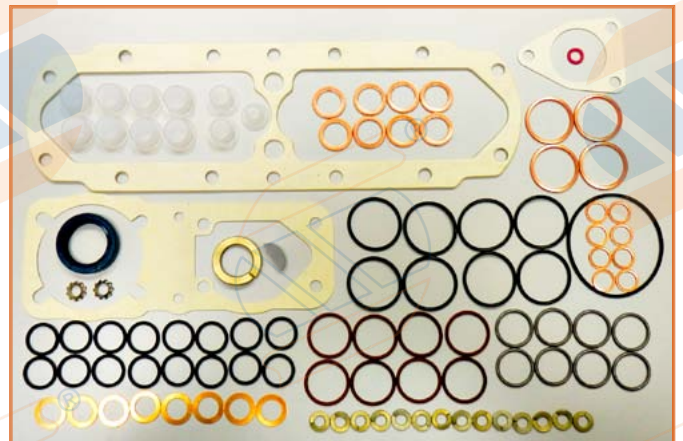
KIT: 10-15-120

Rif. or. 2 417 010 027



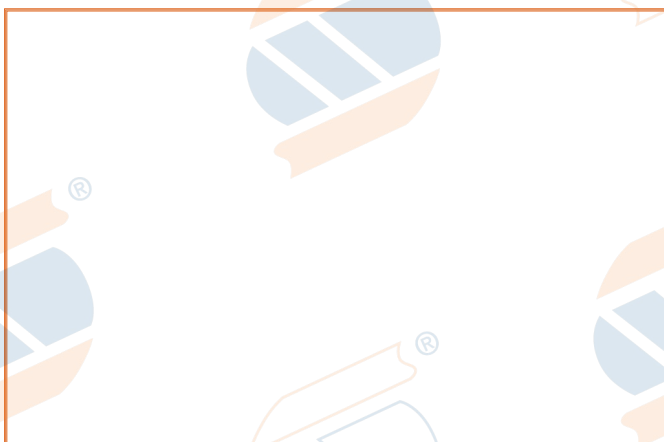
KIT: 10-15-028

Rif. or. 2 417 010 028



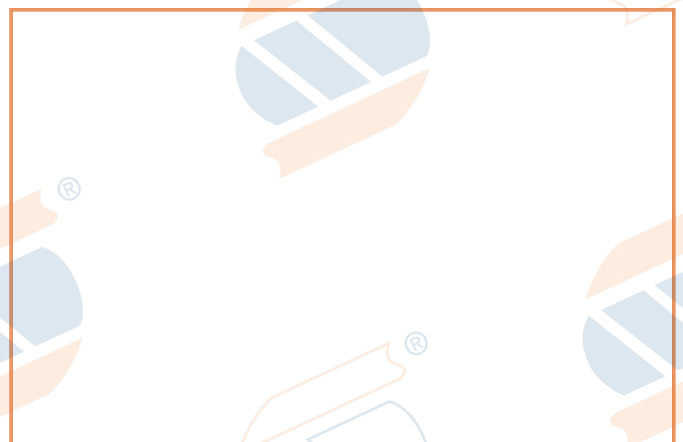
KIT: 10-15-127

Rif. or. 2 417 010 040



KIT: 10-15-256

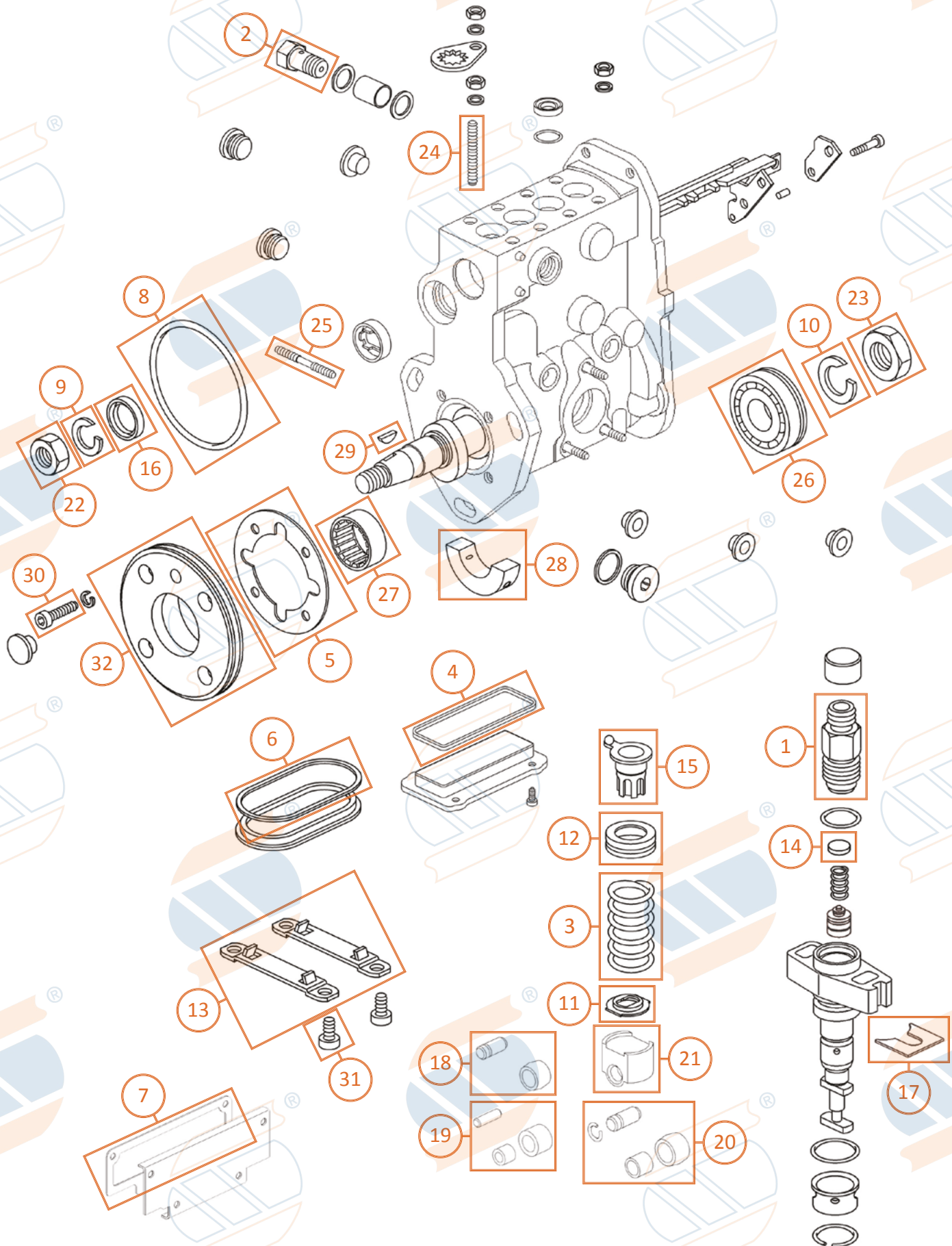
Rif. or. 2 417 010 041



KIT: 10-15-257

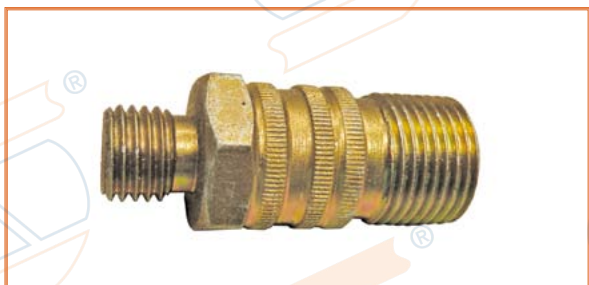
Rif. or. 2 417 010 042

Vedi catalogo KIT





1 **Raccordo di mandata**
Delivery valve holder



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-087	1 413 356 016	03-01-118	1 413 356 067	-
03-01-088	1 413 356 018	03-01-119	1 413 356 068	-
03-01-089	1 413 356 021	03-01-120	1 413 356 069	-
03-01-090	1 413 356 023	03-01-121	1 413 356 071	-
03-01-091	1 413 356 027	03-01-122	1 413 356 072	-
03-01-092	1 413 356 033	03-01-123	1 413 356 076	-
03-01-093	1 413 356 038	03-01-124	1 413 356 077	-
03-01-094	1 413 356 040	03-01-125	1 413 356 079	-
03-01-095	1 413 356 041	06-01-003	1 413 372 061	-
03-01-096	1 413 356 042	03-01-126	1 413 372 088	-
03-01-098	1 413 356 051	03-01-127	1 413 373 006	OLD
03-01-100	1 413 356 053		1 413 373 024	NEW
03-01-101	1 413 356 059	03-01-128	1 413 373 012	OLD
03-01-102	1 413 356 060		1 413 373 016	NEW
03-01-115	1 413 356 061	03-01-129	1 413 373 017	-
03-01-116	1 413 356 063	03-01-130	1 413 373 023	-
03-01-117	1 413 356 066			

2 **Valvola di troppo pieno - Overflow valve**



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-077	1 417 413 000	-	03-01-078	1 417 413 049	-
03-01-084	1 417 413 010	-	03-01-080	1 417 413 033	OLD
03-02-108	1 417 413 021	OLD		1 417 413 047	NEW
	2 417 413 033	NEW	12-01-031	2 417 413 037	-
03-02-076	1 417 413 012	OLD	12-01-035	2 417 413 038	-
	1 417 413 046	NEW	12-01-036	2 417 413 071	-
03-02-113	1 417 413 040	-	12-01-107	2 417 413 101	-

3 **Molla di compressione - Compression spring**



CODICE	Rif. originale	CODE
06-01-028	1 414 618 021	-
03-01-176	1 414 618 013	OLD
	1 414 618 030	NEW
03-01-114	1 414 618 038	-
03-01-189	1 414 619 024	-
03-01-112	1 414 619 034	-
03-01-138	1 414 634 003	-

4 **Guarnizione - Gasket**



CODICE	Rif. originale
14-11-179	1 410 206 005
14-11-178	1 410 206 014
14-11-180	1 410 206 029

5 **Guarnizione - Gasket**



CODICE	Rif. originale	CODE
14-11-111	1 410 137 008	OLD
	1 410 137 012	OLD
	1 410 137 021	NEW
14-11-113	1 410 137 022	-

6 **Guarnizione - Gasket**



CODICE	Rif. originale	CODE
14-10-004	1 410 210 028	-
14-10-005	1 410 210 029	-
	1 410 210 030	OLD
14-10-006	1 410 210 045	OLD
	1 410 210 054	NEW
14-15-142	1 410 210 057	-

7 **Guarnizione - Gasket**



CODICE	Rif. originale
14-11-310	1 411 015 071
14-11-311	1 411 015 072
14-11-174	1 411 015 073
14-11-175	1 411 015 074
14-11-176	1 411 015 076
14-11-314	1 411 015 078
14-11-237	1 411 015 108
14-11-238	1 411 015 109

8 **O-ring**



CODICE	Rif. originale	CODE
14-15-124	1 410 210 018	-
14-10-003	1 410 210 046	NEW
	1 900 210 163	OLD

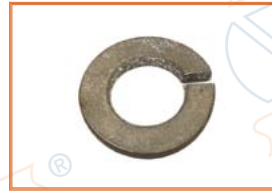


9 Rondella elastica - Spring lock washer



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-165	2 916 690 010	OLD
	2 916 699 088	OLD
	2 916 699 137	NEW
11-24-166	2 916 693 009	OLD
	2 916 690 009	NEW
11-24-170	2 916 693 012	OLD
	2 916 699 090	OLD
	2 916 699 139	NEW
11-24-167	2 916 699 087	OLD
	2 916 699 136	NEW

10 Rondella elastica - Spring lock washer



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-168	2 916 580 003	OLD
	2 916 580 053	NEW
	2 916 693 014	OLD
11-24-169	2 916 699 092	OLD
	2 916 699 141	NEW

11 Piattello molla - Spring seat



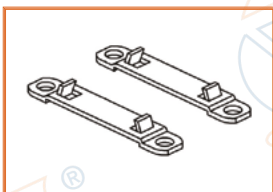
CODICE	Rif. originale	CODE
03-04-036	1 410 122 016	OLD
	1 410 122 046	NEW
03-04-037	1 410 122 044	OLD
	1 410 122 047	NEW
03-04-038	1 410 122 049	-
03-04-039	1 410 122 071	-
03-04-040	1 410 520 007	-

12 Piattello molla - Spring seat



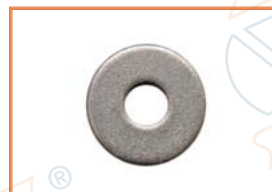
CODICE	Rif. originale
03-04-041	1 410 500 056
03-04-042	1 410 505 013
03-04-043	1 410 505 015

13 Fascietta- Strap



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-029	1 411 331 022	OLD
	1 413 335 001	NEW

14 Rosetta - Plain washer



CODICE	Rif. originale
03-01-139	1 410 100 002

15 Manicotto regolatore - Control sleeve



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-210	1 410 320 031	OLD
	1 410 422 022	NEW
03-01-211	1 410 422 014	OLD
	1 410 422 031	NEW
03-01-212	1 410 320 013	OLD
	1 410 422 018	OLD
	1 410 422 024	OLD
	1 410 422 029	NEW
03-01-213	1 410 422 031	-

16 Paraolio - Oil seal



CODICE	Rif. originale	CODE
15-01-113	1 410 281 002	-
15-01-079	1 410 281 012	-
03-01-018	1 410 282 003	-
03-02-062	1 410 283 005	-
15-01-064	1 410 283 006	-
15-01-086	1 410 283 010	-
03-02-069	1 410 283 013	OLD
	2 410 283 013	NEW
15-01-178	2 916 730 059	-

17 Piastra di aggiustaggio
Adjusting plate



CODICE	Rif. originale	Descrizione	CODICE	Rif. originale	Descrizione
03-01-260	1 411 030 134	1,00 MM	03-01-270	1 411 030 144	1,50 MM
03-01-261	1 411 030 135	1,05 MM	03-01-271	1 411 030 145	1,55 MM
03-01-262	1 411 030 136	1,10 MM	03-01-272	1 411 030 146	1,60 MM
03-01-263	1 411 030 137	1,15 MM	03-01-273	1 411 030 147	1,65 MM
03-01-264	1 411 030 138	1,20 MM	03-01-274	1 411 030 148	1,70 MM
03-01-265	1 411 030 139	1,25 MM	03-01-275	1 411 030 149	1,75 MM
03-01-266	1 411 030 140	1,30 MM	03-01-276	1 411 030 150	1,80 MM
03-01-267	1 411 030 141	1,35 MM	03-01-277	1 411 030 151	1,85 MM
03-01-268	1 411 030 142	1,40 MM	03-01-278	1 411 030 152	1,90 MM
03-01-269	1 411 030 143	1,45 MM	03-01-279	1 411 030 153	1,95 MM

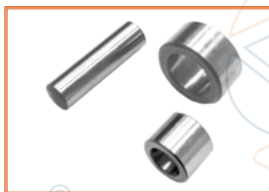


18 Bullone di regolazione+rotella portante
Bearing pin+roller



CODICE	Descrizione
03-01-214	1 413 100 033 + 1 410 300 250

19 Spina cilindrica+rotella portante+bronzina
Straight pin+roller+bearing



CODICE	Descrizione
03-02-227	1 413 100 021 + 1 410 202 005 + 1 410 300 052

20 Anello scatto elastico+bullone di regolazione
+bronzina+rotella portante
Retainer+bearing pin+bushing+roller



CODICE	Descrizione
03-01-215	1 414 601 012+1 413 105 024 +1 410 300 256+1 400 300 257

21 Punteria completa - Roller tappet



CODICE	Rif. originale	CODE
06-01-033	1 418 700 011	OLD
	1 418 700 009	NEW
06-01-035	1 418 700 512	OLD
	1 418 700 517	NEW
06-01-036	1 418 700 515	-
06-01-045	1 418 710 006	-
06-01-046	1 418 710 025	-
06-01-047	1 418 710 032	-

22 Dado esagonale - Hexagon nut



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-324	2 915 021 004	-
10-01-325	2 915 021 006	-
10-01-329	2 915 012 011	OLD
	2 915 010 067	OLD
	2 915 011 011	NEW

23 Dado esagonale - Hexagon nut



CODICE	Rif. originale
12-10-020	1 413 300 014

24 Perno filettato - Threaded pin



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-005	1 413 500 001	-
03-01-006	1 413 500 002	-
03-01-008	1 413 500 005	OLD
	1 413 500 006	OLD
	1 413 500 007	NEW

25 Perno filettato - Threaded pin



CODICE	Rif. originale
03-01-012	1 413 502 000
03-01-010	1 413 502 024

26 Cuscinetto rigido - Deep-groove ball bearing



CODICE	Rif. originale	CODE
03-05-027	1 410 900 005	-
03-01-187	1 410 900 012	-
03-05-012	1 410 900 010	OLD
	1 410 900 014	OLD
	1 410 900 015	NEW
03-05-028	1 410 900 016	-
03-05-029	1 900 900 281	-

27 Cuscinetto a rullini - Cyl. roller bearing



CODICE	Rif. originale
03-01-140	1 410 910 004
03-05-014	1 410 910 005
03-01-186	1 410 910 007
03-01-141	1 410 920 001
03-01-185	1 410 920 002
03-01-021	1 900 900 305
03-01-022	1 900 910 202

28 Guscio del cuscinetto - Bearing shell



CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-034	1 415 800 014	OLD
	1 415 800 015	NEW

29 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-005	1 900 023 007
14-04-006	1 900 023 008
14-04-008	1 900 023 011

30 Vite a testa cilindrica - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-064	1 413 414 013
12-06-065	2 910 022 197
03-02-154	2 910 022 199
12-06-010	2 912 742 196

31 Vite a testa cilindrica - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-012	2 912 732 191
	Descrizione
	M6x10

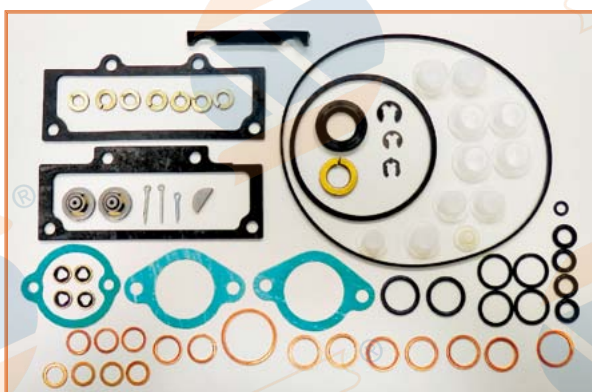


32 Cappello di banco - Bearing end plate



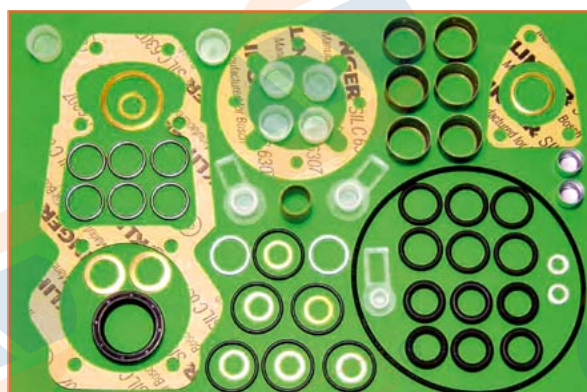
CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
03-01-241	1 415 501 017	OLD	03-01-248	1 415 511 024	-
	1 415 501 033	NEW	03-01-249	1 415 511 030	OLD
03-01-242	1 415 501 034	OLD		1 415 511 047	NEW
	1 415 501 036	NEW	03-01-250	1 415 511 051	-
03-01-243	1 415 501 040	-	03-01-251	1 415 511 053	-
03-01-244	1 415 511 002	-	03-01-252	1 415 511 056	-
03-01-245	1 415 511 009	-	03-01-148	1 415 522 062	-
03-01-246	1 415 511 013	-	03-01-253	1 415 522 064	-
03-01-247	1 415 511 020	-			

KIT PES4-5-6M-MW



KIT: 10-15-012

rRif. or. 1 417 010 001



KIT: 10-15-013

Rif. or. 1 417 010 004



KIT: 10-15-033

Rif. or. 1 417 010 008



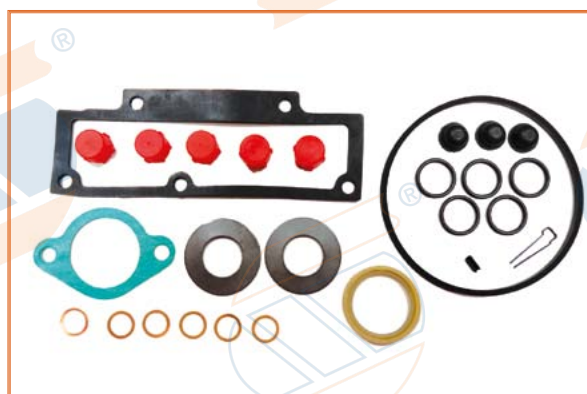
KIT: 10-15-037

Rif. or. 1 417 010 009



KIT: 10-15-038

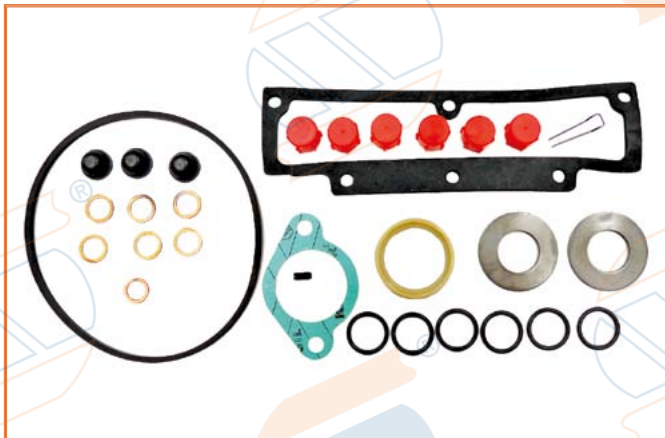
Rif. or. 1 417 010 011



KIT: 10-15-010

Rif. or. 1 417 010 012

Vedi catalogo KIT



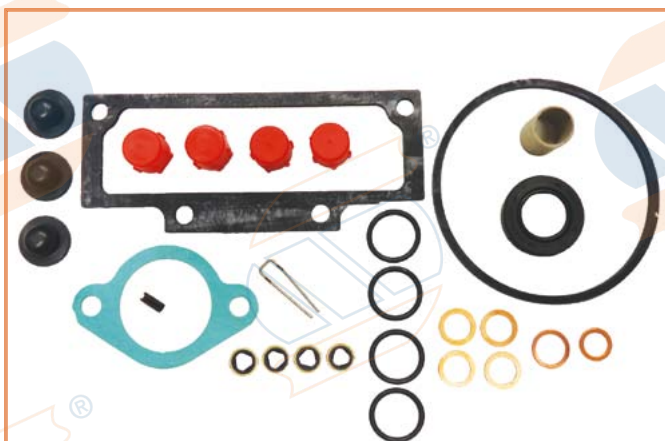
KIT: 10-15-011

Rif. or. 1 417 010 013



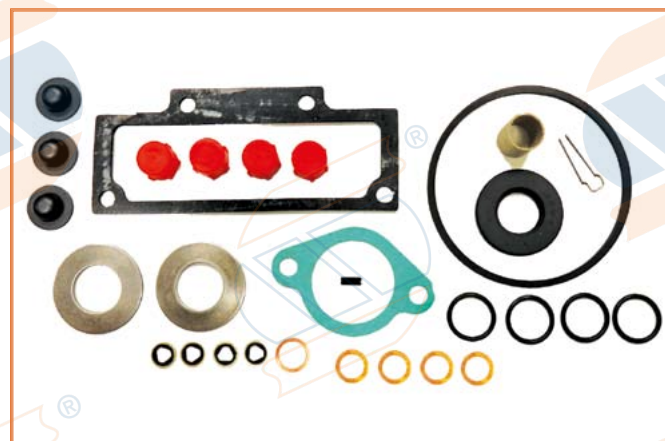
KIT: 10-15-247

Rif. or. 1 417 010 016



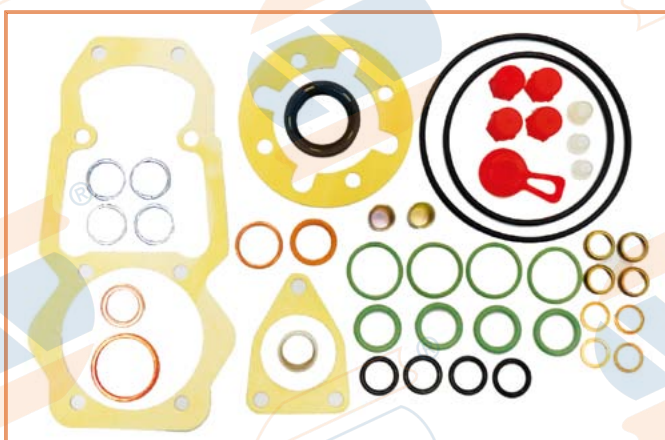
KIT: 10-15-248

Rif. or. 1 417 010 017



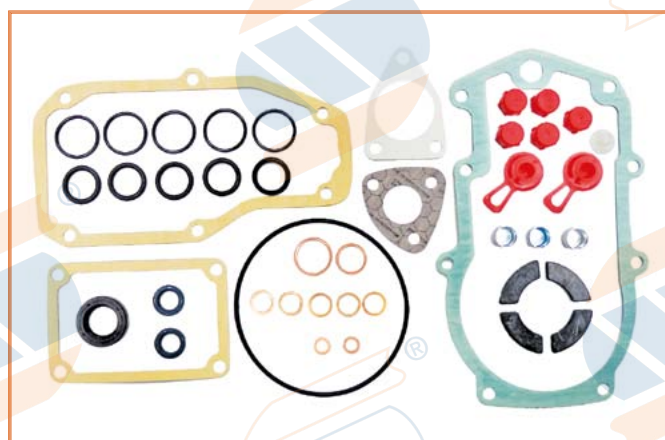
KIT: 10-15-249

Rif. or. 1 417 010 018



KIT: 10-15-192

Rif. or. 1 417 010 020

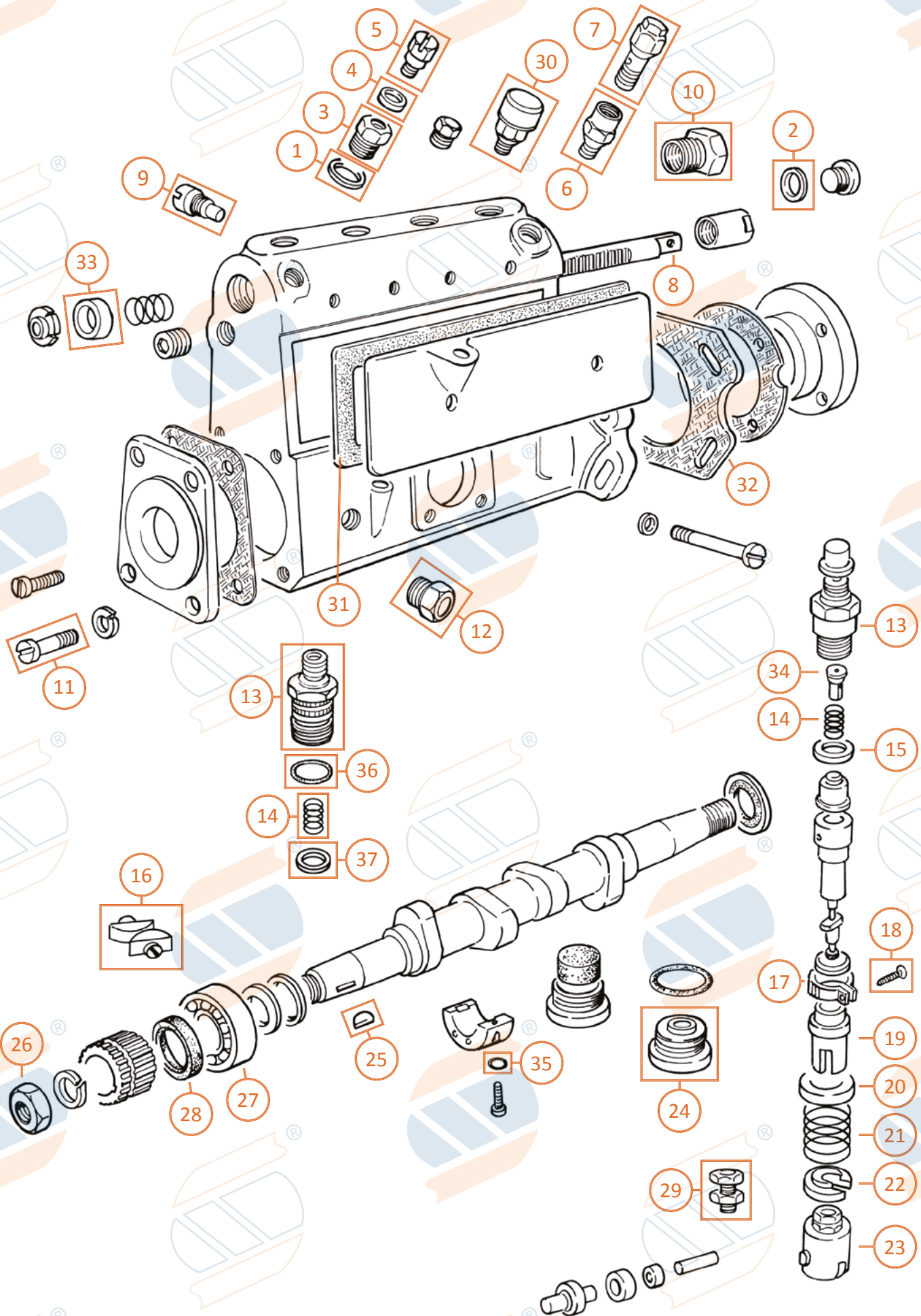


KIT: 10-15-253

Rif. or. 1 417 010 021

Vedi catalogo KIT

POMPA IN LINEA A-AM



POMPA IN LINEA A-AM
PUMP IN LINEA A-AM

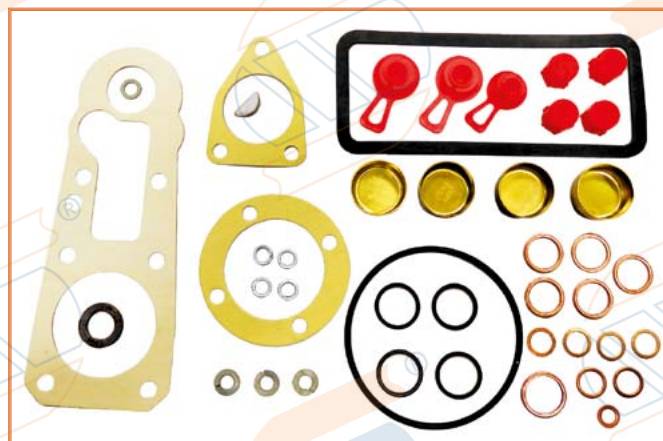


N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
1	14-05-228	746993	2 916 710 607	Rondella in rame Ø 16x12x1,5	-
2	14-05-159	768043	-	Rondella in rame Ø 22x18x1,5	-
3	12-09-010	705758	1 413 457 000	Riduzione per vite spurgo	-
4	05-02-031	753177 705806	2 916 710 602 1 410 107 005	Rondella in rame Ø 10x6x1	-
5	12-08-006	718309	1 413 453 020	Vite di sfiato M6x1	-
6	14-01-014	752412	1 413 350 010	Riduzione per valvola 12/12	-
	14-01-011	756203	-	Riduzione per valvola 12/14	-
7	03-01-076	1288373	1 417 413 012	Valvola sovrappresione Ø 12x1,5	-
	03-01-077	758065	1 417 413 000	Valvola sovrappresione Ø 14x1,5	-
8	03-01-216	746369	1 416 024 003	Asta di regolazione 4 cil.	FIAT 615N
	03-01-217	767778	-	Asta di regolazione 3 cil.	FIAT 616 N2
	03-01-218	767064	-	Asta di regolazione 4 cil.	OM Tigrotto-trattore OM 513
	03-01-219	767023	-	Asta di regolazione 6 cil.	FIAT 662-110 NC
	03-01-099	-	1 416 026 005	Asta di regolazione 6 cil.	BUSSING
9	12-06-038	773220	1 413 417 012	Vite arresto asta	-
			1 413 412 004		-
10	04-02-008	-	1 413 455 080	Raccordo 18/14	-
11	03-02-154	10376711	2 910 022 199	Vite con testa cilindrica	-
12	03-03-007	747568	-	Riduzione con esagono per entrata olio	-
13	03-01-051	746368	1 413 372 028	Raccordo di mandata	M20xM12 Fiat 110
	03-01-052	-	1 413 372 072	Raccordo di mandata	M20xM12 Fiat 130
14	03-01-045	754799	1 414 612 005	Molla per valvola 161S2	-
	03-01-046	773252	1 414 612 007	Molla per valvola FIAT 115.17/135.17 turbo	-
15	14-09-003	760862	-	Guarnizione in nylon per valvola	-
16	03-01-066	-	-	Morsetto completo	-
17	03-01-041	773026	1 416 336 060	Settore dentato	-
18	03-01-146	773032	1 413 417 050	Vite per settore	-
19	03-01-040	775048	1 410 326 030	Manicotto di regolazione	-
20	03-01-028	746374	-	Piattello superiore per molla	-
21	03-01-035	9929655	1 414 618 005	Molla pompante	OM TIGROTTO
	03-01-036	756982	1 414 618 000	Molla pompante	FIAT 615 N1
	03-01-189	-	1 414 619 024	Molla pompante	MERCEDES PES4M...
22	03-01-033	773221	1 410 120 071	Piattello molla inferiore	-
	03-01-025	746377	1 418 720 020	Punteria completa	FIAT 615
23	03-01-024	765057	1 418 720 023	Punteria completa	-
	06-01-033	-	1 418 700 009	Corpo punteria	-
24	12-02-017	766400	1 413 463 100	Tappo inferiore	-
25	14-04-031	10206220	1 460 023 003	Chiavetta	-
26	10-01-329	746399	2 915 011 011	Dado bloccaggio	-
27	03-01-019	746390	1 900 900 018	Cuscinetto a sfere Ø17x40x10	Tipo L17
	03-01-020	-	1 900 910 201	Cuscinetto a sfere Ø17x40x13.25	Tipo 30203
	03-01-185	-	1 410 920 002	Cuscinetto a sfere Ø 17x35x10	-
	03-01-186	-	1 410 910 007	Cuscinetto a sfere Ø 20x42x12	Post. MERCEDES 190
	03-01-187	-	1 410 900 012	Cuscinetto a sfere Ø 17x40x12	Ant. MERCEDES (6203)
28	03-01-018	773254	1 410 282 003	Paraolio 17x28x6	-
	15-01-079	-	1 410 281 012	Paraolio 7x30x20	FORD TRANSIT
29	03-01-135	746380	1 413 450 010	Vite registro punteria	-
30	05-10-030	752221	1 427 432 000	Sfiataio	-
31	14-11-147	760513	-	Guarnizione coperchio pompa 4 cil.	-
	14-11-002	759242	-	Guarnizione coperchio pompa 6 cil.	-
	14-11-007	767924	-	Guarnizione coperchio pompa 3 cil.	-
32	14-11-033	561353	-	Flangia attacco pompa	-
33	03-01-110	755860	-	Scodellino molla asta	-
34	03-01-064	748670	-	Riempitore	-
35	03-01-014	758707	2 916 710 601	Rondella rame	-
36	14-10-011	-	1 900 210 112	O-ring in NBR 16,00x2,00	-
	06-01-008	773287	1 530 210 003	O-ring in NBR 17,00x2,00	-
37	14-07-004	2138224	1 410 105 001	Guarnizione bronzo	-
N.F.	14-10-001	9925351	1 410 210 001	O-ring in NBR 11,50x3,00	-



KIT: 10-15-012

Rif. or. 1 417 010 001



KIT: 10-15-017

Rif. or. 1 417 010 002



KIT: 10-15-018

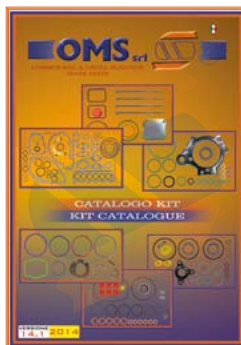
Rif. or. 1 417 010 003



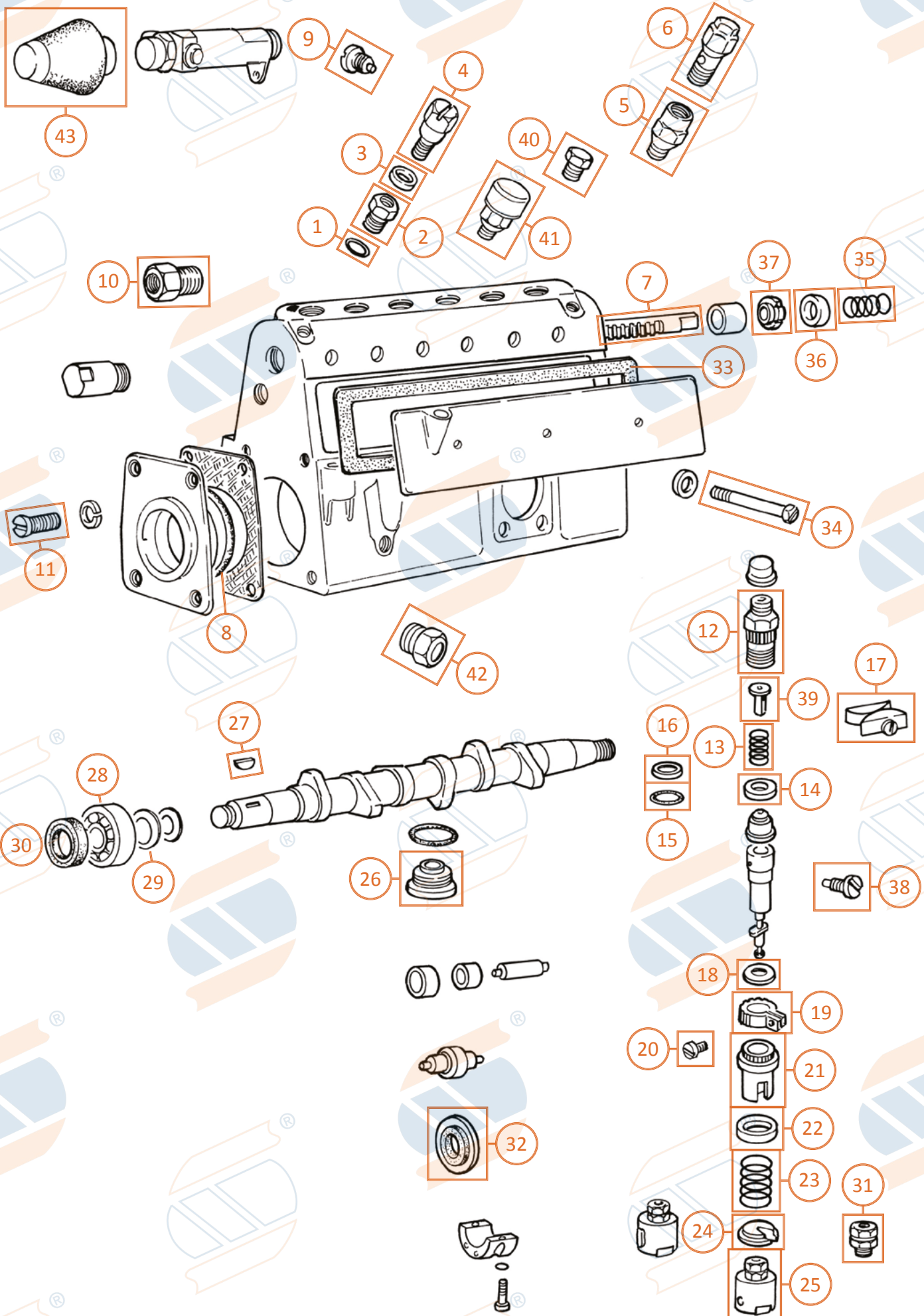
KIT: 10-15-018/1

Rif. or. 1 417 010 003

Vedi catalogo KIT



POMPA IN LINEA B-BV



POMPA IN LINEA B-BV
PUMP IN LINEA B-BV



N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
1	14-05-228	746993	2 916 710 607	Rondella in rame Ø 12x15,5x1,5	-
2	12-09-010	705758	1 413 457 000	Riduzione per vite spurgo	-
3	05-02-031	753177 705806	2 916 710 602 1 410 107 005	Rondella in rame Ø 10x6x1	-
4	12-08-006	718309	1 413 453 020	Vite di sfiato M6x1	-
5	14-01-011	756203	-	Riduzione per valvola 12/14 - 14/14	-
6	03-01-077	758065	1 417 413 000	Valvola sovrappresione Ø 14x1,5	-
7	03-01-218	705783	1 416 046 004	Asta di regolazione PE6B...	FIAT 682N2
	03-01-219	725477	-	Asta di regolazione PE4B...	OM 35-40 FIAT 55-60
	03-01-290	763321	-	Asta di regolazione PE4B...	FIAT FL8
	03-01-291	763387	-	Asta di regolazione PE6B...	FIAT 682N3-690
	03-01-292	766185	-	Asta di regolazione PE6BV...	FIAT 691-180
8	14-15-364	9929687	1 420 210 007	O-ring in NBR 55,00x2,00	-
9	03-03-054	705818	1 413 417 020	Vite asta di regolazione	-
10	03-03-006	705809	1 413 462 081	Riduzione 24/14	-
11	03-02-154	10376711	2 910 022 199	Vite 6x15	-
12	03-03-030	705771	1 413 372 068	Raccordo di pressione PE6B...	Per valvola 64/1
	03-03-032	7696994	-	Raccordo di pressione PE6BV...	Per valvola 90F2
	03-03-033	739385	1 414 611 015	Molla per valvola 64/1-90F2	-
13	03-01-045	754799	1 414 612 005	Molla per valvola 90F1	Tipo rinforzato
	03-02-053	9929654	1 414 612 020	Molla per valvola 30/1	-
14	14-09-003	766568	1 410 206 022	Rondella in nylon PE..B...	Per valvola 64/1
15	14-10-123	769108	1 410 210 010	O-ring in NBR 16,00 x 2,50	Per valvola 90F2
16	03-03-102	769109	1 410 500 104	Scodellino in rame PE6BV...	Per valvola 90F2
17	13-03-053	-	-	Morsetto in alluminio completo	-
18	14-11-313	-	-	Guarnizione base pompante in similoro	-
19	10-10-071	705782	1 416 336 000	Settore dentato PE..B...	-
	03-01-042	768191	1 416 336 062	Settore dentato	-
20	03-01-146	773032	1 413 417 050	Vite per settore dentato	-
21	03-03-036	705789	1 410 326 010	Manicotto di regolazione PE...B	-
	03-03-037	766167	1 410 326 060	Manicotto di regolazione PE...BV	-
22	03-03-038	705797	1 410 500 002	Piattello superiore per molla	-
23	03-03-040	771717	1 414 617 006	Molla pompante	FIAT 682N3-690
	03-03-041	-	1 414 618 011	Molla pompante	LANCIA ESATAU B
24	03-03-043	748850	2 410 122 000	Piattello inferiore per molla	-
25	03-03-044	766996	1 418 740 040	Punteria completa	FIAT 685 N2
	03-03-118	-	1 418 740 042	Punteria completa	-
26	03-03-010	767050	-	Tappo inferiore	-
27	14-04-019	10205820	-	Chiavetta per albero a cammes	PE..B
	14-04-020	10206320	-	Chiavetta per albero a cammes	PE...BV
28	03-03-001	705722	1 900 900 025	Cuscinetto sfere Ø 20x47x14	Tipo L 20
	03-03-002	9004028	1 900 900 023	Cuscinetto sfere Ø 20x47x12	Tipo E 20
	03-03-003	-	-	Cuscinetto a rulli conici Ø 20x52x15.25	Tipo 30204
	03-03-004	26800320	-	Cuscinetto a rulli conici Ø 20x52x16.25	Tipo 30204
	03-02-071	767756	1 900 910 240	Cuscinetto a rulli conici Ø 25x52x19.5	Tipo 32205B
29	03-03-060	764629	1 410 102 638	Spessore albero 20x32x0.10	-
	03-03-061	764631	-	Spessore albero 20x32x0.20	-
	03-03-062	764633	-	Spessore albero 20x32x0.30	-
30	15-01-088	748856	1 410 281 000	Paraolio 20x40x7	PE..B
	15-01-091	759371	1 410 282 000	Paraolio 20x40x7	PE..BV
	15-01-108	767755	-	Paraolio 25x40x7	PE..BV
31	03-01-133	-	1 413 450 020	Vite registro punteria completa di dado	-
32	15-01-070	748853	1 410 551 021	Paraolio lato regolatore	PE...B
	15-01-201	-	1 420 282 005	Paraolio lato regolatore Ø 20x40x4	PE...BV
33	14-11-150	760283	-	Guarnizione coperchio pompa 4 cil.	-
	14-11-151	760514	1 411 015 017	Guarnizione coperchio pompa 6 cil.	-
34	12-06-022	10378001	-	Vite fissaggio coperchio pompa	-
35	03-03-022	763363	-	Molla richiamo asta	-
36	03-03-023	727493	-	Scodellino per molla	-
37	03-03-019	705757	1 410 364 085	Ghiera filettata	-

POMPA IN LINEA B-BV
PUMP IN LINEA B-BV



N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
38	12-06-004	705815	1 413 412 005	Vite fissaggio pompante corta L = 14mm	PE...B
	12-06-005	766183	1 413 417 101	Vite fissaggio pompante lunga L = 24mm	-
39	03-01-064	748670	-	Riempitore	-
40	03-03-009	765758	-	Tappo spurgo Ø12 x 1,5	-
41	05-10-030	752221	1 427 432 000	Sfiatoio	-
42	03-03-007	747568	-	Riduzione con esagono per entrata olio	-
43	03-03-008	741496	-	Cuffia per supplemento	-

KIT POMPA IN LINEA B-BV



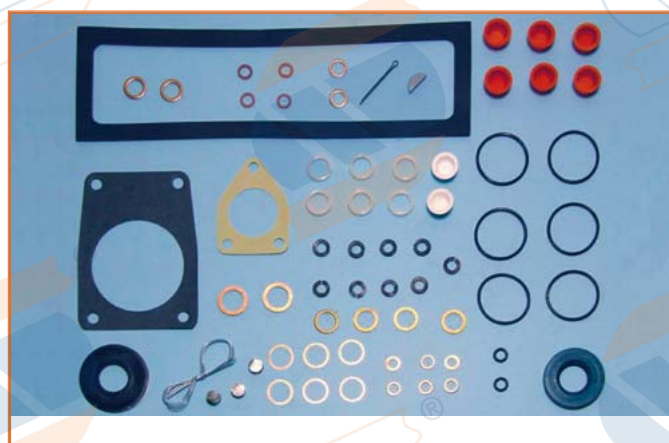
KIT: 10-15-034

Rif. or. Iveco 682 N3



KIT: 10-15-034/1

Rif. or. Iveco 693 N7



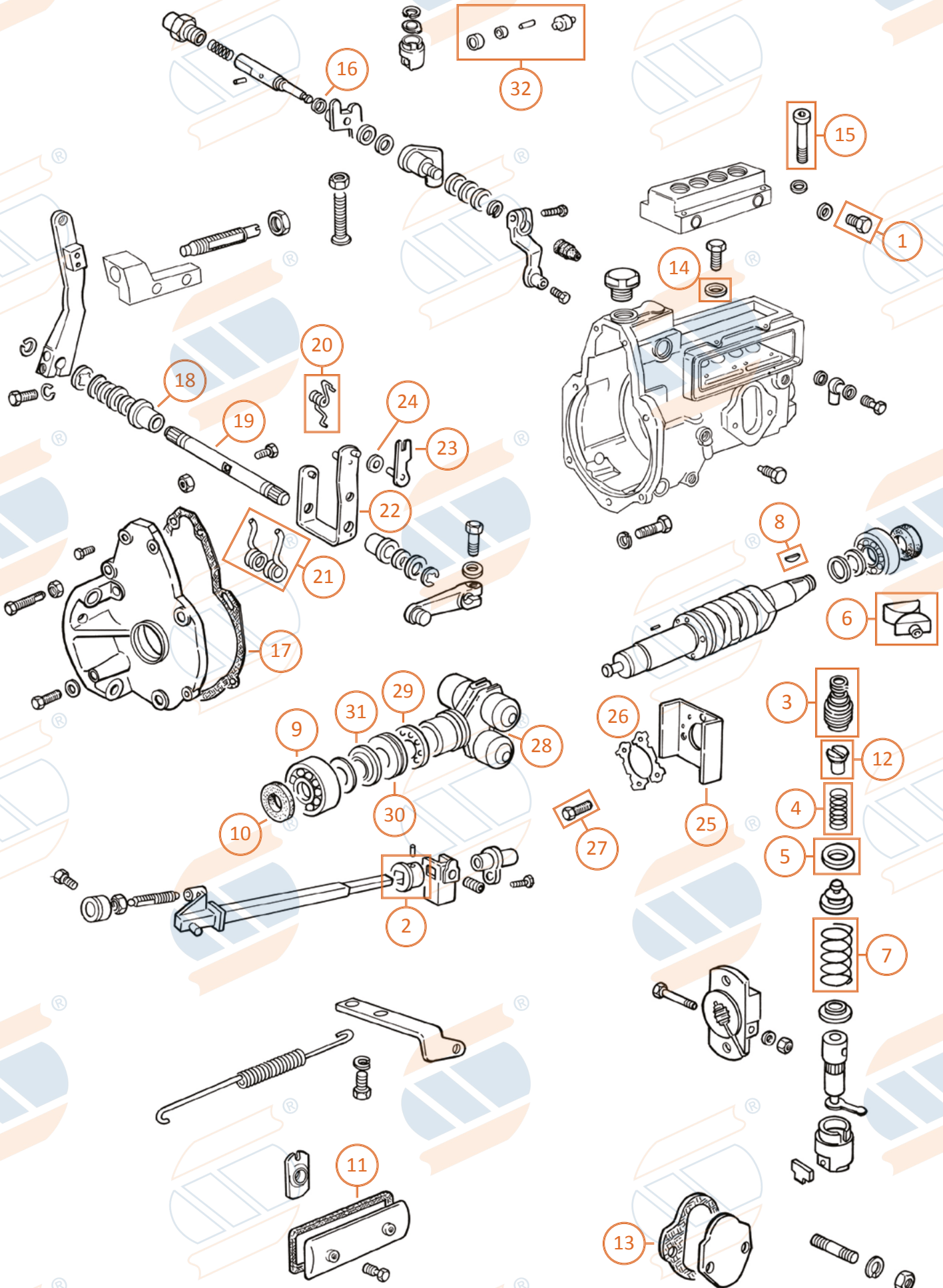
KIT: 10-15-034/2

Rif. or. Iveco



KIT: 10-15-034/3

Vedi catalogo KIT

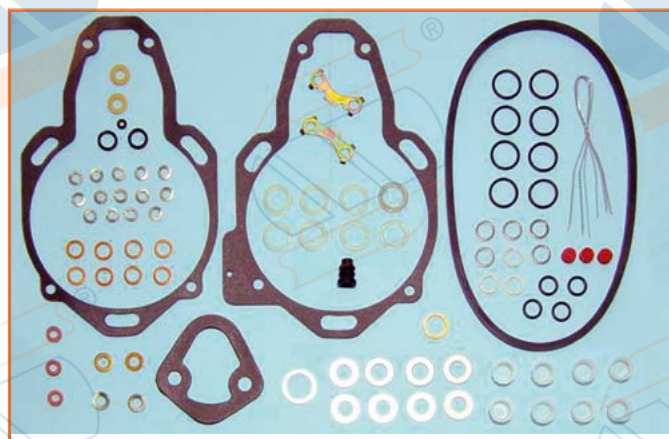


POMPA SIMMS MINIMEC
PUMP SIMMS MINIMEC



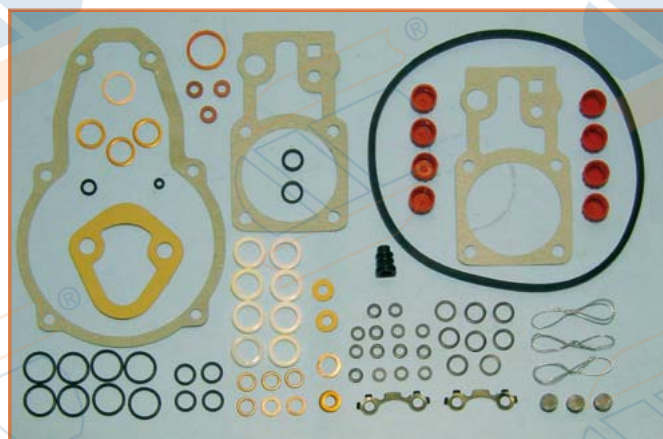
N°	CODICE	Rif. Simms	Descrizione	N°	CODICE	Rif. Simms	Descrizione
1	12-08-001	27572	Vite di sfiato	17	04-03-016	500378	Guarnizione coperchio regolatore
2	04-03-156	25865	Boccola per asta	18	04-03-056	23330	Boccola alberino
3	04-03-040	503700	Raccordo di pressione	19	04-03-009	500495	Alberino regolatore
	04-03-039	25882	Raccordo di pressione		04-03-012	501061	Alberino regolatore
4	04-03-036	27702	Molla per valvola	20	04-03-060	500356	Molla
5	14-09-005	24505	Rondella nylon	21	04-03-052	500496	Molla regolatore
	04-03-035	503701	Guarnizione Ferro		04-03-053	500520	Molla regolatore
6	13-03-054	-	Morsetto completo	22	04-03-139	500572	Leva a forcella
7	04-03-031	25883	Molla pompante	23	04-03-140	500703	Leva a forcella
8	14-04-006	19007	Chiavetta B. 6,5 x h. 4	24	04-03-007	500509	Levetta
9	04-03-045	20084	Cuscinetto a sfere	25	04-03-138	500573	Spessore
	04-03-046	503742	Cuscinetto a rulli per Ford Transit	26	04-03-131	501112	Piastra di guida
10	04-03-044	22159	Paraolio Ø 20x35x6	27	04-03-133	501118	Piastra bloccaggio vite
11	14-11-185	500211	Guarnizione per coperchio 4 cil.	28	12-06-020	501108	Vite fissaggio
	14-11-186	500141	Guarnizione per coperchio 6 cil.	29	04-03-050	506791	Kit Dispositivo regolatore
12	04-03-037	25884	Riempitore	30	04-03-048	500120	Cuscinetto reggispianta
13	14-11-041	500361	Guarnizione per flangia	31	04-03-134	500119	Anello di spinta
14	14-08-003	501062	Rondella fibra	32	04-03-047	500695	Scodellino
15	12-06-015	26785	Vite fissaggio	32	04-03-157	25886	Rulli e perno
16	14-10-088	126064-1	O-Ring in NBR 13,94 x 2,62			25887	
						25888	

KIT POMPA SIMMS MINIMEC



KIT: 11-09-094

Rif. or. . 506809 / 506810



KIT: 11-09-94/1

Rif. or. 506810



KIT: 11-09-109

Rif. or. 506800

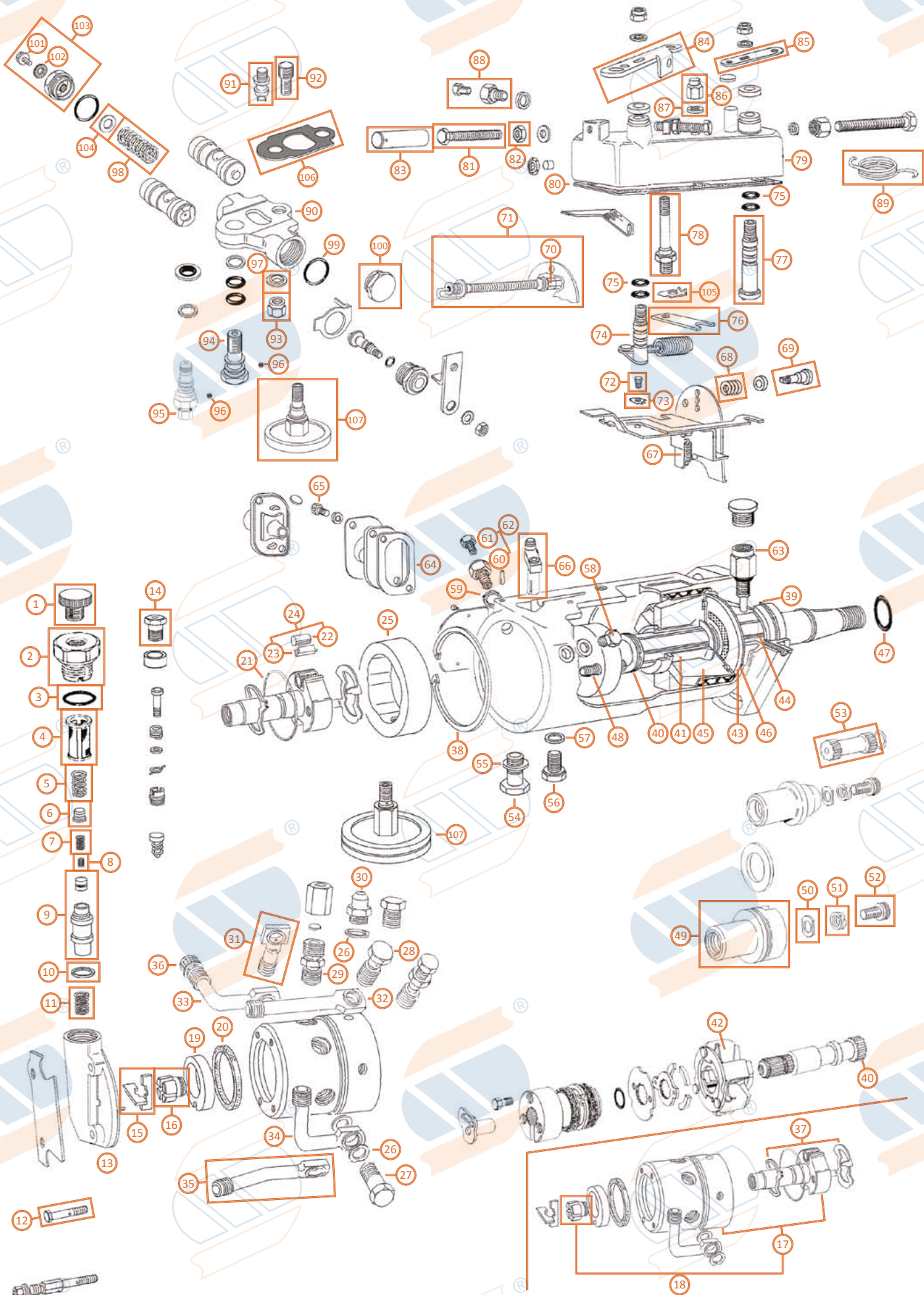


KIT: 11-09-109/1



Rif. or. 506800 / 506801

Vedi catalogo KIT

POMPA DPA







N°	CODICE	Rif. 	Descrizione	N°	CODICE	Rif. 	Descrizione
1	14-12-015	7167-61	Tappo di protezione		11-01-145	7139-422W	Testa idraulica
2	11-01-068	7133-37	Raccordo d'entrata		11-22-065	7167-334T	Testa idraulica
3			Rondella in rame		11-22-066	7167-334U	Testa idraulica
4	11-01-072	7123-620	Filtro		11-01-126	7167-349S	Testa idraulica
5	11-01-071	7123-551	Molla		11-01-125	7167-539K	Testa idraulica
6	11-01-079	7139-615	Tappo		11-22-013	7167-956L	Testa idraulica
7	11-01-073	7123-33	Molla di regolazione		11-22-081	7180-113U	Testa idraulica
	11-01-074	7123-33A	Molla di regolazione		11-22-035	7180-550C	Testa idraulica
	11-01-075	7123-33C	Molla di regolazione		11-22-031	7180-550E	Testa idraulica
	11-01-076	7123-33E	Molla di regolazione		11-22-034	7180-550F	Testa idraulica
	11-01-077	7123-33G	Molla di regolazione		11-01-128	7180-550G	Testa idraulica
8	11-01-078	7139-449A	Molla di regolazione interna		11-01-129	7180-550J	Testa idraulica
9	11-01-167	7135-74A	Kit manicotto		11-01-130	7180-550K	Testa idraulica
	11-03-014	7135-74B	Kit manicotto		11-01-131	7180-550L	Testa idraulica
	11-01-159	7135-74D	Kit manicotto		11-22-019	7180-550M	Testa idraulica
	11-01-160	7135-74H	Kit manicotto		11-22-036	7180-550N	Testa idraulica
	11-01-161	7135-74M	Kit manicotto		11-04-077	7180-550Q	Testa idraulica
	11-01-162	7135-74Q	Kit manicotto		11-01-132	7180-550R	Testa idraulica
10	14-11-031	7180-453	Rosetta		11-01-133	7180-550S	Testa idraulica
11	11-01-083	7123-439	Molla di fissaggio pistone		11-22-037	7180-550T	Testa idraulica
12	11-01-156	5334-315D	Vite		11-01-134	7180-550U	Testa idraulica
13	11-01-084	7135-180	Piastra di transfert		11-01-135	7180-550W	Testa idraulica
	11-01-087	7139-344	Piastra di transfert		11-01-136	7180-559M	Testa idraulica
	11-01-096	7139-28	Piastra di transfert		11-22-023	7180-559N	Testa idraulica
14	13-02-043	7133-34	Raccordo		11-22-039	7180-559P	Testa idraulica
15	11-01-158	7123-388	Palette		11-22-040	7180-559Q	Testa idraulica
16	11-01-171	7123-18	Rotore DX		11-22-005	7180-559S	Testa idraulica
	11-04-073	7123-18A	Rotore SX		11-01-137	7180-559T	Testa idraulica
	11-01-171	7123-18D	Rotore DX	17	11-01-138	7180-559U	Testa idraulica
	11-01-173	7123-18E	Rotore		11-22-030	7180-559W	Testa idraulica
	11-01-171	7123-18F	Rotore DX		11-010-139	7180-559X	Testa idraulica
17	11-22-035	7123-340C	Testa idraulica		11-22-050	7180-571S	Testa idraulica
	11-22-031	7123-340E	Testa idraulica		11-01-140	7180-571T	Testa idraulica
	11-22-034	7123-340F	Testa idraulica		11-22-033	7180-571U	Testa idraulica
	11-01-128	7123-340G	Testa idraulica		11-01-141	7180-571V	Testa idraulica
	11-01-129	7123-340J	Testa idraulica		11-22-110	7180-571W	Testa idraulica
	11-01-130	7123-340K	Testa idraulica		11-22-051	7180-571X	Testa idraulica
	11-01-131	7123-340L	Testa idraulica		11-22-013	7180-600L	Testa idraulica
	11-22-019	7123-340M	Testa idraulica		11-22-007	7180-613W	Testa idraulica
	11-22-036	7123-340N	Testa idraulica		11-01-125	7180-633K	Testa idraulica
	11-04-077	7123-340Q	Testa idraulica		11-01-126	7180-641S	Testa idraulica
	11-01-132	7123-340R	Testa idraulica		11-22-095	7180-645L	Testa idraulica
	11-01-133	7123-340S	Testa idraulica		11-22-021	7180-655K	Testa idraulica
	11-22-037	7123-340T	Testa idraulica		11-22-086	7180-667G	Testa idraulica
	11-01-134	7123-340U	Testa idraulica		11-22-006	7180-667W	Testa idraulica
	11-01-135	7123-340V	Testa idraulica		11-22-018	7180-668G	Testa idraulica
	11-22-038	7123-345H	Testa idraulica		11-22-087	7180-668R	Testa idraulica
	11-01-136	7123-345M	Testa idraulica		11-22-008	7180-668S	Testa idraulica
	11-22-023	7123-345N	Testa idraulica		11-22-002	7180-668U	Testa idraulica
	11-22-040	7123-345Q	Testa idraulica		11-22-004	7180-668W	Testa idraulica
	11-22-005	7123-345S	Testa idraulica		11-22-091	7180-681R	Testa idraulica
	11-01-137	7123-345T	Testa idraulica		11-22-103	7180-693U	Testa idraulica
	11-01-138	7123-345U	Testa idraulica		11-22-029	7180-698U	Testa idraulica
	11-22-030	7123-345W	Testa idraulica		11-22-011	7180-722U	Testa idraulica
	11-01-139	7123-345X	Testa idraulica		11-22-022	7180-750U	Testa idraulica
	11-22-003	7123-359M	Testa idraulica		11-04-075	9002-232L	Testa idraulica
	11-01-140	7123-909T	Testa idraulica		11-22-104	7139-235M	Testa idraulica completa
	11-01-141	7123-909V	Testa idraulica		11-22-012	7139-235N	Testa idraulica completa
	11-22-110	7123-909W	Testa idraulica	18	11-22-109	7139-235P	Testa idraulica completa
	11-22-015	7139-92Y	Testa idraulica		11-22-106	7139-235R	Testa idraulica completa
	11-01-148	7139-130R	Testa idraulica		11-01-146	7139-235S	Testa idraulica completa
	11-01-147	7139-130T	Testa idraulica		11-04-076	7139-360U	Testa idraulica completa

POMPA DPA
DPA PUMP

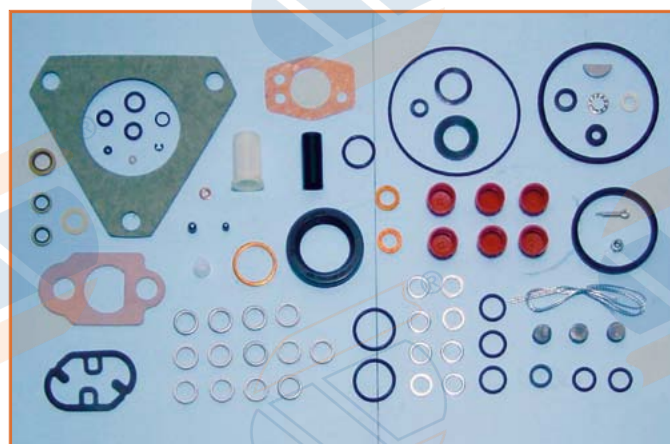


N°	CODICE	Rif. 	Descrizione	N°	CODICE	Rif. 	Descrizione
18	11-01-144	7139-709W	Testa idraulica completa	27	12-04-028	7123-339D	Bullone forato
	11-01-142	7139-764S	Testa idraulica completa	28	11-01-036	7139-177A	Valvola
	11-01-143	7139-764T	Testa idraulica completa		12-01-050	7139-177B	Valvola
	11-22-108	7180-589N	Testa idraulica completa	29	11-01-037	7139-752	Valvola
	11-22-104	7180-593M	Testa idraulica completa		11-01-044	7123-501	Raccordo
	11-22-012	7180-593N	Testa idraulica completa	30	11-01-080	7139-438	Tappo
	11-22-109	7180-593P	Testa idraulica completa	31	11-01-042	7123-499	Raccordo
	11-22-106	7180-593R	Testa idraulica completa	32	11-01-061	7139-354	Raccordo
	11-01-146	7180-593S	Testa idraulica completa		11-02-266	7139-354B	Raccordo
	11-01-143	7180-616U	Testa idraulica completa	33	Raccordo		
19	11-01-054	7139-115	Anello ellittico	34	11-01-064	7139-477	Raccordo
	11-01-050	7139-223	Anello ellittico	35	11-01-062	7139-480F	Raccordo
	11-01-057	7139-540	Anello ellittico	36	11-19-016	7139-979	Tappo di protezione
	11-01-055	7139-541	Anello ellittico		11-01-175	7135-73A	Spessore guida
	11-03-017	7174-476	Anello ellittico	37	11-01-176	7135-73B	Spessore guida
20	11-03-015	7139-43	Guarnizione	38	11-01-191	5950-64A	Anello sicurezza
21	11-01-047	5855-30BC	O-ring in NBR 65,35x1,70	39	11-01-019	5393-252U	Anello di tenuta
	14-10-085	5855-30HD	O-ring in NBR 58,00x3,00		11-02-221	7123-657B	Albero di comando
22	11-01-177	7123-11	Rullo	40	11-02-219	7123-657C	Albero di comando
23	11-01-178	7123-10	Portarullo		11-02-220	7139-42A	Albero di comando
24	11-01-179	7135-72	Kit portarullo	41	11-02-227	7167-89	Boccola
25	11-07-038	7123-308D	Anello eccentrico	42	11-02-228	7167-89A	Boccola
	11-07-001	7123-308E	Anello eccentrico	43	11-02-265	7123-432	Guida per masse
	11-07-035	7123-308M	Anello eccentrico	44	11-02-148	7123-698	Piastra posteriore
	11-07-003	7123-308N	Anello eccentrico	45	11-02-270	7123-691	Parastrappo
	11-07-004	7123-308Q	Anello eccentrico		11-02-216	7123-914E	Regolatore di peso
	11-07-029	7123-308S	Anello eccentrico	46	11-02-216	7123-914G	Regolatore di peso
	11-07-039	7123-308T	Anello eccentrico		11-02-214	5936-124	Guarnizione
	11-07-030	7123-308Z	Anello eccentrico	47	11-02-214	5936-124A	Guarnizione
	11-07-028	7123-308AA	Anello eccentrico		11-02-089	5855-30AG	O-ring in NBR 13,10x2,62
	11-07-034	7123-309C	Anello eccentrico	48	14-10-251	5855-30BB	O-ring in NBR 15,00x1,78
	11-07-005	7123-309D	Anello eccentrico		11-01-182	5334-245	Vite
	11-07-006	7123-309E	Anello eccentrico	49	11-02-202	7123-269	Mozzo
	11-07-007	7123-309M	Anello eccentrico		11-02-203	7123-549	Mozzo
	11-07-008	7123-309N	Anello eccentrico		11-02-206	7123-980	Mozzo
	11-07-040	7123-309P	Anello eccentrico		11-02-204	7139-41	Mozzo
	11-07-009	7123-309Q	Anello eccentrico	50	11-02-209	7123-571	Supporto rondella
	11-07-041	7123-309R	Anello eccentrico	51	11-02-273	5001-9C	Rondella doppia
	11-07-042	7123-309S	Anello eccentrico	52	11-01-169	5335-686B	Vite albero
	11-07-037	7123-309T	Anello eccentrico	53	11-02-046	7123-592A	Albero di comando
	11-07-043	7123-309V	Anello eccentrico		11-02-047	7123-592B	Albero di comando
	11-07-044	7123-309W	Anello eccentrico		11-02-048	7133-52B	Albero di comando
	11-07-010	7123-309X	Anello eccentrico	54	11-01-168	7123-183	Vite di centraggio
	11-07-031	7139-687E	Anello eccentrico	55	14-05-091	5339-966	Rondella in rame
	11-07-048	7139-687M	Anello eccentrico	56	11-01-165	7123-218	Vite
	11-07-049	7139-713D	Anello eccentrico	57	14-14-005	5936-58S	Rondella in alluminio
	11-07-001	7139-713E	Anello eccentrico	58	11-02-040	5334-280A	Vite di fissaggio
	11-07-050	7139-713M	Anello eccentrico	59	11-02-039	NW5-18W4	Rondella in rame
	11-07-051	7139-763E	Anello eccentrico	60	11-01-154	7139-37	Vite di sfiato
	11-07-033	7139-940D	Anello eccentrico	61	11-03-050	5334-332	Vite di sfiato
	11-07-014	7139-940E	Anello eccentrico	62	11-01-154	7123-352B	Vite di sfiato completa
	11-07-015	7139-940M	Anello eccentrico	63	11-02-052	7133-31	Valvola
	11-07-032	7139-940N	Anello eccentrico	64	14-11-139	7123-515A	Guarnizione
	11-07-052	7139-940Q	Anello eccentrico	66	11-01-193	5334-274	Vite
	11-07-053	7139-949E	Anello eccentrico		11-02-001	7123-490	Valvola di dosaggio
	11-07-036	7139-949N	Anello eccentrico		11-02-002	7123-490B	Valvola di dosaggio
	11-07-054	7139-949P	Anello eccentrico		11-02-011	7123-490C	Valvola di dosaggio
	11-07-026	7139-949Q	Anello eccentrico		11-02-012	7123-490D	Valvola di dosaggio
	11-07-025	7139-974D	Anello eccentrico		11-02-001	7123-490E	Valvola di dosaggio
	11-07-055	7167-287	Anello eccentrico		11-02-002	7123-490F	Valvola di dosaggio
	11-07-057	7167-287A	Anello eccentrico		11-08-010	7123-781	Valvola di dosaggio
26	11-03-205	5936-332C	Rondella		11-08-015	7123-781B	Valvola di dosaggio



N°	CODICE	Rif. DELPHI	Descrizione	N°	CODICE	Rif. DELPHI	Descrizione
66	11-02-003	7123-930	Valvola di dosaggio	88	12-09-001	7123-351B	Vite di sfiato completa corta
	11-02-004	7123-930B	Valvola di dosaggio		11-01-154	7123-352B	Vite di sfiato completa lunga
	11-02-005	7139-559	Valvola di dosaggio	89	Molla		
	11-02-006	7139-559A	Valvola di dosaggio	90	11-02-264	7139-16A	Supporto completo di pistone
	11-02-007	7139-559B	Valvola di dosaggio	91	11-01-006	7123-975	Vite anticipo
	11-02-008	7139-559C	Valvola di dosaggio	92	11-02-111	5335-694A	Vite anticipo
	11-02-009	7139-559D	Valvola di dosaggio	93	11-01-013	5330-362	Dado
	11-02-010	7139-559E	Valvola di dosaggio	94	11-01-118	7123-261B	Valvola
	11-03-088	7174-980A	Valvola di dosaggio		11-01-121	7123-261N	Valvola
	11-03-089	7174-980B	Valvola di dosaggio	95	11-01-250	7167-370A	Assemblaggio teste fisse
	67	11-02-193	7123-89	Molla	96	Sfera d'acciaio	
68	11-02-183	7123-92	Molla	97	11-01-032	7022-180D	Guarnizione
	11-02-184	7123-92A	Molla		11-02-269	7123-294	Molla pistone esterna
	11-02-185	7123-92B	Molla	11-02-272	7123-294A	Molla pistone esterna	
	11-02-187	7123-92D	Molla	98	11-02-267	7123-294B	Molla pistone esterna
69	11-14-015	7123-93	Guida molla		11-13-005	7123-294W	Molla pistone esterna
70	11-02-061	5330-352	Dado di bloccaggio	11-02-268	7123-293B	Molla pistone interna	
71	11-06-050	7123-453E	Tirante	99	14-15-072	5855-30BD	O-ring in Viton 19,00x1,78
72	12-06-017	5334-277	Vite	100	11-01-097	7123-473	Tappo
73	11-02-196	7167-331	Lamiera di sicurezza		11-01-100	7123-473B	Tappo
74	11-02-066	7123-770	Alberino acceleratore	101	11-01-016	7167-299	Vite
	11-02-067	7123-770A	Alberino acceleratore		102	11-01-033	5936-355C
75	11-02-084	5855-30	O-Ring in NBR 6,07x1,78	103	11-01-113	7167-305	Kit
76	Piastra di tenuta				11-01-113	7167-305A	Kit
77	11-02-063	7123-726	Alberino acceleratore		11-01-105	7167-305B	Kit
	11-02-064	7123-726A	Alberino acceleratore		11-01-261	7167-305C	Kit
78	11-02-065	7123-527	Prigioniero		11-01-106	7167-305D	Kit
	11-02-094	7123-785A	Coperchio superiore		11-01-107	7167-305E	Kit
	11-02-095	7123-785B	Coperchio superiore		11-01-103	7167-305F	Kit
	11-02-093	7123-888	Coperchio superiore		11-13-008	NW2-78	Spessore
79	11-02-093	7123-888A	Coperchio superiore		11-13-011	NW2-80	Spessore
	80	11-02-085	7180-451		Guarnizione cop. superiore	11-13-009	NW2-80Y1
81	12-06-018	5334-267A	Vite di registro	104	11-13-007	NW2-279	Spessore
82	12-10-005	NU9-8Y1	Dado		11-02-194	7123-600	Lamierino di sicurezza
83	11-02-174	7139-184	Leva	105	11-01-011	7180-450	Coperchio anticipo
84	11-02-167	7123-724	Leva	106	11-02-248	7139-159B	Ammortizzatore di montaggio
85	11-02-105	7123-725B	Leva		11-02-247	7139-159A	Ammortizzatore di montaggio
86	11-02-087	5330-344	Dado	107			
87	14-08-002	5339-970	Rondella in fibra				

KIT POMPA DPA



KIT: 11-09-039

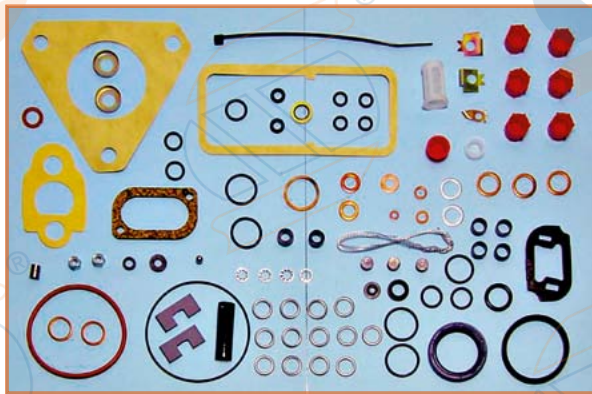
Rif. or. 7135-68A / 7135-117



KIT: 11-09-027

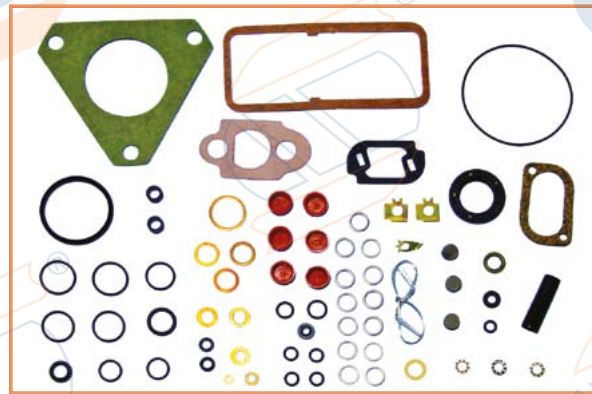
Rif. or. 7135-68S

KIT POMPA DPA



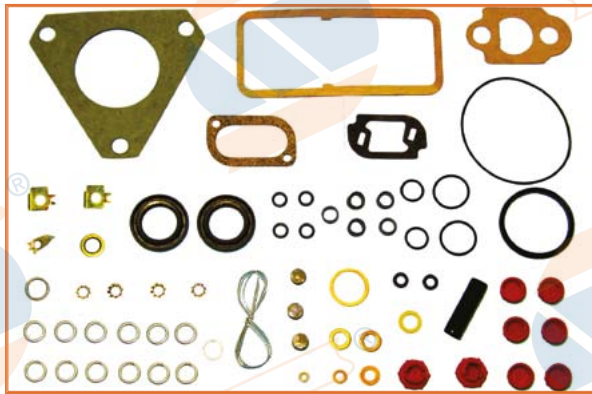
KIT: 11-09-040

Rif. or. 7135-70S



KIT: 11-09-145

Rif. or. 7135-70/1



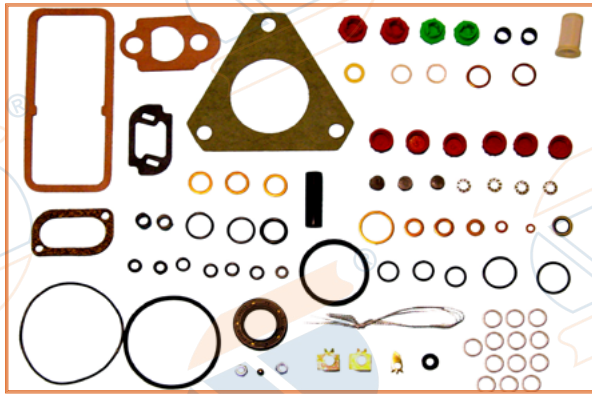
KIT: 11-09-116

rRif. or. 7135-84



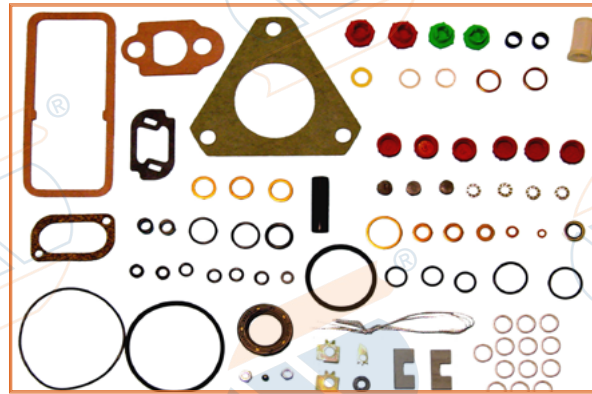
KIT: 11-09-022

Rif. or. 7135-110



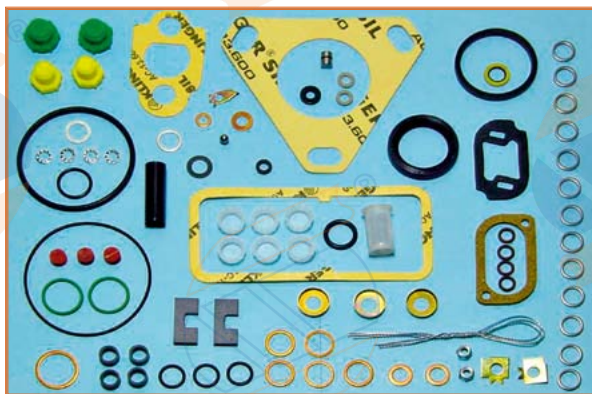
KIT: 11-09-022/2

Rif. or. 7135-110R



KIT: 11-09-026/1

Rif. or. 7135-110RS



KIT: 11-09-026

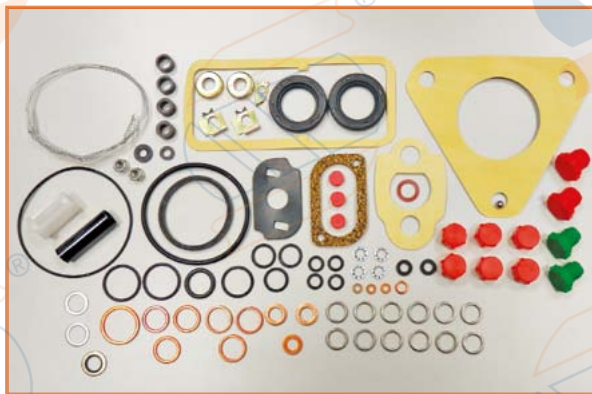
Rif. or. 7135-110S



KIT: 11-09-025

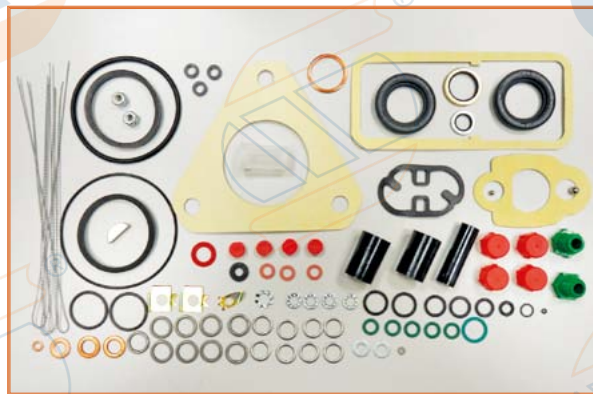
Rif. or. 7135-111

Vedi catalogo KIT



KIT: 11-09-029

Rif. or. 7135-112



KIT: 11-09-023

Rif. or. 7135-113



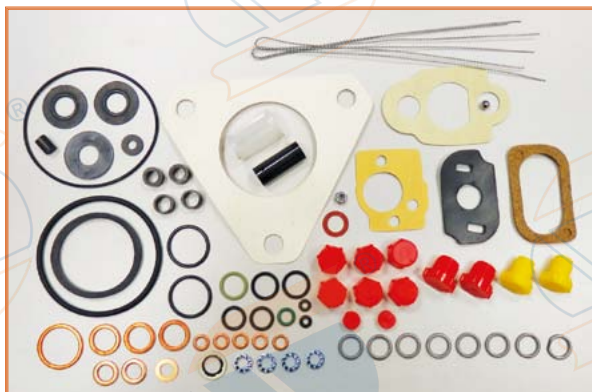
KIT: 11-09-024

rRif. or. 7135-114



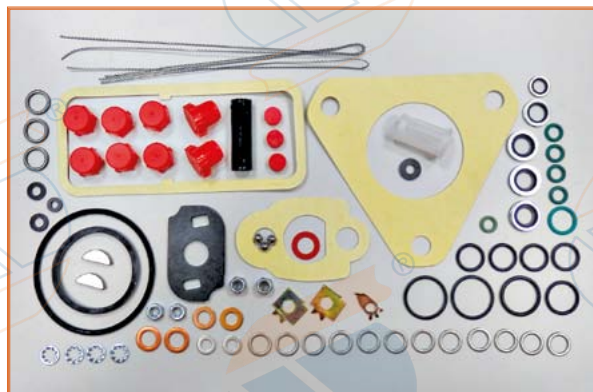
KIT: 11-09-045

Rif. or. 7135-115



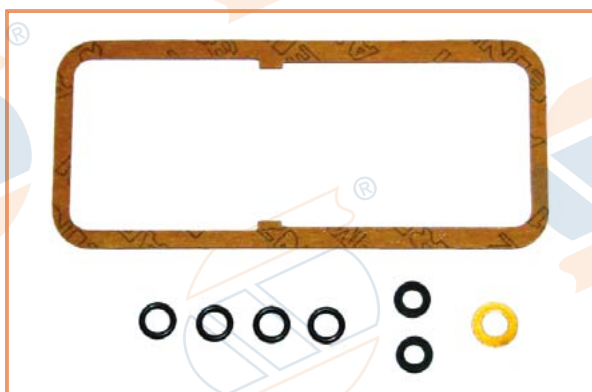
KIT: 11-09-028

Rif. or. 7135-116



KIT: 11-09-047

Rif. or. 7135-118



KIT: 11-09-144

Rif. or. 9059-8A

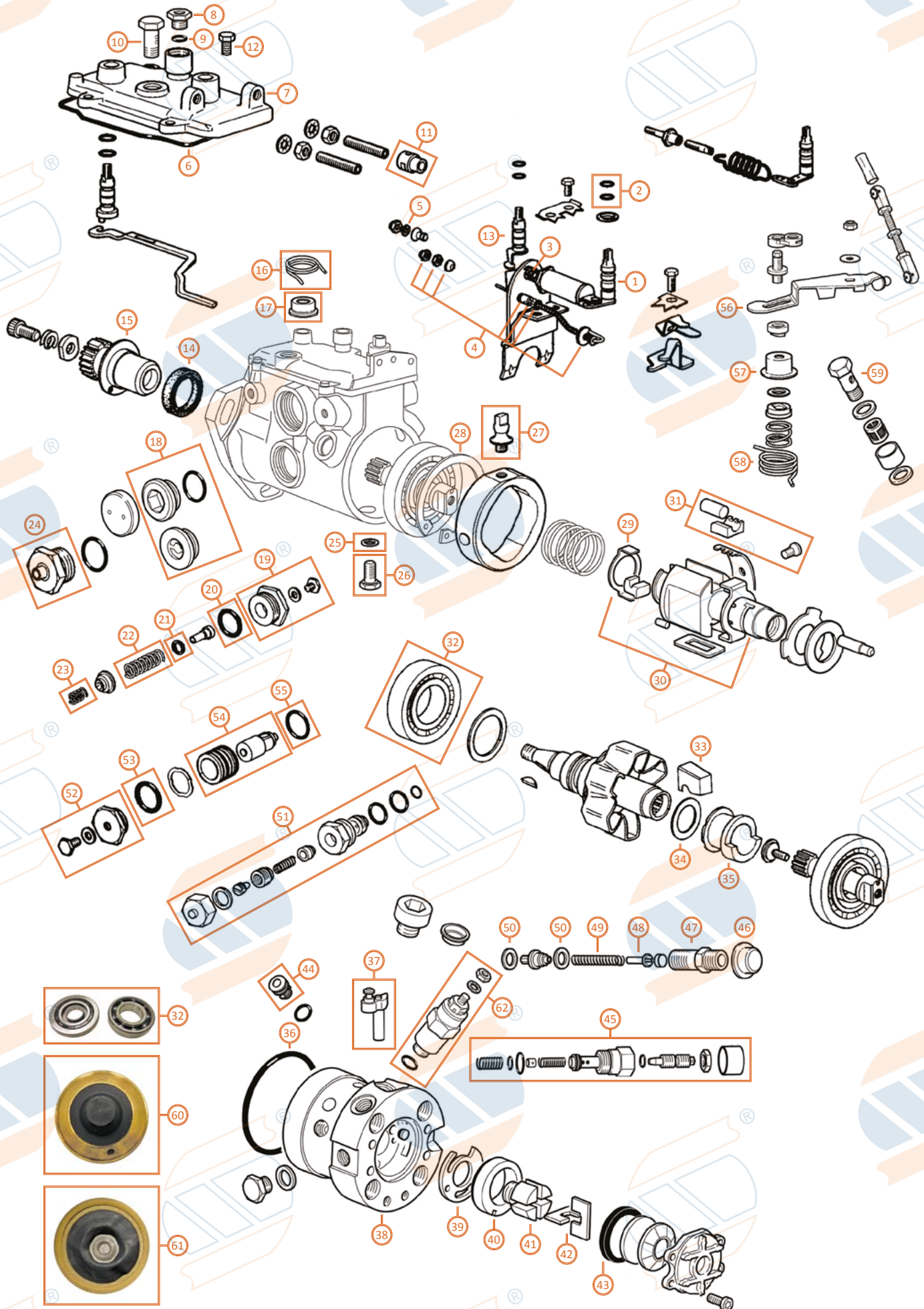


KIT: 11-09-022/1



Rif. or. 9059-041A

Vedi catalogo KIT

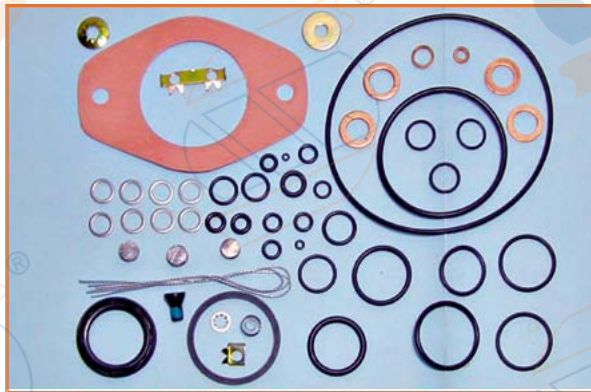
POMPA DPC





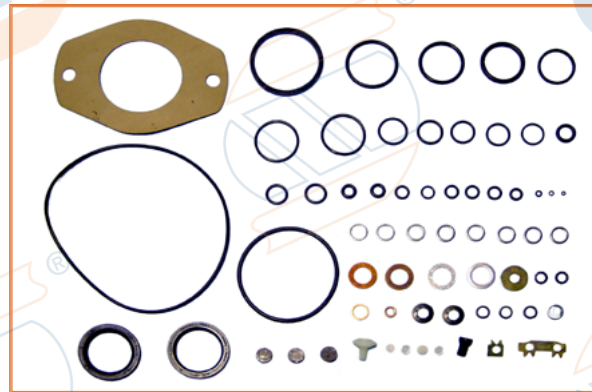
N°	CODICE	Rif. 	Descrizione	N°	CODICE	Rif. 	Descrizione	
1	11-04-026	9100-150	Alberino di comando	38	11-22-112	-	Testa idraulica	
2	11-02-084	7185-950	O-ring in NBR 6,07x1,78	39	11-04-200	9103-506A	Piattello	
3	11-04-161	9102-713	Molla	40	11-01-048	-	Anello ellittico	
4	11-06-064	9109-080	Tirante e molla	41	11-01-171	7123-018F	Rotore DX	
5	11-04-159	5936-313A	Guarnizione		11-01-171	7123-18D	Rotore DX	
6	14-10-144	9007-497L	Guarnizione	42	11-04-133	9102-929N	Spazzole	
7	11-04-024	9103-809	Coperchio	43	11-03-015	7139-043	Guarnizione	
8	11-04-157	9101-335	Vite tappo	44	11-04-203	-	Filtro	
9	11-04-021	9100-547	Guarnizione	45	11-04-082	9109-006	Kit regolaz. PT	
10	11-04-089	9009-86	Valvola	46	11-19-016	7139-979	Tappo di protezione	
11	11-04-153	9003-299	Guarnizione cappello	47	11-04-084	9101-056	Raccordo di mandata	
12	11-04-156	9107-001	Vite	48	11-04-085	9003-593	Guida da molla	
13	11-05-005	9100-326C	Alberino acceleratore	49	11-04-086	9003-420B	Molla	
14	11-04-027	9107-401	Paraolio	50	11-03-206	9007-391A	Guarnizione	
15	11-04-212	-	Manicotto	51	11-04-209	-	kit	
16	11-04-095	9102-732	Molla leva arresto	52	11-04-211	-	Kit sfiato	
17	11-04-152	9003-394A	Guida da molla	53	14-10-104	9007-497V	O-Ring in NBR 24,00x2,00	
18	14-12-017	9109-109	Kit tappo ispezione	54	11-04-173	9100-340	Kit pistone	
		9007-497BS	O-ring in NBR 22,50x3,00		11-04-170	9100-340C	Kit pistone	
19	11-04-210	-	Kit sfiato		11-04-166	9100-340D	Kit pistone	
20	14-10-187	9007-497AY	O-ring in NBR 28,00x2,50		11-04-174	9100-340E	Kit pistone	
21	11-04-181	9103-207C	Spessore		11-04-169	9100-340F	Kit pistone	
22	11-04-034	9003-413F	Molla		11-04-175	9100-340G	Kit pistone	
23	11-04-035	9102-703	Molla		11-04-171	9100-340H	Kit pistone	
24	11-04-036	9101-174	Tappo		11-04-176	9100-340J	Kit pistone	
25	11-04-187	9103-222	Guarnizione		11-04-172	9100-340J	Kit pistone	
26	11-04-188	9107-003	Vite		11-04-168	9100-127B	Kit pistone	
27	11-04-097	9101-024	Perno sferico		11-04-165	9100-127D	Kit pistone	
28	11-04-190	9100-171	Anello di sicurezza		11-04-167	9100-127E	Kit pistone	
29	11-04-191	9010-015	Settore		55	14-10-023	9007-497P	O-ring in NBR 20,00x2,00
30	11-04-192	9109-071	Kit		56	11-04-094	9100-182	Leva
31	11-04-096	9109-005	Kit rullo scarpetta	57	11-04-092	9103-260	Tappo di protezione	
32	11-04-206	9109-025	Kit cuscinetti DPC	58	11-04-093	9102-726	Molla leva	
33	11-04-189	9101-081	Massa centrifuga		11-04-104	9102-726A	Molla leva	
34	11-02-214	5936-124	Rondella di spinta	59	12-04-023	9101-216	Bullone forato	
35	11-04-038	9100-081	Boccola	60	11-04-207	9109-560S	Membrana completa	
36	11-04-022	9167-415P	Guarnizione testa idraulica	61	11-04-208	9109-561	Membrana completa	
37	11-04-040	9100-228	Valvola di dosaggio	62	11-02-030	7185-900T	Solenoide	
	11-04-041	9100-228A	Valvola di dosaggio					

KIT POMPA DPG



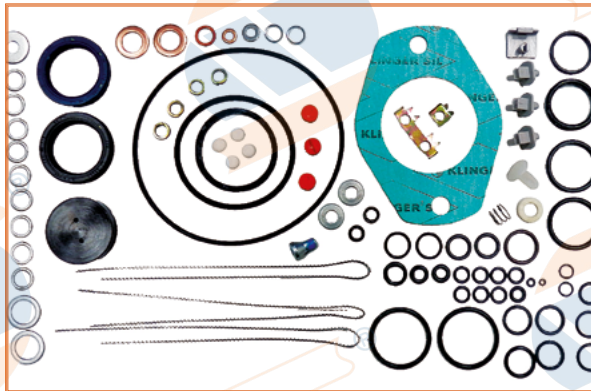
KIT: 11-09-031

Rif. or. 9109-220



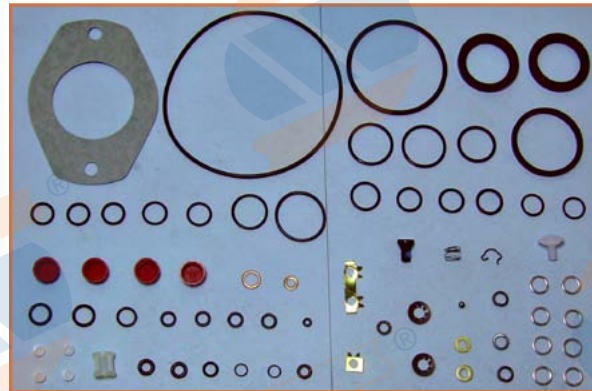
KIT: 11-09-031/1

Rif. or. 9109-220



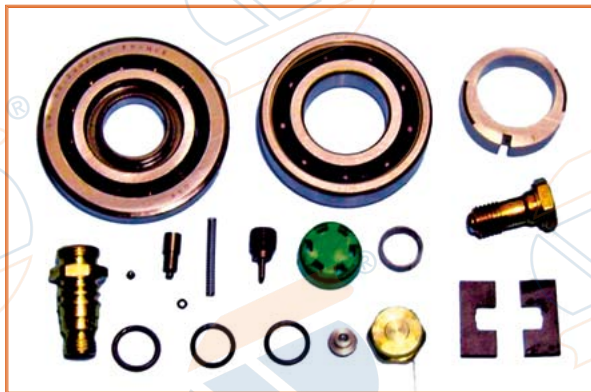
KIT: 11-09-032

Rif. or. 9109-230-9109-013A



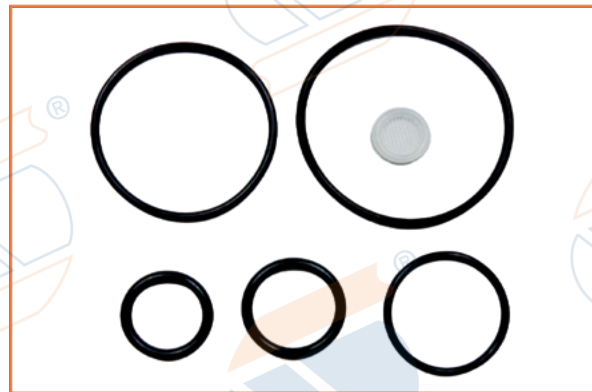
KIT: 11-09-032/1

Rif. or. 9109-013A



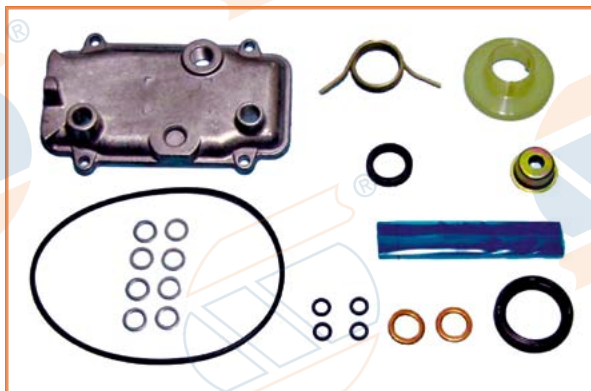
KIT: 11-09-033

Rif. or. 9109-600



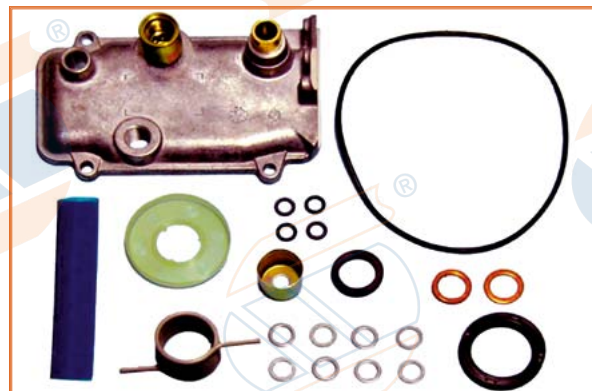
KIT: 11-09-075

Rif. or. 9109-181



KIT: 11-09-122

Rif. or. 9109-620

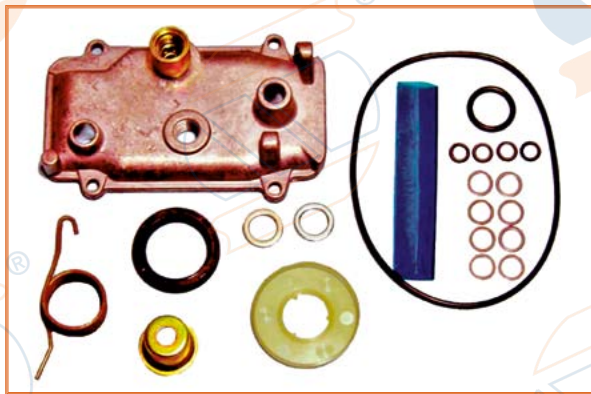


KIT: 11-09-123

Rif. or. 9109-620D

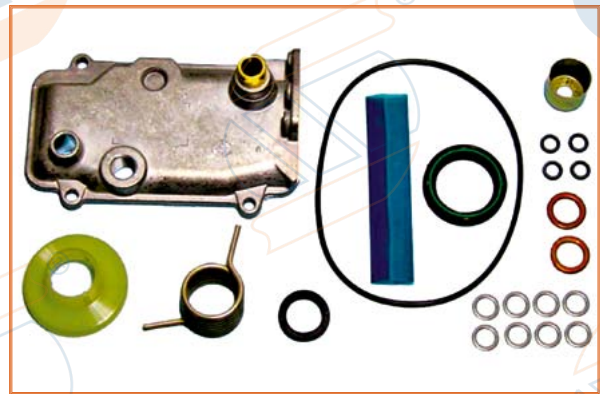
Vedi catalogo KIT

KIT POMPA DPG



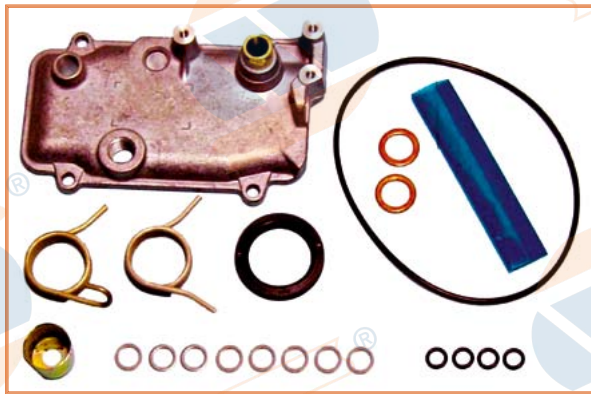
KIT: 11-09-124

Rif. or. 9109-620G



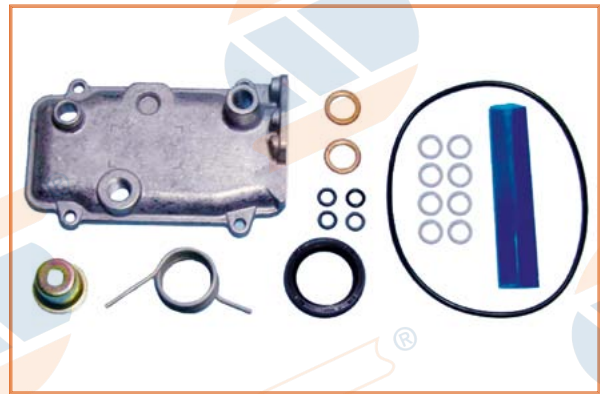
KIT: 11-09-125

Rif. or. 9109-620H



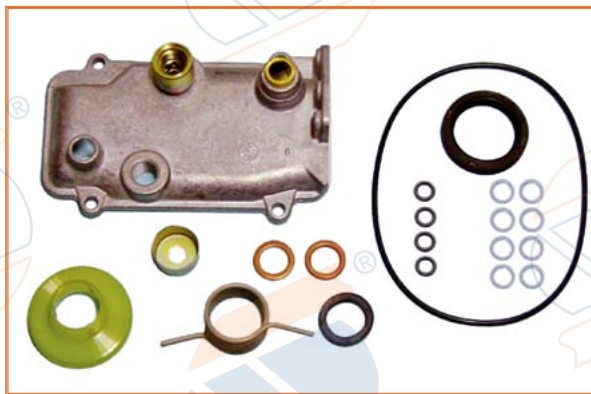
KIT: 11-09-126

Rif. or. 9109-620J



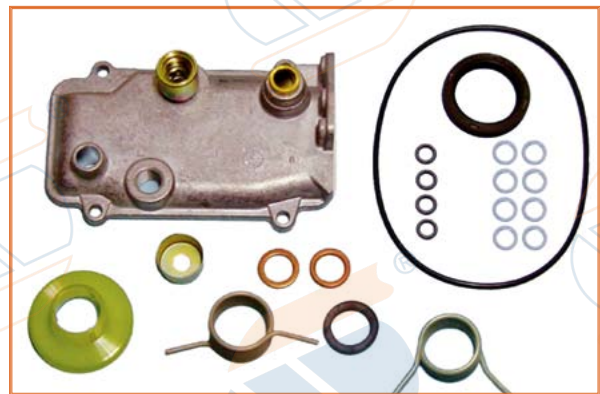
KIT: 11-09-127

Rif. or. 9109-620K



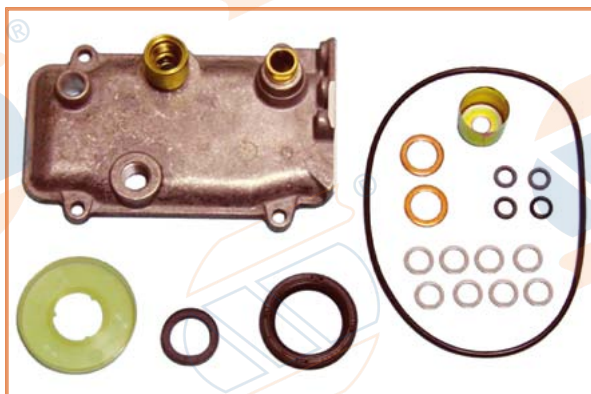
KIT: 11-09-128

Rif. or. 9109-620L



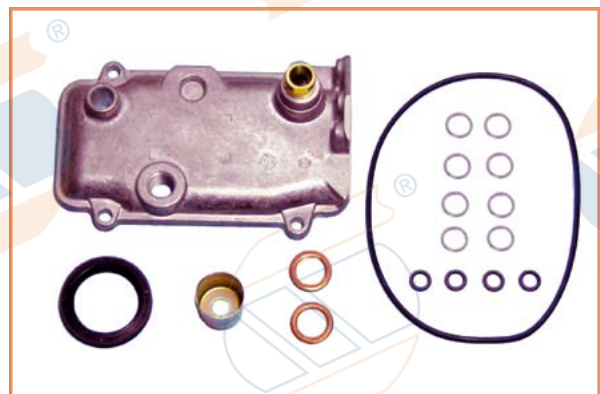
KIT: 11-09-129

Rif. or. 9109-620M



KIT: 11-09-130

Rif. or. 9109-620N



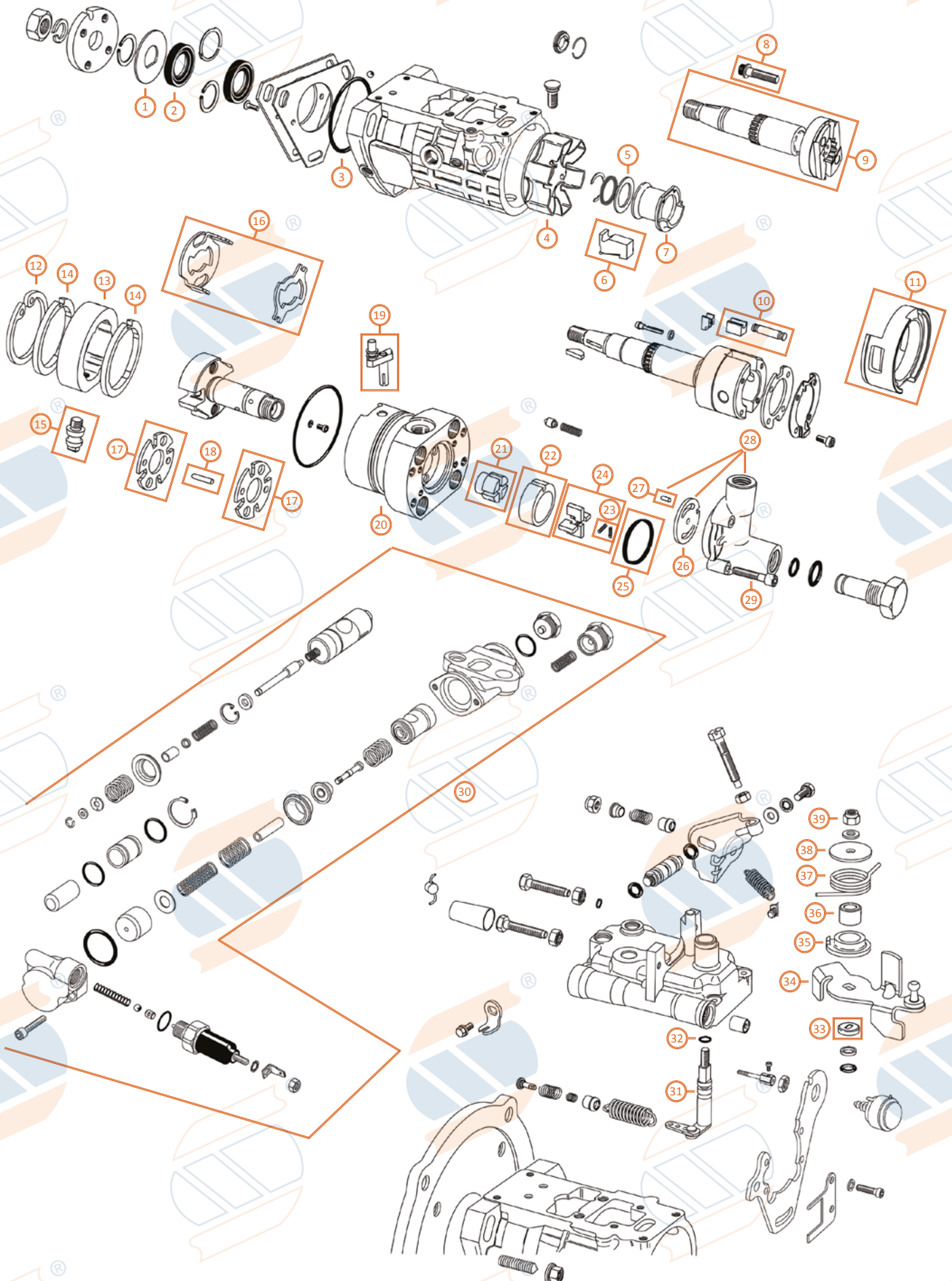
KIT: 11-09-131

Rif. or. 9109-620P

Vedi catalogo KIT



TAV. 1



POMPA DP200 TAV. 1
PUMP DP200 TAV. 1

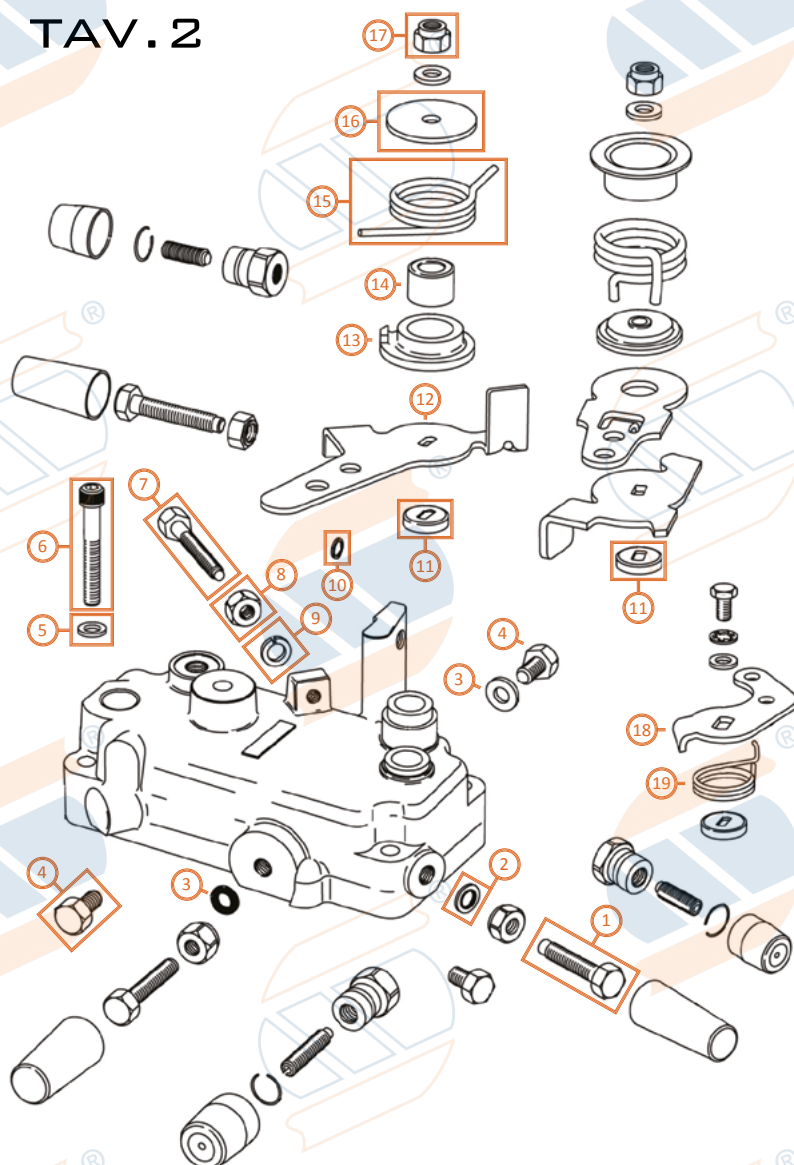


N°	CODICE	Rif. DELPHI	Descrizione	N°	CODICE	Rif. DELPHI	Descrizione
1	11-12-003	-	Rondella di spinta	20	-	-	Testa idraulica
2	11-03-056	7174-127A	Anello di tenuta	21	11-12-020	7182-245	Rotore
3	11-12-004	5855-030HC	O-ring in NBR 57,17x3,53	22	11-01-049	7139-540	Anello ellittico
4	11-12-006	7174-73C	Portamasse	23	11-03-121	7182-078	Molla palette
5	11-02-214	5936-124 5936-124A	Rondella di spinta	24	11-12-021	7135-108	Kit molla/palette
6	11-12-007	7123-914H	Massa regolatore	25	11-03-015	7139-043	Guarnizione
7	11-02-228	7167-89A	Manicotto	26	11-12-023	7180-147A	Piastra intermedia
8	11-01-182	5334-245	Vite di piastra	27	11-12-026	ND1-63	Grano
9	a richiesta	-	Albero di comando	28	11-12-024	7135-354G	Kit piastra
10	11-12-010	7135-250	Kit rullo	29	11-12-025	7185-015	Vite Piastra term.
11	11-04-206	9109-025	Kit cuscinetti per DPC	30	11-20-001	-	DP 200 completa
12	11-01-191	5950-64A	Anello elastico interno	31	11-14-006	XSX111	Alberino
13	11-12-012	7180-378A	Anello a camme	32	11-02-084	7185-950	O-ring in Viton 6,07x1,78
14	11-12-013	7174-67CW	Kit camme	33	11-14-007	7182-628	Parapolvere
15	11-01-006	7123-975	Vite d'anticipo	34	11-14-008	XSX112	Leva
16	11-01-175	7135-73A	Kit piastre	35	11-14-009	7182-703	Guida da molla
17	11-12-014	7185-153	Piastra	36	11-14-010	7182-706	Boccola
18	11-12-015	7185-074	Perno	37	11-14-011	7182-832	Molla richiamo
19	11-08-016	7139-559AE	Valvola di dosaggio	38	11-14-012	7182-730	Piattello
				39	12-11-005	7174-637	Dado

POMPA DP200 TAV. 2
PUMP DP200 TAV. 1



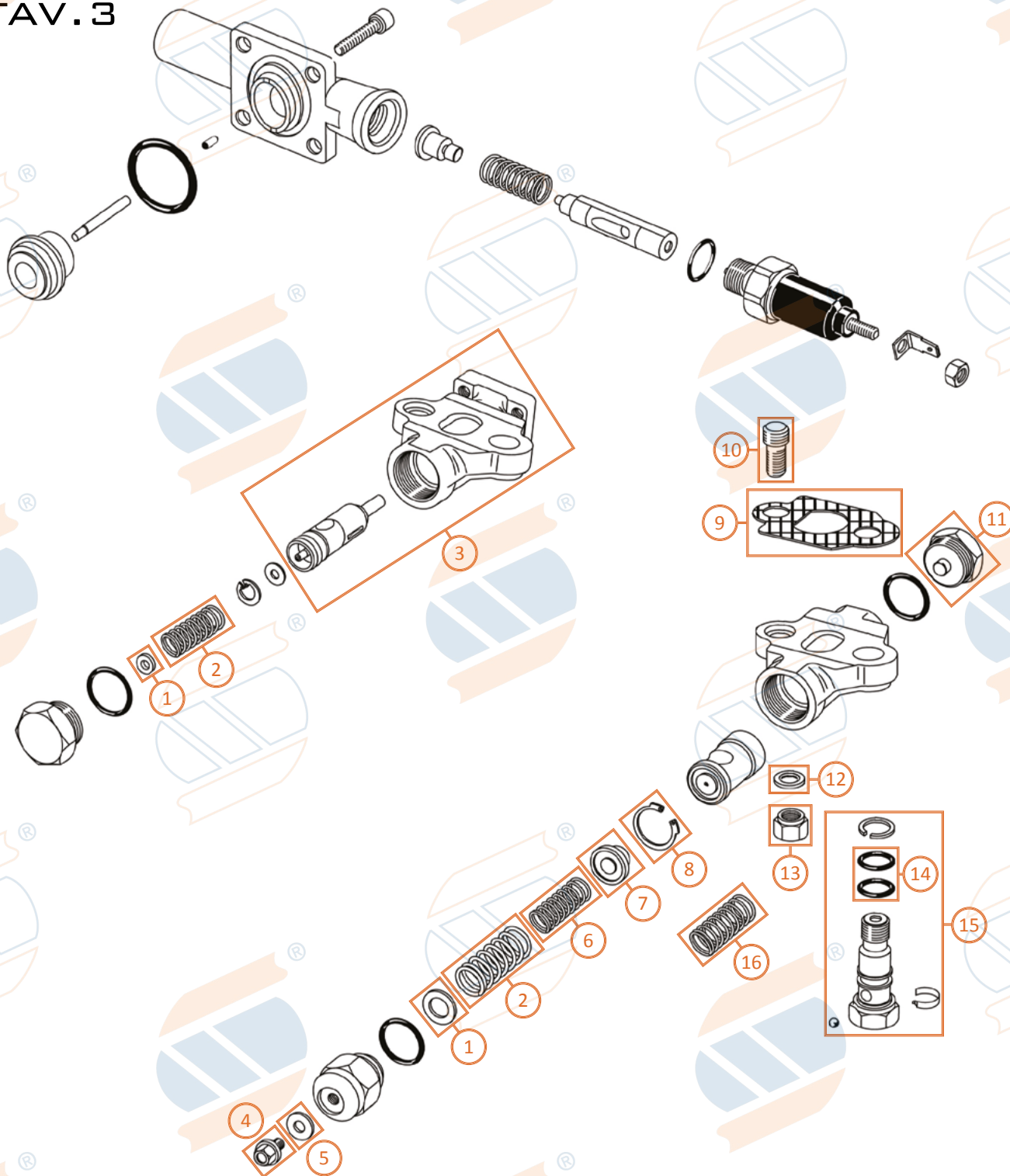
TAV. 2



N°	CODICE	Rif. DELPHI	Descrizione
1	11-16-010	7182-966D	Vite reg. mand. max
2	11-16-003	5936-208C	Rondella
3	11-16-009	7022-180S	Rondella vite tappo
4	11-16-008	7182-569A	Vite coperchio regol.
5	11-16-007	7185-179	X coperchio
6	11-16-006	7174-895C	Vite fissaggio
	11-16-005	7174-895D	Vite fissaggio
7	11-16-001	7174-594P	Vite
8	11-16-002	NU11-4Z1	Controdado
9	11-16-004	7174-545	Rondella
10	11-16-003	5936-208C	Rondella
11	11-14-007	7182-628	Parapolvere
12	11-14-008	XSX112	Leva
13	11-14-009	7182-703	Guida da molla
14	11-14-010	7182-706	Boccola
15	11-14-011	7182-832	Molla richiamo
16	11-14-012	7182-730	Piattello
17	12-11-005	7174-637	Dado
18	11-16-016	7185-176	Leva
19	11-16-017	7182-629	Molla



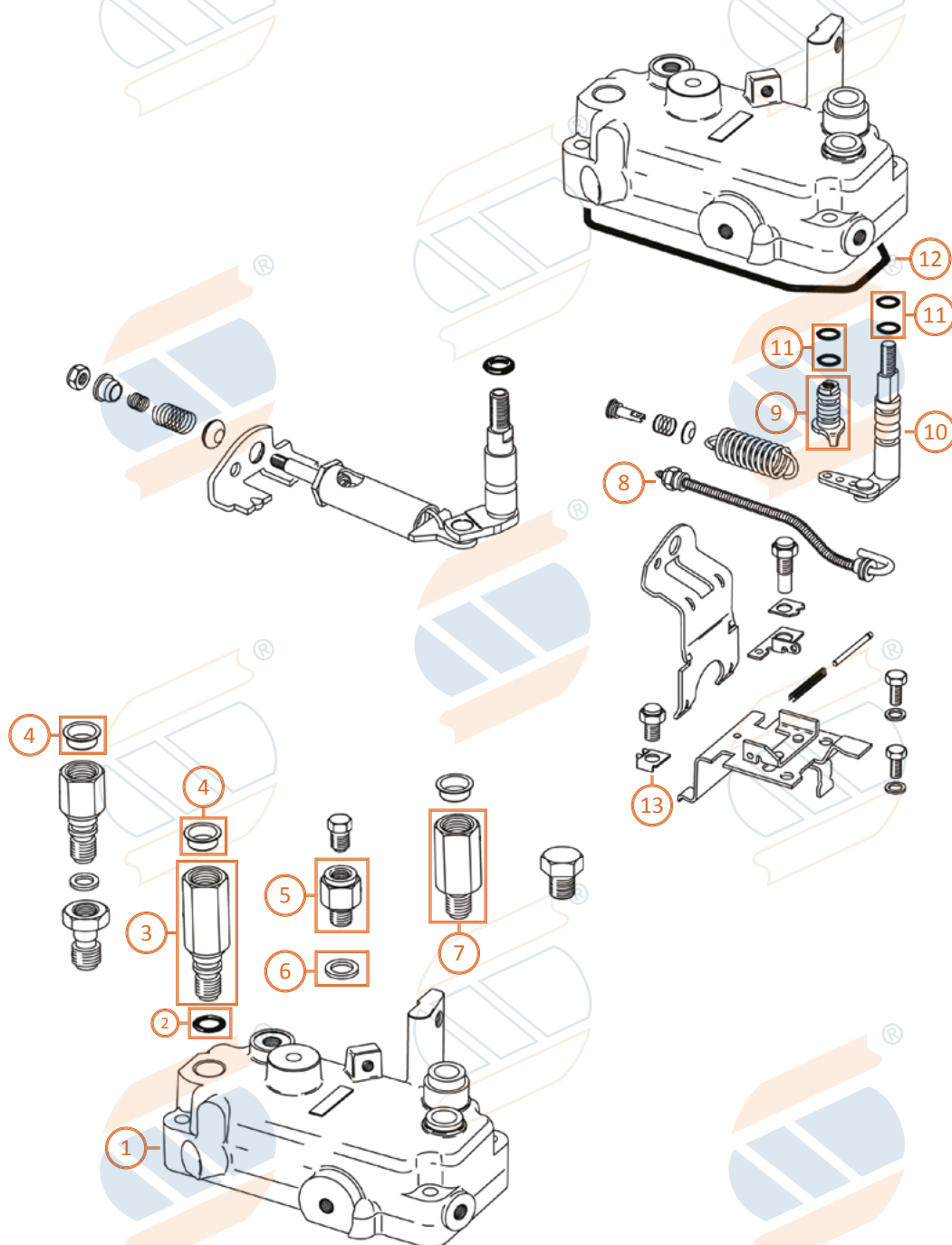
TAV.3



N°	CODICE	Rif.	Descrizione	N°	CODICE	Rif.	Descrizione
1	11-13-007	NW2-279	Spessore	8	11-17-004	7139-015	Segeter
	11-13-008	NW2-78	Spessore	9	11-01-011	7180-450	Guarnizione
	11-13-009	NW2-80Y1	Spessore	10	11-02-110	5335-694	Prigioniero
	11-13-010	NW2-80Y2	Spessore	11	11-13-003	7123-473S	Tappo pistone
2	11-13-006	7123-293G	Molla	12	11-01-032	7022-180D	Rosetta
3	11-13-002	7139-927B	Pistone anteriore	13	11-01-013	5330-362	Dado
4	11-01-016	7167-299	Vite testa esagonale	14	14-10-216	7185-950FR	O-ring in Silicone 11,11X1,78
5	11-01-033	5936-355C	Rondella	15	11-17-015	-	Kit valvola
6	11-13-005	7123-294W	Molla	16	11-17-011	-	Molla
7	11-13-004	7139-11E	Piastra molla				



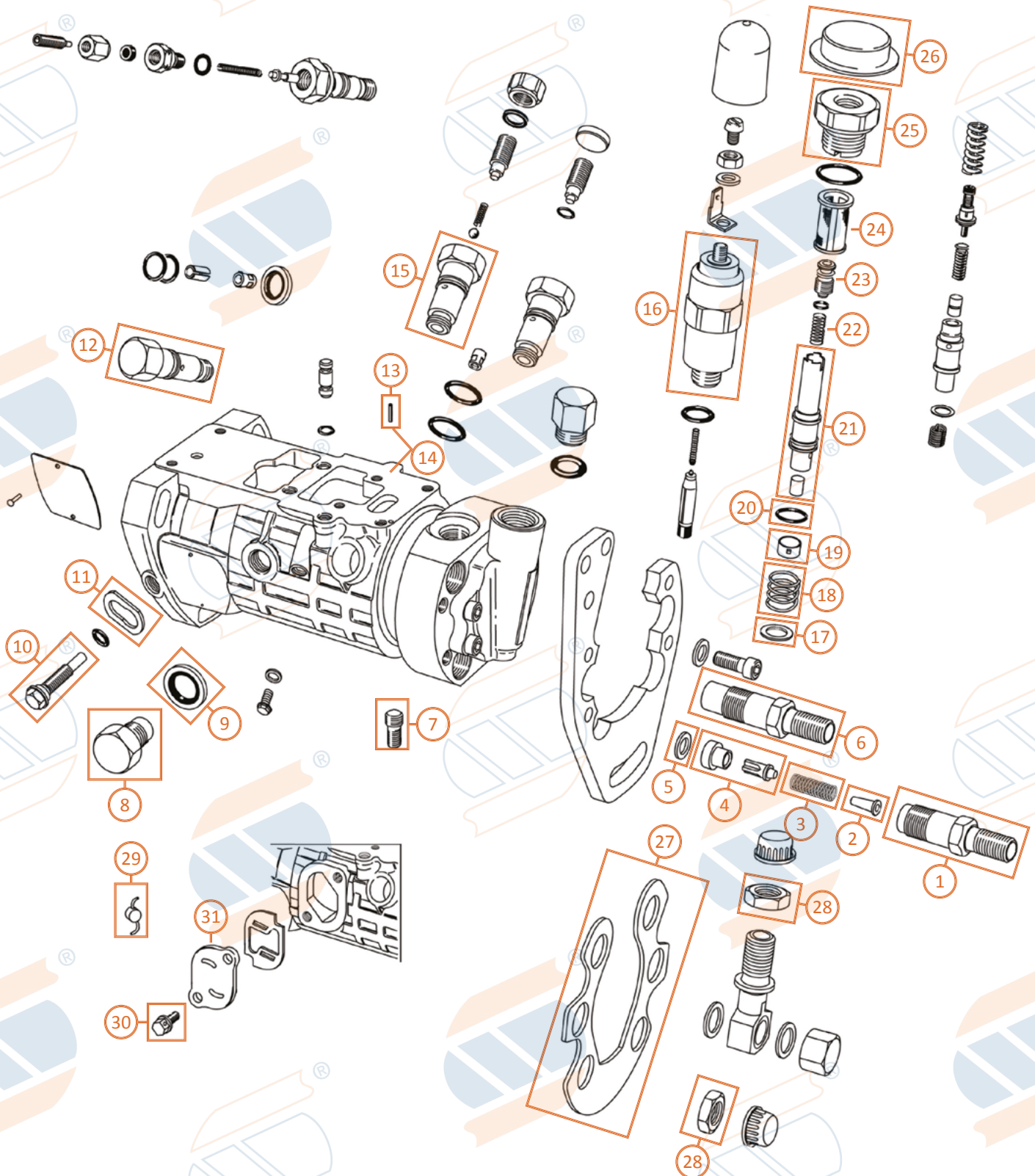
TAV.4



N°	CODICE	Rif.	Descrizione	N°	CODICE	Rif.	Descrizione
1	11-16-007	7185-179	Coperchio	8	11-06-050	7123-453E	Tirante
2	11-03-067	7185-950ET	O-ring in NBR 7,65X1,78	9	11-18-003	7182-831A	Albero del freno
3	11-18-009	7139-854M	Valvola anti-ritorno	10	11-14-006	XSX111	Alberino
4	11-18-008	7185-693	Tappo	11	11-02-084	7185-950	O-ring in NBR 6,07x1,78
5	12-09-001	7123-351B	Vite di sfiato completa	12	14-10-174	7185-950HB	Guarn. bloc. corp. regol.
6	11-18-011	7022-180R	Rondella	13	11-03-166	7182-562	Lamiera di sicurezza
7	11-18-012	7182-792A	Adattatore				





TAV.5

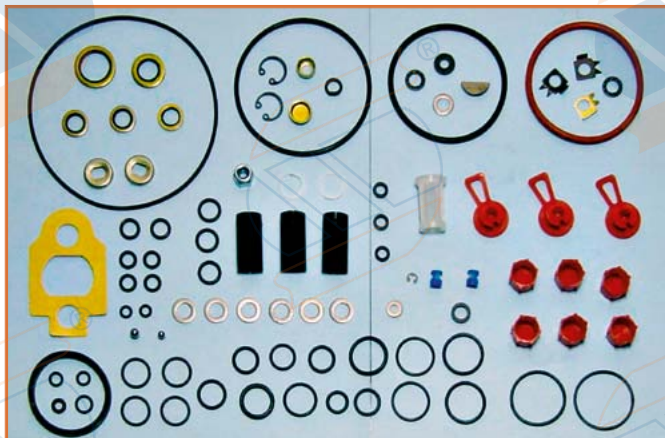


POMPA DP200 TAV.5
PUMP DP200 TAV.5



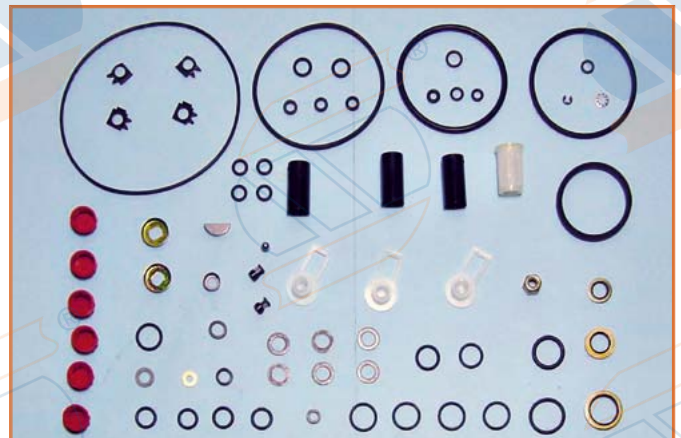
N°	CODICE	Rif. 	Descrizione	N°	CODICE	Rif. 	Descrizione
1	11-19-039	7185-130C	Corpo valvola	17	11-19-019	7180-316	Rondella
	11-19-015	7185-130D	Corpo valvola	18	11-13-001	7139-010A	Molla
	11-19-040	7185-680	Corpo valvola	19	11-19-029	7185-247	Gabbia del stantuffo
2	11-19-014	7185-129	Giuda da molla	20	14-10-216	7185-950FR	O-ring in Silicone 11,11x1,78
3	11-19-013	7185-128A	Molla valvola	21	11-19-021	7185-119B	Guaina
4	11-19-012	7182-447S	Valvola		11-19-022	7185-119C	Guaina
5	11-19-011	7185-222	Rondella valvola di dosaggio	22	11-01-074	7185-033A	Molla
6	11-19-018	7185-022C	Valvola completa		11-19-027	7185-672B	Molla
7	11-19-010	5334-694	Prigioniero	23	11-19-028	7185-121	Regolatore
8	11-19-009	7182-691	Tappo	24	11-01-072	7123-620	Filtro
9	11-19-008	7180-738A	Rosetta		11-01-072	7123-620A	Filtro
10	11-19-007	7185-177	Vite	25	11-19-024	7180-348H	Raccordo
11	11-19-005	7185-330	Rondella		11-19-025	7180-348J	Raccordo
12	11-19-001	7185-171	Bullone blocc. test.	26	11-19-016	7139-979	Tappo di protezione
	11-19-002	7185-479	Bullone blocc. test.	27	11-19-020	7185-237A	Piastra di fissaggio
13	11-19-035	9107-151B	Grano	28	11-19-017	NU7-32Y1	Dado
14	11-19-036	7185-202A	Corpo con grano	29	11-15-005	5606-062	Piombo
15	11-19-033	-	Bullone	30	11-01-193	5334-274	Vite piastra
	11-19-001	7185-171	Bullone	31	11-19-037	7180-55A	Piastra
16	10-11-036	7185-900W	Solenoidi	32	11-19-038	9045-137A	Guarnizione

KIT POMPA DP200



KIT: 11-09-090

Rif. or. 7135-277



KIT: 11-09-091

Rif. or. 7135-277A



KIT: 11-09-092

Rif. or. 7135-277B



KIT: 11-09-185

Rif. or. 7135-277C

Vedi catalogo KIT



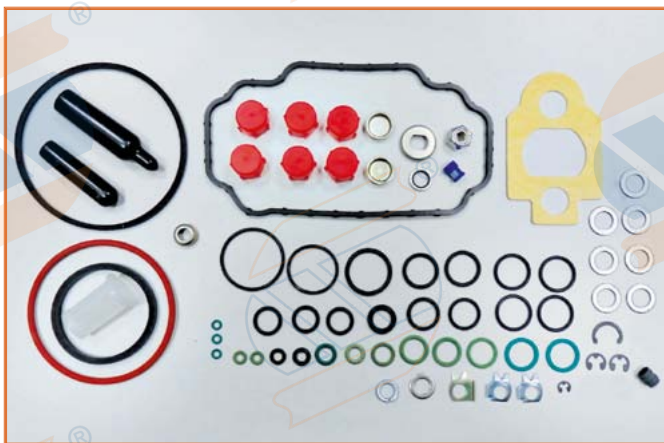
KIT: 11-09-186

Rif. or. 7135-277D



KIT: 11-09-167

Rif. or. 7135-277F



KIT: 11-09-151

Rif. or. 7135-277H

Per pompe DP210 / For pumps DP210



KIT: 11-09-149

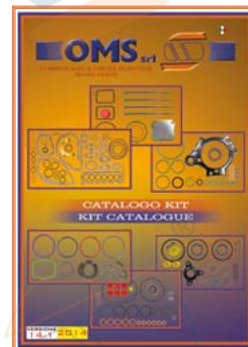
Rif. or. 7135-277J



KIT: 11-09-173

Rif. or. 7135-277K

Vedi catalogo KIT



FILTRI

FILTERS



CODICE	Descrizione / Description
14-13-001	Filtro universale gasolio per veicoli industriali Ø8 Ø10



CODICE	Descrizione / Description
14-13-019	Filtro gasolio/benzina fino a 2000 CC



CODICE	Descrizione / Description
14-13-003	Filtro universale gasolio Ø6 Ø8



CODICE	Descrizione / Description
14-13-020	Filtro gasolio/benzina da 2000 CC a 3500 CC



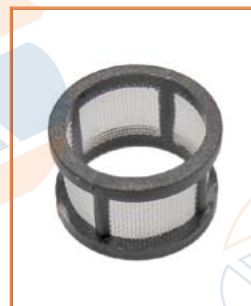
CODICE	Descrizione / Description
14-13-005	Filtro Mercedes curvo



CODICE	Descrizione / Description
14-13-021	Filtrino in plastica CS022



CODICE	Descrizione / Description
14-13-017	Filtro universale gasolio Ø6 Ø8



CODICE	Descrizione / Description
14-13-022	Filtrino in plastica CS023 Øint.12,2 Øest.15
	Applicazione / Application Pompa DPC

FILTRI

FILTERS



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 460 595 011
	Descrizione / Description
14-13-023	Filtrino in plastica
	Applicazione / Application
	Pompa CR/CPH3



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9102-915
	Descrizione / Description
14-13-026	Filtrino in plastica
	Applicazione / Application
	Pompa DPC



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9102-004
	DELPHI 9102-060
	DELPHI 9102-904
	Descrizione / Description
14-13-024	Filtrino in plastica CS024
	Applicazione / Application
	Pompa DPC



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7123-620
	DELPHI 7123-620A
	Descrizione / Description
11-01-072	Filtrino in plastica CS142 Ø17 ø14 Lungh. 26
	Applicazione / Application
	Pompa DPA



CODICE	Descrizione / Description
	Filtrino in plastica CS141 Øint.7 Ø15 ø9 Lunghezza 22
	Applicazione / Application
14-13-025	Pompa EPIC



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9102-903
	DELPHI 9102-903A
	Descrizione / Description
11-04-203	Filtrino in plastica Ø12,5x14mm
	Applicazione / Application
	Pompa DPC



1 **Raccordo di mandata**
Delivery valve holder



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-01-400	1 463 370 300	-	10-01-422	1 463 370 440	10-01-114	1 463 370 661
10-01-090	1 463 370 319	-	10-01-423	1 463 370 442	10-01-451	1 463 370 662
10-02-054	1 463 370 321	OLD	10-01-088	1 463 370 448	10-01-452	1 463 370 664
	1 463 370 355	NEW	10-01-093	1 463 370 453	10-01-095	1 463 370 665
10-01-086	1 463 370 326	-	10-01-424	1 463 370 464	10-01-453	1 463 370 666
10-01-091	1 463 370 330	OLD	10-01-425	1 463 370 468	10-01-454	1 463 370 667
	1 463 370 345	NEW	10-01-426	1 463 370 473	10-01-455	1 463 370 670
10-01-103	1 463 370 332	-	10-01-099	1 463 370 475	10-01-456	1 463 370 672
10-01-096	1 463 370 337	-	10-01-427	1 463 370 476	10-01-457	1 463 370 675
10-01-109	1 463 370 341	-	10-01-428	1 463 370 477	10-01-458	1 463 370 677
10-01-097	1 463 370 342	-	10-01-429	1 463 370 577	10-01-459	1 463 370 678
10-01-401	1 463 370 353	-	10-01-430	1 463 370 581	10-01-460	1 463 370 679
10-01-402	1 463 370 358	OLD	10-01-089	1 463 370 610	10-01-461	1 463 370 680
	1 463 370 360	OLD	10-01-431	1 463 370 612	10-01-462	1 463 370 681
	F 002 D12 878	NEW	10-01-432	1 463 370 613	10-01-463	1 463 370 682
10-01-403	1 463 370 361	-	10-01-433	1 463 370 614	10-01-464	1 463 370 683
10-01-110	1 463 370 363	-	10-01-434	1 463 370 615	10-01-465	1 463 370 687
10-01-404	1 463 370 366	-	10-01-435	1 463 370 621	10-01-466	1 463 370 688
10-01-405	1 463 370 372	-	10-01-098	1 463 370 622	10-01-467	1 463 370 689
10-01-406	1 463 370 381	-	10-01-436	1 463 370 624	10-01-468	1 463 370 710
10-01-407	1 463 370 397	-	10-01-437	1 463 370 625	10-01-469	1 463 370 690
10-01-408	1 463 370 399	-	10-01-438	1 463 370 626	10-01-470	1 463 370 691
10-01-409	1 463 370 407	-	10-01-439	1 463 370 628	10-01-471	1 463 370 693
10-01-410	1 463 370 411	-	10-01-440	1 463 370 630	10-01-472	1 463 370 695
10-01-411	1 463 370 413	-	10-01-441	1 463 370 634	10-01-473	1 463 370 696
10-01-107	1 463 370 414	-	10-01-442	1 463 370 636	10-01-474	1 463 370 697
10-01-412	1 463 370 415	-	10-01-443	1 463 370 637	10-01-475	1 463 370 698
10-01-413	1 463 370 417	-	10-01-108	1 463 370 640	10-01-476	1 463 370 707
10-01-101	1 463 370 418	-	10-01-444	1 463 370 641	10-01-477	1 463 370 708
10-01-414	1 463 370 420	-	10-01-445	1 463 370 642	10-01-478	1 463 370 709
10-01-100	1 463 370 423	-	10-01-446	1 463 370 643	10-01-479	1 463 370 710
10-01-415	1 463 370 425	-	10-01-447	1 463 370 647	10-01-094	2 463 370 021
10-01-416	1 463 370 426	-	10-01-448	1 463 370 649	10-01-480	2 463 370 028
10-01-417	1 463 370 427	-	10-01-449	1 463 370 650	10-01-481	F 002 D12 871
10-01-418	1 463 370 429	-	10-01-105	1 463 370 652	10-01-482	F 002 D12 873
10-01-419	1 463 370 433	-	10-01-111	1 463 370 655	10-01-483	F 002 D12 880
10-01-420	1 463 370 434	-	10-01-450	1 463 370 657		
10-01-421	1 463 370 435	-	10-01-092	1 463 370 660		

2 **Raccordo - Fitting**



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-227	1 463 457 312	-
10-01-228	1 463 457 319	-
10-01-229	1 463 457 320	NEW
	9 461 270 003	OLD

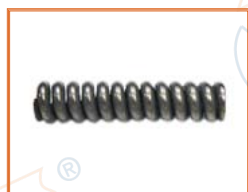
3 **Molla di richiamo - Coiled spring**



CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-028	1 464 651 430	NEW
	2 424 651 003	OLD

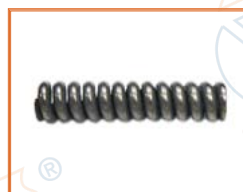


4 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-115	1 464 611 028	OLD
	1 464 611 778	NEW
10-01-122	1 464 611 390	-
10-01-123	1 464 611 494	-
10-01-118	1 464 612 512	-
10-01-121	1 464 613 012	-
10-01-116	1 464 613 304	-
10-01-119	1 464 626 751	-

5 Serie parti molla di compressione
Part set compression spring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-136	1 467 010 053	-
10-01-138	1 467 010 303	OLD
	1 467 010 411	NEW
10-01-137	1 467 010 410	-
10-01-134	1 467 010 494	-

6 Molla di richiamo - Coiled spring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-017	1 464 651 304	OLD
	1 464 651 423	NEW
	1 464 651 306	OLD
10-02-018	1 464 651 424	OLD
	1 464 651 426	NEW

7 Molla di richiamo - Coiled spring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-019	1 464 651 349	OLD
	1 464 651 452	NEW
	1 464 651 353	OLD
10-02-020	1 464 651 416	NEW
	1 464 651 354	-
10-02-021	1 464 651 383	OLD
05-12-007	1 464 651 461	NEW
	1 464 651 458	-
10-02-023	1 464 651 468	-

8 O-ring



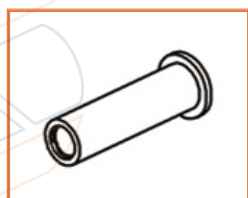
CODICE	Rif. originale	CODE
14-10-394	1 460 210 316	OLD
	1 460 210 349	NEW
14-10-017	1 460 210 319	OLD
	1 460 210 353	NEW

9 O-ring



CODICE	Rif. originale
10-01-160	1 460 210 304
	Descrizione NBR 26,00x3,00

10 Manicotto del regolatore - Sliding sleeve



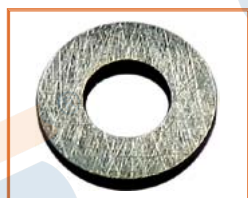
CODICE	Rif. originale
10-01-068	1 460 422 305
10-01-069	1 460 422 323
10-01-070	1 460 422 324

11 Parastrappo - Buffer



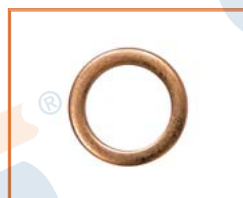
CODICE	Rif. originale
10-01-142	1 460 056 302

12 Rondella di compensazione - Shim



CODICE	Rif. originale
10-02-150	1 410 100 002
10-01-124	1 460 100 003
10-02-151	1 460 100 396

13 Rondella in rame - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE
14-05-337	1 460 105 304	OLD
	1 460 105 307	NEW
14-05-033	2 916 710 603	-
14-05-338	1 460 105 313	-

14 Valvola di regolazione - Control valve



CODICE	Rif. originale
10-02-089	1 460 362 021
10-13-006	1 460 362 310
10-01-173	1 460 362 311
10-01-169	1 460 362 320
10-01-163	1 460 362 428
10-01-165	1 460 362 462
10-01-166	1 460 362 467

15 Vite di disaerazione - Bleeder screw



CODICE	Rif. originale
10-01-336	1 463 453 306

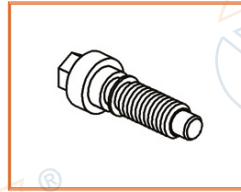


16 Vite cava - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale
10-01-001	1 463 456 303
10-01-002	1 463 456 344

17 Vite arresto - Locking screw



CODICE	Rif. originale
12-06-067	1 463 414 306

18 Vite a perno - Slotted shoulder screw



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-282	1 463 452 316	OLD
	1 463 452 313	NEW

19 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-028	1 463 414 303	OLD
	1 463 414 312	NEW
Descrizione		
M6x45		

20 Vite a brugola - Hex-socket-head cap screw



CODICE	Rif. originale
12-06-030	2 910 142 207
	Descrizione
M6x35	

21 Vite - Hex-socket-head cap screw



CODICE	Rif. originale
12-06-068	2 910 142 203

22 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-066	1 463 414 305
	Descrizione
M6x50	

23 Rosetta distanziatrice - Shim ring



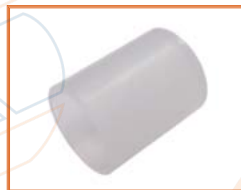
CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-500	1 460 100 303	OLD
	1 460 100 370	NEW
10-01-501	1 460 100 335	OLD
	1 460 100 356	NEW

24 Tappo filettato - Bearing shell



CODICE	Rif. originale
10-01-127	1 463 461 306
10-10-102	2 463 452 001
10-01-128	2 463 461 002

25 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
10-02-083	1 410 407 004
10-02-085	1 460 309 000

26 Rondella elastica - Spring lock washer



CODICE	Rif. originale	CODE
11-24-173	2 916 699 083	OLD
	2 916 699 132	NEW
11-24-167	2 916 699 136	-
	2 916 699 088	-
11-24-165	2 916 690 010	OLD
	2 916 699 137	NEW

27 Dado esagonale - Hexagon nut



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-329	2 915 011 011	OLD
	2 915 012 011	OLD
	2 915 011 011	OLD
	2 915 010 067	NEW

28 Piastra di copertura - Cover plate



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-344	1 461 074 305	OLD
	1 461 074 306	NEW
10-01-157	1 461 074 307	-
10-01-355	1 461 074 312	-
10-01-345	1 461 074 302	-
10-01-346	1 461 074 330	-
10-01-347	1 461 074 349	-

29 Spinotto di guida - Guide pin



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-311	1 463 124 301	OLD
	1 463 124 325	NEW
10-01-312	2 463 124 054	-



30 Rosetta distanziatrice - Shim ring



CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
10-01-502	1 460 100 373	0,20 mm	10-01-512	1 460 100 315	1,20 mm	10-01-522	1 460 100 771	2,20 mm
10-01-503	1 460 100 342	0,30 mm	10-01-513	1 460 100 365	1,30 mm	10-01-523	1 460 100 849	2,30 mm
10-01-504	1 460 100 374	0,40 mm	10-01-514	1 460 100 769	1,40 mm	10-01-524	1 460 100 772	2,40 mm
10-01-505	1 460 100 312	0,50 mm	10-01-515	1 460 100 316	1,50 mm	10-01-525	1 460 100 850	2,50 mm
10-01-506	1 460 100 336	0,60 mm	10-01-516	1 460 100 770	1,60 mm	10-01-526	1 460 100 851	2,60 mm
10-01-507	1 460 100 767	0,70 mm	10-01-517	1 460 100 376	1,70 mm	10-01-527	1 460 100 852	2,70 mm
10-01-508	1 460 100 313	0,80 mm	10-01-518	1 460 100 317	1,80 mm	10-01-528	1 460 100 853	2,80 mm
10-01-509	1 460 100 768	0,90 mm	10-01-519	1 460 100 377	1,90 mm	10-01-529	1 460 100 854	2,90 mm
10-01-510	1 460 100 314	1,00 mm	10-01-520	1 460 100 318	2,00 mm	10-01-530	1 460 100 855	3,00 mm
10-01-511	1 460 100 375	1,10 mm	10-01-521	1 460 100 848	2,10 mm			

31 Guarnizione di tenuta - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-062	1 460 206 303	-	14-11-199	2 460 206 005	OLD
	1 461 015 300	OLD		2 460 206 008	OLD
10-01-340	1 461 015 301	OLD		1 461 015 303	NEW
	1 461 015 302	NEW		2 460 206 007	OLD
14-11-200	2 460 206 004	-	14-11-197	2 460 206 009	OLD
				1 460 206 305	NEW

32 Spessore - Supporting disc



CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
10-01-258	1 460 100 182	1,25 mm	10-01-261	1 460 101 058	1,55 mm	10-01-267	1 460 101 064	1,85 mm
10-01-254	1 460 100 338	1,30 mm	10-01-262	1 460 101 059	1,60 mm	15-15-444	1 460 101 065	1,90 mm
10-01-255	1 460 100 339	1,35 mm	10-01-263	1 460 101 060	1,65 mm	10-01-268	1 460 101 066	1,95 mm
10-01-256	1 460 100 329	1,40 mm	10-01-264	1 460 101 061	1,70 mm	10-01-269	1 460 101 067	2,00 mm
10-01-259	1 460 100 183	1,45 mm	10-01-265	1 460 101 062	1,75 mm	10-01-270	1 460 101 068	2,05 mm
10-01-260	1 460 101 057	1,50 mm	10-01-266	1 460 101 063	1,80 mm			

33 Solenoide - Pulling electromagnet



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-131	0 330 001 015	-	10-01-135	0 330 001 025	-	10-11-038	0 330 001 043	NEW
10-01-132	0 330 001 016	OLD	10-11-003	0 330 001 028	-	10-11-043	0 330 001 040	-
	0 330 001 047	NEW		10-11-054	0 330 001 030	OLD	10-11-005	0 330 001 045
10-11-043	0 330 001 018	OLD	10-11-038	0 330 001 042	NEW	10-11-055	0 330 001 046	-
	0 330 001 029	NEW		0 330 001 031	OLD	10-11-056	0 330 106 010	-
10-11-053	0 330 001 024	-		0 330 001 041	OLD			

34 Paraolio - Shaft sealing ring



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
15-01-053	1 460 283 301	-	10-01-180	1 460 283 306	-
10-01-185	1 460 283 310	-	10-01-182	1 460 283 314	OLD
	1 460 283 302	OLD		2 460 283 001	NEW
10-01-183	1 460 283 307	OLD	15-01-082	9 461 610 432	OLD
	1 460 283 311	NEW		9 461 615 373	NEW
15-01-063	1 460 283 312				

35 Boccia - Guide Bushing



CODICE	Rif. originale
10-01-011	1 460 324 332
10-01-010	1 460 324 333
10-10-028	1 460 324 346
10-10-021	1 460 324 347

36 Albero della leva - Lever shaft



CODICE	Rif. originale	CODE
10-06-021	1 463 161 305	OLD
	1 463 161 843	NEW
10-06-020	1 463 161 321	-
10-06-022	1 463 161 334	-
10-06-023	1 463 161 717	OLD
	1 463 161 589	NEW
10-06-024	1 463 161 802	-
10-06-025	1 463 161 871	-



37 Alberino - Shaft



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODE
10-04-044	1 463 161 304	-	10-04-004	1 463 161 597	10-04-083	1 463 162 036	-
10-01-019	1 463 161 308	-	10-04-073	1 463 161 700	10-01-044	1 463 162 041	-
10-04-044	1 463 161 329	-	10-04-041	1 463 161 703	10-01-043	1 463 162 043	-
10-04-060	1 463 161 346	-	10-04-074	1 463 161 704	10-04-058	1 463 162 045	-
10-04-061	1 463 161 351	-	10-01-030	1 463 161 707	10-04-084	1 463 162 049	-
10-04-062	1 463 161 359	OLD	10-01-022	1 463 161 710	10-01-046	1 463 162 104	-
	1 463 163 019	NEW	10-04-075	1 463 161 712	10-04-085	1 463 162 107	-
10-01-015	1 463 161 366	-	10-01-028	1 463 161 716	10-04-086	1 463 162 108	-
	1 463 161 377	-	10-01-023	1 463 161 722	10-04-087	1 463 162 109	-
10-04-032	1 463 161 379	-	10-01-027	1 463 161 723	10-01-045	1 463 162 111	-
10-04-003	1 463 161 381	-	10-04-059	1 463 161 724	10-04-088	1 463 162 114	-
10-01-016	1 463 161 383	-	10-01-024	1 463 161 725	10-04-089	1 463 162 124	-
10-04-063	1 463 161 388	-	10-04-076	1 463 161 730	10-04-090	1 463 162 197	-
10-04-064	1 463 161 395	-	10-04-043	1 463 161 736	10-04-091	1 463 162 199	-
	1 463 161 401	OLD	10-04-077	1 463 161 737	10-04-092	1 463 162 201	-
10-04-065	1 463 161 469	OLD	10-04-052	1 463 161 773	10-01-050	1 463 162 202	-
	1 463 161 635	NEW	10-01-025	1 463 161 776	10-04-093	1 463 162 203	-
10-01-034	1 463 161 404	-	10-01-026	1 463 161 777	10-04-094	1 463 162 214	-
10-04-066	1 463 161 408	-	10-05-002	1 463 161 778	10-04-095	1 463 162 215	-
10-01-031	1 463 161 413	-	10-04-078	1 463 161 779	10-01-048	1 463 162 216	-
10-01-032	1 463 161 431	-	10-04-002	1 463 161 800	10-04-096	1 463 162 217	-
10-01-033	1 463 161 433	-	10-04-079	1 463 161 801	10-04-097	1 463 162 219	-
10-01-039	1 463 161 521	-	10-04-005	1 463 161 807	10-04-045	1 463 162 225	-
10-01-036	1 463 161 523	-	10-04-057	1 463 161 809	10-04-098	1 463 162 235	-
10-04-067	1 463 161 524	-	10-04-080	1 463 161 844	10-04-099	1 463 162 237	-
10-04-068	1 463 161 539	-	10-04-081	1 463 161 845	10-04-100	1 463 162 240	-
10-04-069	1 463 161 556	-	10-03-009	1 463 161 849	10-04-046	1 463 162 241	-
10-04-001	1 463 161 581	-	10-04-055	1 463 161 868	10-04-101	1 463 162 244	-
10-04-070	1 463 161 584	-	10-03-003	1 463 161 872	10-04-102	1 463 162 245	-
10-04-071	1 463 161 586	-	10-04-006	1 463 161 874	10-04-103	1 463 162 254	OLD
10-04-072	1 463 161 588	-	10-04-007	1 463 161 875		1 463 161 877	NEW
10-01-040	1 463 161 592	-	10-04-082	1 463 161 877	10-04-104	1 463 162 262	-
10-01-042	1 463 161 596	-	10-04-050	1 463 161 878			

38 Tappo - Plug



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-370	1 463 203 346	OLD	10-01-376	1 463 203 352	OLD	10-01-393	1 463 203 358	-
	1 463 203 413	NEW		1 463 203 419	NEW	10-01-383	1 463 203 359	OLD
10-01-391	1 463 203 347	-	10-01-392	1 463 203 353	-		1 463 203 426	NEW
10-01-372	1 463 203 348	OLD	10-01-378	1 463 203 354	OLD	10-01-384	1 463 203 360	OLD
	1 463 203 415	NEW		1 463 203 421	NEW		1 463 203 427	NEW
10-01-373	1 463 203 349	OLD	10-01-379	1 463 203 355	OLD	10-01-386	1 463 203 404	OLD
	1 463 203 416	NEW		1 463 203 422	NEW		1 463 203 429	NEW
10-01-374	1 463 203 350	OLD	10-01-380	1 463 203 356	OLD	10-01-387	1 463 203 405	OLD
	1 463 203 417	NEW		1 463 203 423	NEW		1 463 203 430	NEW
10-01-375	1 463 203 351	OLD	10-01-381	1 463 203 357	OLD			
	1 463 203 418	NEW		1 463 203 424	NEW			

39 Cappuccio di protezione - Protective cap



CODICE	Rif. originale	CODE
14-12-005	1 410 508 011	OLD
	1 900 508 008	NEW
14-12-001	1 460 591 306	OLD
	1 460 591 315	NEW
14-12-083	1 460 508 304	-
14-12-302	2 410 508 006	-

40 Cappuccio di protezione - Protective cap



CODICE	Rif. originale	CODE
14-12-005	1 900 508 008	-
14-12-302	1 480 508 037	OLD
	2 410 508 006	NEW
14-12-303	1 480 508 038	OLD
	2 410 508 007	NEW

41 Linguetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-010	1 460 023 302
	Descrizione
	B. 4 x h. 6

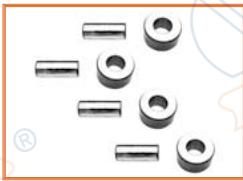
42 Chiavetta - Woodruff key



CODICE	Rif. originale	CODE
14-04-021	1 460 023 303	OLD
	1 460 023 307	NEW
14-04-005	1 900 023 007	-



43 Perno + boccola grande + boccola piccola
Pivot + big bush + small bush



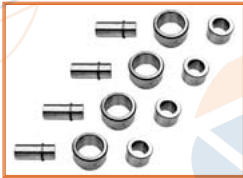
CODICE	Rif. originale
10-10-030	1 467 010 535

43 Perno + boccola grande + boccola piccola
Pivot + big bush + small bush



CODICE	Rif. originale
10-10-031	9 461 616 128

43 Perno + boccola grande + boccola piccola
Pivot + big bush + small bush



CODICE	Rif. originale
10-10-032	-

43 Perno + boccola grande + boccola piccola
Pivot + big bush + small bush



CODICE	Rif. originale
10-10-037	1 467 010 536

POMPA VE
SOLO ORIGINALI / ONLY ORIGINAL



44 Albero di comando - Drive shaft



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-145	1 466 100 304	-	10-01-150	1 466 100 325	OLD	10-01-198	1 466 100 396	OLD
10-01-143	1 466 100 305	-		1 466 100 402	NEW		1 466 100 405	NEW
10-01-144	1 466 100 310	NEW	10-07-002	1 466 100 327	-	10-01-200	1 466 100 399	-
	1 466 100 353	OLD		10-01-149	1 466 100 334		OLD	10-01-203
10-01-152	1 466 100 312	-	10-01-199		1 466 100 398	OLD	10-01-205	1 469 990 591
10-01-147	1 466 100 313	-		10-01-201	1 466 100 338	NEW	10-01-204	1 469 990 719
10-01-154	1 466 100 314	-	10-01-201		1 466 100 352	OLD	10-01-206	9 461 080 418
10-01-146	1 466 100 318	-		10-01-197	1 466 100 391	NEW	10-01-207	9 461 611 910
10-01-149	1 466 100 324	OLD	10-01-152		1 466 100 395	OLD		
	1 466 100 390	NEW		1 466 100 401	NEW			

45 Pompa alimentazione carburante - Supply pump



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-12-005	1 467 030 301	OLD	10-12-006	1 467 030 303	OLD
	1 467 030 302	OLD		1 467 030 304	OLD
	1 467 030 306	OLD		1 467 030 305	OLD
	1 467 030 307	OLD		1 467 030 308	NEW
	1 467 030 309	NEW		10-12-004	9 461 610 089

46 Leva di regolazione - Fulcrum lever



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-531	1 461 902 226	-	10-01-541	1 461 904 577	NEW	10-01-551	1 461 907 055	NEW
10-01-532	1 461 902 526	OLD	10-01-542	1 461 902 875	-	10-01-552	1 461 904 656	-
	1 461 902 647	NEW	10-01-543	1 461 902 877	-		1 461 905 002	OLD
10-01-533	1 461 902 562	-	10-01-544	1 461 904 049	-	10-01-553	1 461 907 857	NEW
10-01-534	1 461 902 621	OLD	10-01-545	1 461 904 050	OLD	10-01-554	1 461 905 225	-
	1 461 902 225	NEW		1 461 904 488	NEW	10-01-555	1 461 905 229	-
10-01-535	1 461 902 650	-	10-01-546	1 461 904 206	OLD	10-01-556	1 461 905 231	-
10-01-536	1 461 902 651	-		1 461 904 492	NEW	10-01-557	1 461 907 711	-
10-01-537	1 461 902 659	-	10-01-547	1 461 904 210	-	10-01-558	1 461 907 795	-
10-01-538	1 461 902 778	-	10-01-548	1 461 904 493	-	10-01-559	1 461 907 823	-
10-01-539	1 461 902 779	-	10-01-549	1 461 904 526	-	10-01-560	1 461 907 846	-
10-01-540	1 461 902 858	OLD	10-01-550	1 461 904 640	OLD	10-01-561	1 461 907 865	-



47 Disco a camme - Cam plate



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale
10-01-283	1 466 110 602	-	10-01-287	1 466 111 372	-	10-01-291	1 466 111 502
10-01-284	1 466 110 637	-	10-01-288	1 466 111 377	-	10-01-292	1 466 111 603
10-01-285	1 466 111 361	-	10-01-289	1 466 111 387	OLD	10-01-293	1 466 110 685
10-01-286	1 466 111 373	OLD	10-01-290	1 466 111 390	NEW	10-01-294	2 466 110 125
	1 466 111 369	NEW		1 466 111 395			

KIT POMPA VE



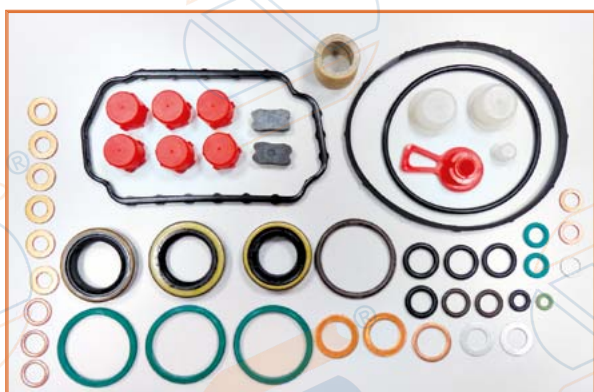
KIT: 10-15-001

Rif. or. 1 467 010 059



KIT: 10-15-117

Rif. or. 1 467 010 059/1



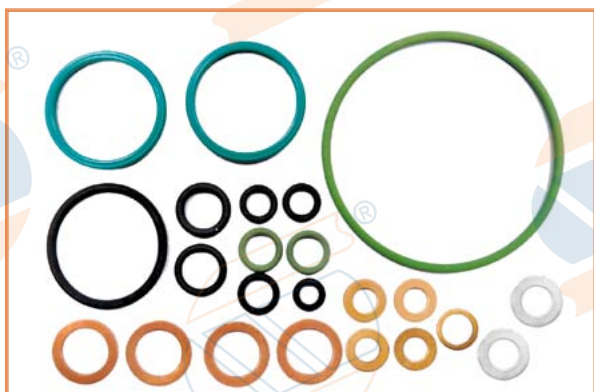
KIT: 10-15-142

Rif. or. 1 467 010 059/2



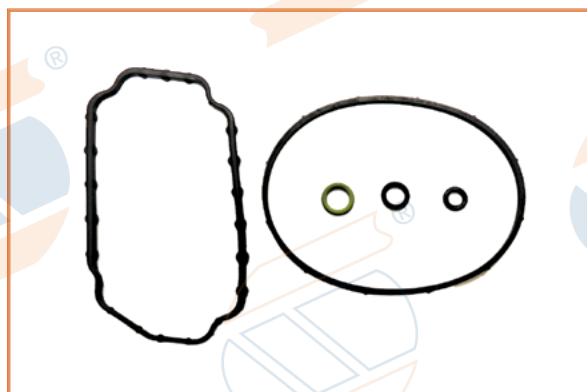
KIT: 10-15-043

Rif. or. 1 467 010 316



KIT: 10-15-043/1

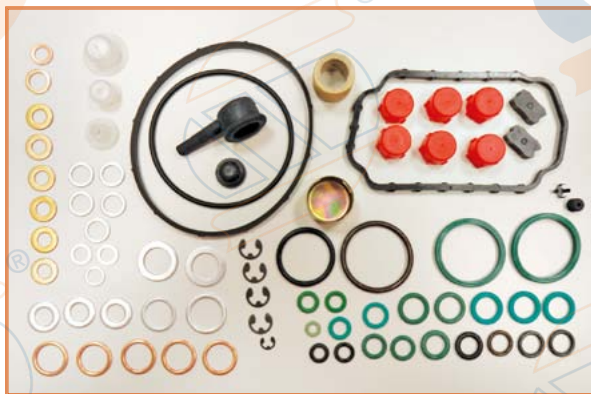
Rif. or. 1 467 010 316



KIT: 10-16-017

Rif. or. 1 467 010 425

Vedi catalogo KIT



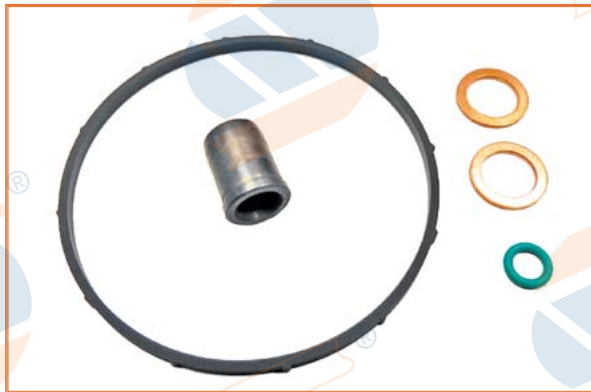
KIT: 10-15-002

Rif. or. 1 467 010 467



KIT: 10-15-002/1

Rif. or. 1 467 010 467



KIT: 10-16-001

Rif. or. 1 467 010 497



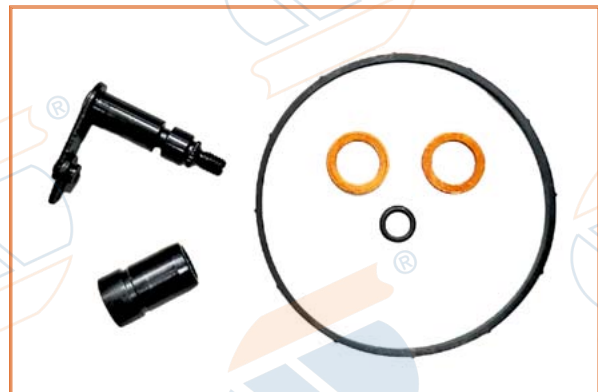
KIT: 10-16-016

Rif. or. 1 467 010 498



KIT: 10-16-002

Rif. or. 1 467 010 499



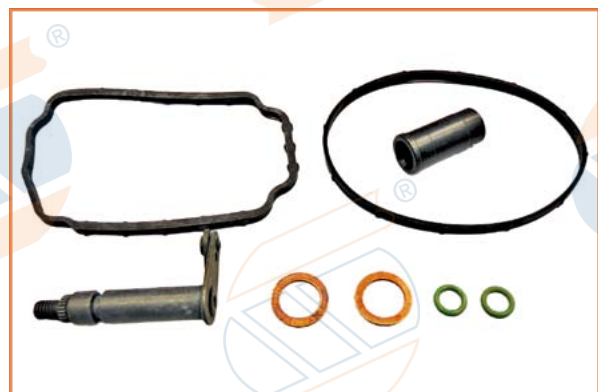
KIT: 10-16-015

Rif. or. 1 467 010 500



KIT: 10-16-009

Rif. or. 1 467 010 501



KIT: 10-16-011

Rif. or. 1 467 010 502

Vedi catalogo KIT



KIT: 10-15-006

Rif. or. 1 467 010 507

Rif. or. 1 467 010 517



KIT: 10-15-005

Rif. or. 1 467 010 508

Rif. or. 1 467 010 520



KIT: 10-15-092

Rif. or. 9 461 610 423



KIT: 10-15-092/1

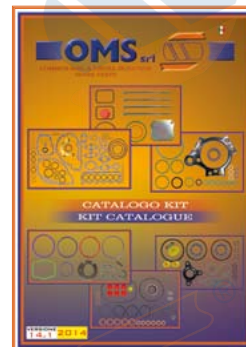
Rif. or. 9 461 610 423

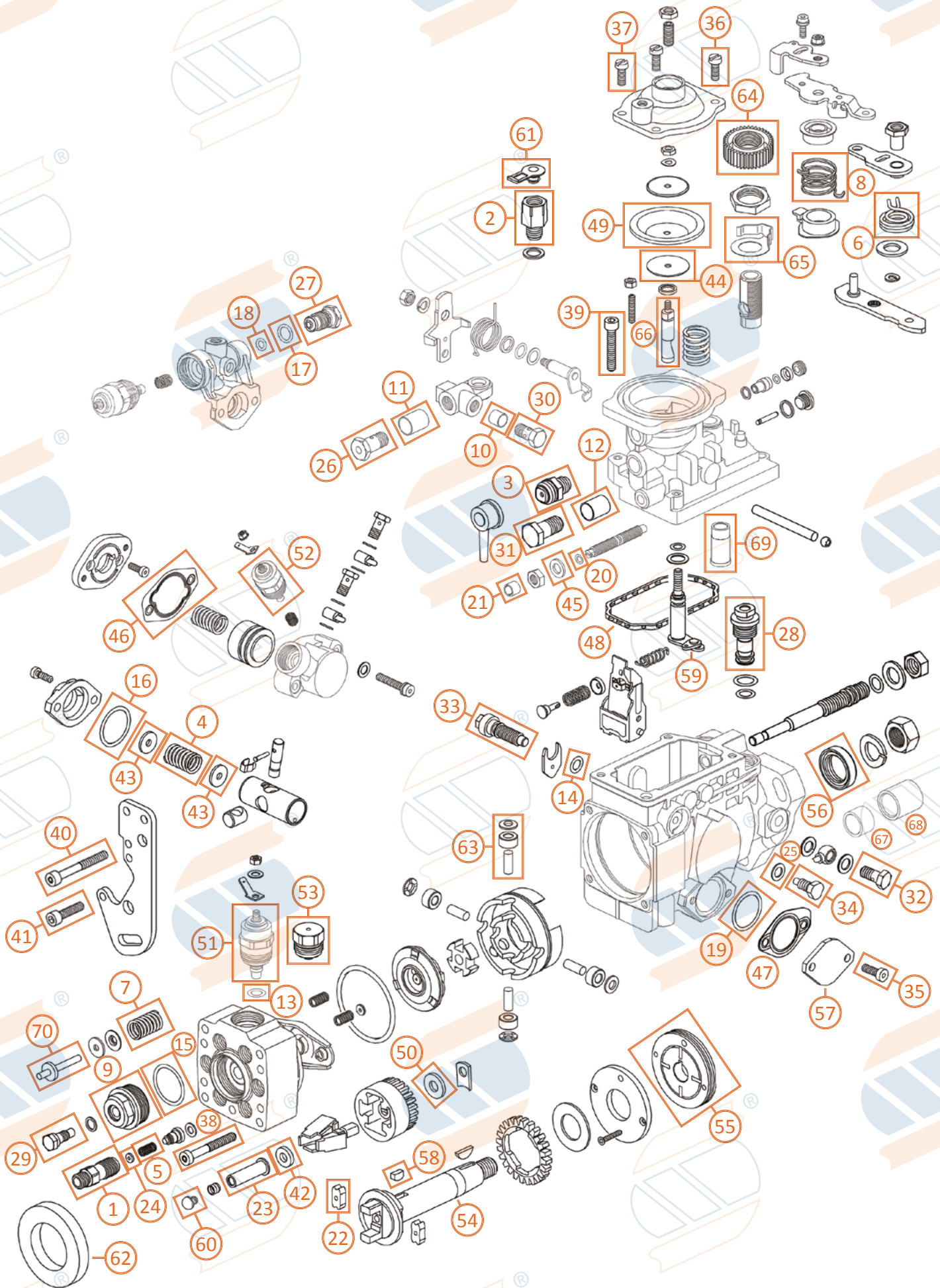


KIT: 10-15-092/2

Rif. or. 9 461 610 423

Vedi catalogo KIT







1 Raccordo di mandata - Delivery valve holder



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-01-086	1 463 370 326	-	10-01-404	1 463 370 366	10-01-486	2 463 370 046
10-01-109	1 463 370 341	-	10-01-099	1 463 370 475	10-01-487	F 002 D11 293
10-01-091	1 463 370 345	-	10-01-427	1 463 370 476	10-01-488	F 002 D11 294
10-02-054	1 463 370 355	-	10-01-428	1 463 370 477	10-01-489	F 002 D11 295
10-01-484	1 463 370 356	-	10-01-429	1 463 370 577	10-01-490	F 002 D11 296
10-01-402	1 463 370 360	OLD	10-01-094	2 463 370 021	10-01-482	F 002 D12 873
	F 002 D12 878	NEW	10-01-485	2 463 370 036	10-01-491	F 002 D12 884

2 Raccordo - Fitting



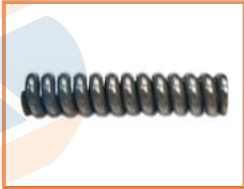
CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-230	1 463 350 309	-
10-01-231	1 463 351 301	-
10-01-232	1 463 456 340	-
10-01-227	1 463 457 312	-
10-01-233	1 463 457 318	-
10-01-229	1 463 457 320	NEW
	9 461 270 003	OLD

3 Raccordo deaerazione - Tube fitting



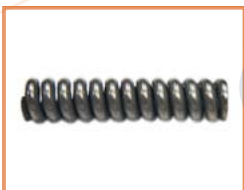
CODICE	Rif. originale
10-01-242	1 463 386 301
10-01-243	1 463 386 303
10-01-244	1 463 386 304
10-01-245	2 911 202 702

4 Molla di compressione - Compression spring



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-171	1 464 618 396	-	10-02-185	1 464 619 623	-	10-02-199	1 464 619 723	-
10-02-172	1 464 618 407	-	10-02-186	1 464 619 624	-	10-02-200	1 464 619 734	-
10-02-173	1 464 618 934	-	10-02-187	1 464 619 625	-	10-02-201	1 464 619 736	-
10-02-174	1 464 619 302	OLD	10-02-188	1 464 619 626	-	10-02-202	1 464 619 737	-
	1 464 619 613	NEW	10-02-189	1 464 619 628	-	10-02-203	1 464 619 767	-
10-02-175	1 464 619 340	-	10-02-190	1 464 619 629	-	10-02-204	1 464 619 817	-
10-02-176	1 464 619 612	-	10-02-191	1 464 619 630	-	10-02-205	1 464 619 818	-
10-02-177	1 464 619 615	-	10-02-192	1 464 619 631	OLD	10-02-206	1 464 619 835	-
10-02-178	1 464 619 616	-		2 464 619 001	NEW	10-02-207	1 464 619 906	-
10-02-179	1 464 619 617	-	10-02-193	1 464 619 632	-	10-02-208	1 464 619 936	-
10-02-180	1 464 619 618	-	10-02-194	1 464 619 633	-	10-02-209	1 464 619 937	-
10-02-181	1 464 619 619	-	10-02-195	1 464 619 634	-	10-02-210	1 464 619 938	-
10-02-182	1 464 619 620	-	10-02-196	1 464 619 635	OLD	10-02-211	1 464 619 976	-
10-02-183	1 464 619 621	OLD		1 464 619 342	NEW	10-02-212	1 464 619 977	-
	1 464 618 621	NEW	10-02-197	1 464 619 639	-	10-02-213	2 464 619 004	-
10-02-184	1 464 619 622	-	10-02-198	1 464 619 640	-			

5 Molla di compressione - Compression spring



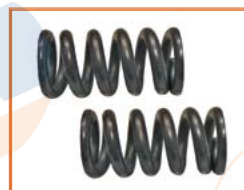
CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-121	1 464 613 008	-
10-01-120	1 464 613 012	-
10-01-118	1 464 612 512	-
10-01-115	1 464 611 028	OLD
	1 464 611 778	NEW
10-01-122	1 464 611 390	-
10-01-123	1 464 611 494	-

6 Molla di richiamo - Coiled spring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-028	1 464 651 430	NEW
	2 424 651 003	OLD

7 Serie parti molla di compressione
Part set compression spring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-136	1 467 010 053	-
10-01-138	1 467 010 303	OLD
	1 467 010 411	NEW

8 Molla di richiamo - Coiled spring



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale
10-01-194	1 464 651 332	OLD	10-02-019	1 464 651 386	OLD	10-02-026	1 464 651 463
	1 464 651 412	NEW		1 464 651 452	NEW	10-02-023	1 464 651 468
	1 464 651 348	OLD	10-02-020	1 464 651 416	-	10-01-003	1 464 651 471
10-01-007	1 464 651 383	OLD	10-02-022	1 464 651 458			
	1 464 651 461	NEW	10-02-024	1 464 651 460			



9 Tappo filettato - Bearing shell



CODICE	Rif. originale
10-01-127	1 463 461 306
10-10-103	1 463 461 314
10-10-102	2 463 452 001

10 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
10-02-090	1 410 407 006

11 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
10-02-083	1 410 407 004

12 Bussola di protezione - Protection sleeve



CODICE	Rif. originale
10-02-083	1 410 407 004
10-02-092	6 099 830 061
10-02-093	F 002 D13 220

13 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-10-252	1 460 210 006
	Descrizione NBR 8,50x2,50

14 O-ring



CODICE	Rif. originale
14-15-214	1 460 210 322
	Descrizione Viton 8,00x2,50

15 O-ring



CODICE	Rif. originale	CODE
14-10-394	1 460 210 316	OLD
	1 460 210 349	NEW
	Descrizione NBR 28,00X2,65	

16 O-ring



CODICE	Rif. originale
10-01-160	1 460 210 304
	Descrizione NBR 26,00x3,00

17 O-ring



CODICE	Rif. originale	CODE
14-15-167	1 460 210 007	OLD
	1 460 225 082	NEW
	Descrizione Viton 10,00x2,20	

18 O-ring



CODICE	Rif. originale	CODE
14-10-296	1 460 210 310	OLD
	1 460 210 350	NEW
	Descrizione NBR 5,50x2,00	

19 O-ring



CODICE	Rif. originale
10-01-160	1 460 210 304
	Descrizione NBR 26,00x3,00

20 O-ring



CODICE	Rif. originale	CODE
14-10-017	1 460 210 319	OLD
	1 900 210 101	OLD
14-15-006	1 460 210 353	NEW

21 Distanziale - Spacer sleeve



CODICE	Rif. originale
10-01-072	1 460 410 302

22 Parastrappo - Buffer



CODICE	Rif. originale
10-01-142	1 460 056 302

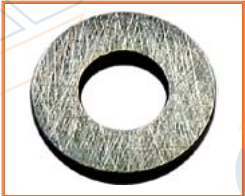


23 Manicotto del regolatore - Sliding sleeve



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-068	1 460 422 305	-	10-01-214	1 460 422 347	-	10-01-220	1 460 422 457	-
10-01-069	1 460 422 323	-	10-01-215	1 460 422 367	OLD	10-01-221	1 460 422 469	NEW
10-01-070	1 460 422 324	-		1 460 422 468	NEW		1 460 422 673	OLD
10-01-211	1 460 422 328	-	10-01-216	1 460 422 368	-	10-01-222	1 460 422 670	-
10-01-212	1 460 422 333	OLD	10-01-217	1 460 422 383	-	10-01-223	1 460 422 671	-
	1 460 422 336	NEW	10-01-218	1 460 422 393	-	10-01-224	1 460 422 674	-
10-01-213	1 460 422 338	-	10-01-219	1 460 422 451	-			

24 Rondella di compensazione - Shim



CODICE	Rif. originale
03-01-139	1 410 100 002
10-02-149	1 410 100 003
10-02-150	1 460 100 002
10-01-124	1 460 100 003
10-02-151	1 460 100 396

25 Rondella in rame - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE
14-05-337	1 460 105 304	OLD
	1 460 105 307	NEW

26 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale
12-01-051	1 467 413 004

27 Valvola completa - Valve insert



CODICE	Rif. originale
12-01-145	1 463 458 335
12-01-146	1 463 458 337
12-01-147	1 463 458 344

28 Valvola di regolazione - Control valve



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-02-091	1 460 362 018	10-13-006	1 460 362 310	10-02-109	1 460 362 410	10-01-166	1 460 362 467
10-02-089	1 460 362 021	10-01-173	1 460 362 311	10-02-110	1 460 362 424	10-02-114	1 460 362 472
10-02-095	1 460 362 022	10-02-105	1 460 362 313	10-01-163	1 460 362 428	10-02-115	1 460 362 505
10-13-004	1 460 362 023	10-01-169	1 460 362 320	10-02-111	1 460 362 454	10-02-116	1 460 362 511
10-01-168	1 460 362 306	10-02-106	1 460 362 326	10-02-112	1 460 362 457		
10-01-175	1 460 362 308	10-02-107	1 460 362 402	10-01-165	1 460 362 462		
10-01-170	1 460 362 309	10-02-108	1 460 362 408	10-02-113	1 460 362 465		

29 Vite di disaerazione - Bleeder screw



CODICE	Rif. originale
10-01-336	1 463 453 306
12-06-001	2 463 461 001

30 Vite cava - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale	CODE
12-04-027	2 911 202 701	OLD
	2 911 201 701	NEW

31 Valvola OUT di rifiuto - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale
10-01-001	1 463 456 303
10-01-002	1 463 456 344
10-01-396	1 463 456 360
12-01-114	2 467 413 025

32 Bullone forato - Hollow bolt



CODICE	Rif. originale
12-04-037	2 911 222 700
12-04-030	F 002 D11 455

33 Vite arresto - Locking screw



CODICE	Rif. originale
12-06-067	1 463 414 306
12-06-069	F 002 D12 520

34 Vite guida - Slotted shoulder screw



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-282	1 463 452 316	OLD
	1 463 452 313	NEW
10-01-281	F 002 D12 541	-

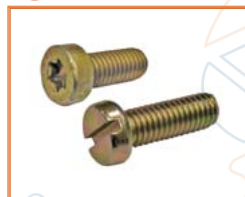


35 Vite Torx - Torx screw



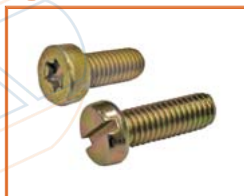
CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-070	1 463 414 304	OLD
	1 463 414 339	NEW
12-06-013	1 463 414 308	OLD
	1 463 414 344	NEW
12-06-071	2 463 414 001	-

36 Vite - Cheese head screw



CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-072	2 910 022 193	OLD
	2 910 021 193	NEW
12-06-036	2 910 022 196	-
12-06-073	2 912 732 193	-

37 Vite - Cheese head screw



CODICE	Rif. originale
12-06-074	1 463 410 302

38 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-028	1 463 414 303	OLD
	1 463 414 312	NEW

39 Vite - Hex-socket-head cap screw



CODICE	Rif. originale
12-06-030	2 910 142 207
12-06-089	9 461 033 411

40 Vite torx- Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-066	1 463 414 305
	Descrizione
	M6x50

41 Vite a brugola - Hex-socket-head cap screw



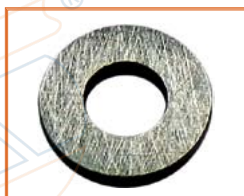
CODICE	Rif. originale
12-06-068	2 910 142 203
12-06-075	9 461 033 410

42 Rosetta distanziatrice - Shim ring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-500	1 460 100 280	OLD
	1 460 100 303	OLD
	1 460 100 370	NEW
10-01-501	1 460 100 356	-

43 Rosetta distanziatrice - Shim ring



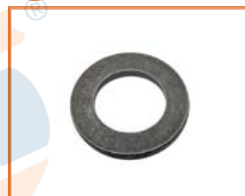
CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
10-01-502	1 460 100 373	0,20 mm	10-01-512	1 460 100 315	1,20 mm	10-01-522	1 460 100 771	2,20 mm
10-01-503	1 460 100 342	0,30 mm	10-01-513	1 460 100 365	1,30 mm	10-01-523	1 460 100 849	2,30 mm
10-01-504	1 460 100 374	0,40 mm	10-01-514	1 460 100 769	1,40 mm	10-01-524	1 460 100 772	2,40 mm
10-01-505	1 460 100 312	0,50 mm	10-01-515	1 460 100 316	1,50 mm	10-01-525	1 460 100 850	2,50 mm
10-01-506	1 460 100 336	0,60 mm	10-01-516	1 460 100 770	1,60 mm	10-01-526	1 460 100 851	2,60 mm
10-01-507	1 460 100 767	0,70 mm	10-01-517	1 460 100 376	1,70 mm	10-01-527	1 460 100 852	2,70 mm
10-01-508	1 460 100 313	0,80 mm	10-01-518	1 460 100 317	1,80 mm	10-01-528	1 460 100 853	2,80 mm
10-01-509	1 460 100 768	0,90 mm	10-01-519	1 460 100 377	1,90 mm	10-01-529	1 460 100 854	2,90 mm
10-01-510	1 460 100 314	1,00 mm	10-01-520	1 460 100 318	2,00 mm	10-01-530	1 460 100 855	3,00 mm
10-01-511	1 460 100 375	1,10 mm	10-01-521	1 460 100 848	2,10 mm			

44 Rosetta curva - Plate washer



CODICE	Rif. originale
10-01-075	1 460 500 305

45 Rosetta - Plain washer



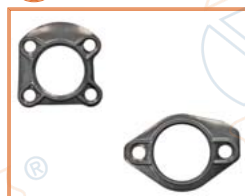
CODICE	Rif. originale	CODE
05-11-068	2 916 012 015	OLD
	2 916 011 015	NEW

46 Lamiera di tenuta - Sealing plate



CODICE	Rif. originale
14-11-228	1 461 074 339
14-11-217	1 461 074 328

47 Lamiera di tenuta - Sealing plate



CODICE	Rif. originale
14-11-218	1 461 038 319
14-11-217	1 461 074 328



48 Guarnizione di tenuta - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-062	1 460 206 303	-
10-01-340	1 461 015 300	OLD
	1 461 015 301	OLD
	1 461 015 302	NEW

49 Membrana - Diaphragm



CODICE	Rif. originale
10-09-007	1 460 503 304
10-01-076	2 420 503 002

50 Spessore - Supporting disc



CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
10-01-258	1 460 100 182	1,25 mm	10-01-261	1 460 101 058	1,55 mm	10-01-267	1 460 101 064	1,85 mm
10-01-254	1 460 100 338	1,30 mm	10-01-262	1 460 101 059	1,60 mm	15-15-444	1 460 101 065	1,90 mm
10-01-255	1 460 100 339	1,35 mm	10-01-263	1 460 101 060	1,65 mm	10-01-268	1 460 101 066	1,95 mm
10-01-256	1 460 100 329	1,40 mm	10-01-264	1 460 101 061	1,70 mm	10-01-269	1 460 101 067	2,00 mm
10-01-259	1 460 100 183	1,45 mm	10-01-265	1 460 101 062	1,75 mm	10-01-270	1 460 101 068	2,05 mm
10-01-260	1 460 101 057	1,50 mm	10-01-266	1 460 101 063	1,80 mm			

51 Solenoide - Pulling electromagnet



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-01-388	1 463 462 301	-	10-11-005	0 330 001 045	10-01-388	1 463 462 301
10-01-131	0 330 001 015	-	10-11-007	0 330 001 046	10-11-060	F 002 D11 350
10-01-132	0 330 001 016	OLD	10-11-006	0 330 001 048	10-11-061	F 002 D11 389
10-11-044	0 330 001 047	NEW	10-11-056	0 330 106 010	10-11-062	F 002 D11 413
10-11-054	0 330 001 030	OLD	10-11-057	0 330 106 018	10-11-063	F 002 D11 845
	0 330 001 042	NEW	10-11-058	0 330 106 026	10-11-064	F 002 D12 037
10-11-043	0 330 001 040	-	10-11-059	0 330 106 027		

52 Solenoide - Pulling electromagnet



CODICE	Rif. originale
10-11-008	0 330 106 012
10-11-009	0 330 106 017
10-11-057	0 330 106 018
10-11-065	0 330 106 021
10-11-058	0 330 106 026
10-11-066	F 002 D11 843
10-11-067	F 002 D11 845

53 Vite/solenoide - Bolt



CODICE	Rif. originale
10-01-388	1 463 462 301

54 Albero di comando - Drive shaft



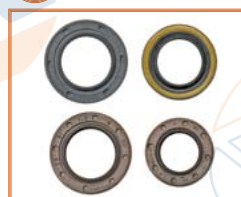
CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-143	1 466 100 305	-	10-01-150	1 466 100 402	NEW
	1 466 100 312	OLD	10-01-149	1 466 100 390	-
10-01-152	1 466 100 395	OLD	10-01-197	1 466 100 391	-
	1 466 100 401	NEW	10-01-153	1 466 100 405	-
10-01-150	1 466 100 325	OLD			

55 Pompa alimentazione carburante - Supply pump



CODICE	Rif. originale	CODE
10-12-005	1 467 030 301	OLD
	1 467 030 306	OLD
	1 467 030 309	NEW
10-12-006	1 467 030 303	OLD
	1 467 030 304	OLD
	1 467 030 310	OLD
	1 467 030 308	NEW
10-12-007	1 469 990 721	-

56 Paraolio - Shaft sealing ring



CODICE	Rif. originale	CODE
15-01-053	1 460 283 301	OLD
10-01-185	1 460 283 310	OLD
15-01-063	1 460 283 312	NEW
	1 460 283 302	OLD
10-01-183	1 460 283 307	OLD
	1 460 283 311	OLD
10-01-182	2 460 283 001	NEW



57 Piastra di copertura - Cover plate



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-348	1 461 038 320	-
10-01-344	1 461 074 305	OLD
	1 461 074 306	NEW
10-01-157	1 461 074 307	-
10-01-343	1 461 074 310	-
10-01-355	1 461 074 312	NEW
	1 461 074 317	OLD
10-01-346	1 461 074 330	-

58 Linguetta - Woudruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-010	1 460 023 302
	Descrizione
	B. 4 x h. 6

59 Alberino - Shaft



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-04-105	1 463 161 016	10-03-009	1 463 161 849	10-04-107	1 463 162 246
10-04-044	1 463 161 304	10-04-050	1 463 161 878	10-04-108	1 463 162 247
10-04-061	1 463 161 351	10-04-085	1 463 162 107	10-04-109	1 463 162 257
10-01-015	1 463 161 366	10-04-096	1 463 162 217	10-04-104	1 463 162 262
10-01-042	1 463 161 596	10-04-106	1 463 162 236	10-04-110	F 002 D15 624
10-01-025	1 463 161 776	10-04-102	1 463 162 245		

60 Tappo - Plug



CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
10-01-373	1 463 203 416	2,70 mm	10-01-378	1 463 203 421	3,70 mm	10-01-383	1 463 203 426	4,70 mm
10-01-374	1 463 203 417	2,90 mm	10-01-379	1 463 203 422	3,90 mm	10-01-384	1 463 203 427	4,90 mm
10-01-375	1 463 203 418	3,10 mm	10-01-380	1 463 203 423	4,10 mm	10-01-385	1 463 203 428	5,10 mm
10-01-376	1 463 203 419	3,30 mm	10-01-381	1 463 203 424	4,30 mm	10-01-386	1 463 203 429	5,30 mm
10-01-377	1 463 203 420	3,50 mm	10-01-382	1 463 203 425	4,50 mm	10-01-387	1 463 203 430	5,50 mm

61 Tappo - Protective cap



CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-100	1 460 516 001	-
14-12-302	1 480 508 037	OLD
	2 410 508 006	NEW
14-12-303	1 480 508 038	OLD
	2 410 508 007	NEW
14-12-005	1 900 508 008	-
14-12-006	1 900 508 011	-

62 Tappo - Protective cap



CODICE	Rif. originale	CODE
14-12-001	1 460 591 306	OLD
	1 460 591 315	NEW

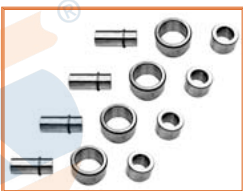
63 Perno + boccia grande + boccia piccola - Pivot + big bush + small bush



CODICE	Rif. originale
10-10-030	1 467 010 535



CODICE	Rif. originale
10-10-031	9 461 616 128

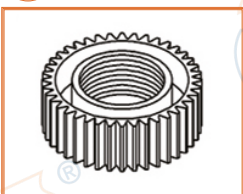


CODICE	Rif. originale
10-10-032	-



CODICE	Rif. originale
10-10-037	1 467 010 536

64 Dado di registrazione - Adjusting nut



CODICE	Rif. originale
10-01-326	1 463 349 303

65 Pezzo di fermo - Stopping device



CODICE	Rif. originale
10-01-328	1 460 147 301



66 Bullone di regolazione - Adjusting pin



CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE	CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-331	1 463 123 334	-	10-01-566	1 463 123 359	OLD	10-01-571	1 463 123 531	-
10-01-562	1 463 123 338	-		1 463 123 473	NEW	10-01-572	1 463 123 536	-
10-01-563	1 463 123 341	OLD	10-01-567	1 463 123 360	OLD	10-01-573	1 463 123 549	-
	1 463 123 413	NEW		1 463 123 470	NEW	10-01-574	1 463 123 573	-
10-01-564	1 463 123 355	OLD	10-01-568	1 463 123 367	OLD	10-01-575	1 463 123 578	-
	1 463 123 471	NEW		1 463 123 474	NEW	10-01-576	1 463 151 330	-
10-01-565	1 463 123 356	OLD	10-01-569	1 463 123 472	-			
	1 463 123 475	NEW	10-01-570	1 463 123 499	-			

67 Bronzina - Bushing



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-189	1 460 300 333	OLD
	1 460 400 319	OLD
	1 460 400 313	NEW
10-01-186	1 460 400 004	-
10-01-187	1 460 400 014	-

68 Bronzina - Bushing



CODICE	Rif. originale
10-01-188	1 460 300 310

69 Boccola di guida - Guide bushing



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-009	1 460 324 316	-
10-01-011	1 460 324 332	-
10-01-010	1 460 324 348	OLD
	1 460 324 333	NEW
10-10-024	1 460 324 337	-
10-10-028	1 460 324 346	-
10-10-021	1 460 324 347	-

70 Spinotto di guida - Guide pin

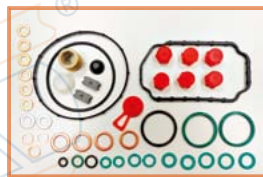


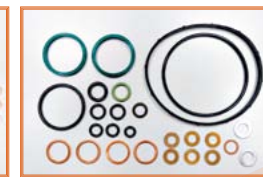
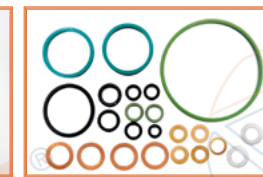
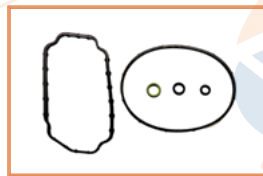

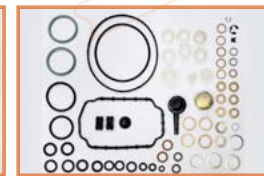








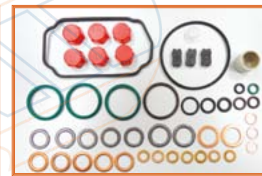
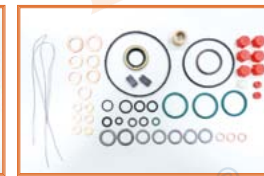
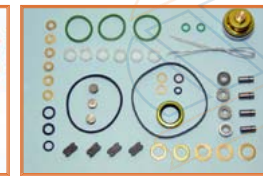


CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-311	1 463 124 301	OLD
	1 463 124 325	NEW

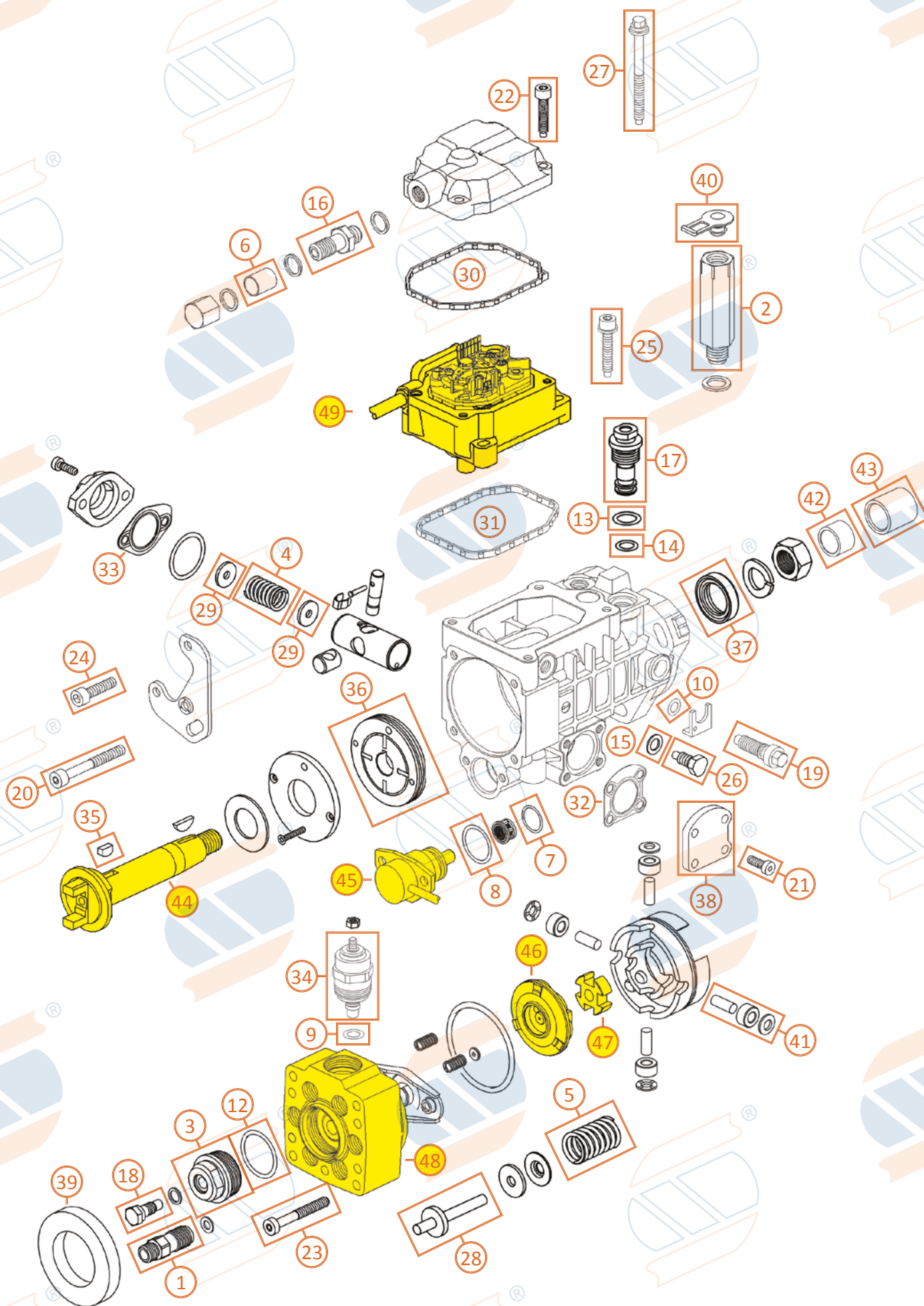
KIT POMPA VE



VEDI KIT PAG. 98-99-100

 KIT: 10-15-001 Rif. or. 1 467 010 059	 KIT: 10-15-117 Rif. or. 1 467 010 059/1	 KIT: 10-15-142 Rif. or. 1 467 010 059/2	 KIT: 10-15-043 Rif. or. 1 467 010 316	 KIT: 10-15-043/1 Rif. or. 1 467 010 316
 KIT: 10-16-017 Rif. or. 1 467 010 425	 KIT: 10-15-002 Rif. or. 1 467 010 467	 KIT: 10-15-002/1 Rif. or. 1 467 010 467	 KIT: 10-16-001 Rif. or. 1 467 010 497	 KIT: 10-16-016 Rif. or. 1 467 010 498
 KIT: 10-16-002 Rif. or. 1 467 010 499	 KIT: 10-16-015 Rif. or. 1 467 010 500	 KIT: 10-16-009 Rif. or. 1 467 010 501	 KIT: 10-16-011 Rif. or. 1 467 010 502	 KIT: 10-15-006 Rif. or. 1 467 010 517
 KIT: 10-15-005 Rif. or. 1 467 010 520	 KIT: 10-15-092 Rif. or. 9 461 610 423	 KIT: 10-15-092/1 Rif. or. 9 461 610 423	 KIT: 10-15-92/2 Rif. or. 9 461 610 423	

Vedi catalogo KIT





1 **Raccordo di mandata - Delivery valve holder**



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-01-427	1 463 370 476	10-01-493	2 463 370 012	10-01-496	2 463 370 033
10-01-429	1 463 370 577	10-01-494	2 463 370 013	10-01-497	2 463 370 034
10-01-430	1 463 370 581	10-01-094	2 463 370 021	10-01-487	F 002 D11 293
10-01-492	1 463 370 654	10-01-495	2 463 370 031	10-01-490	F 002 D11 296

2 **Raccordo - Fitting**



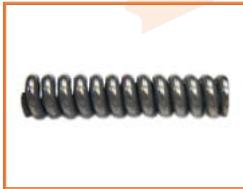
CODICE	Rif. originale
10-01-227	1 463 457 312
10-01-234	1 463 457 324

3 **Tappo filettato - Bearing shell**



CODICE	Rif. originale
10-01-127	1 463 461 306
10-10-102	2 463 452 001
10-10-104	2 463 452 002

4 **Molla di compressione - Compression spring**



CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale	CODICE	Rif. originale
10-02-214	1 464 618 615	10-02-201	1 464 619 736	10-02-218	2 464 618 006
10-02-183	1 464 618 621	10-02-215	1 464 619 777	10-02-219	2 464 618 007
10-02-185	1 464 618 623	10-02-216	1 464 619 899	10-02-192	2 464 619 001
10-02-188	1 464 618 626	10-02-210	1 464 619 938		
10-02-199	1 464 619 723	10-02-217	2 464 618 004		

5 **Serie parti molla di compressione**
Part set compression spring



CODICE	Rif. originale
10-01-137	1 467 010 410
10-01-138	1 467 010 411
10-01-134	1 467 010 494
10-01-133	1 467 010 495

6 **Bussola di protezione - Protection sleeve**



CODICE	Rif. originale
10-02-083	1 410 407 004
10-02-092	6 099 830 061

7 **O-ring**



CODICE	Rif. originale
14-10-205	1 280 210 814
	Descrizione
	NBR 7,20x3,20

8 **O-ring**



CODICE	Rif. originale
14-15-057	1 280 210 800
	Descrizione
	Viton 15,00x2,50

9 **O-ring**



CODICE	Rif. originale
14-10-252	1 460 210 006
	Descrizione
	NBR 8,50x2,50

10 **O-ring**



CODICE	Rif. originale
14-15-214	1 460 210 322
	Descrizione
	Viton 8,00x2,50

11 **O-ring**



CODICE	Rif. originale
10-01-160	1 460 210 304
	Descrizione
	NBR 26,00x3,00

12 **O-ring**



CODICE	Rif. originale	CODE
	1 460 210 316	OLD
	1 460 210 349	NEW
14-15-173		Descrizione
		NBR 28,00x2,65



13 O-ring



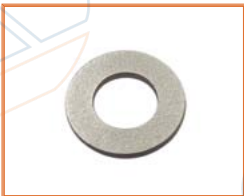
CODICE	Rif. originale	CODE
14-15-167	1 460 210 007	OLD
	1 460 225 082	NEW
Descrizione		
Viton 10,00x2,20		

14 O-ring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-177	1 460 210 325	OLD
14-15-020	1 460 225 081	NEW
	Descrizione	
Viton 7,50x2,00		

15 Rondella - Gasket



CODICE	Rif. originale
14-05-337	1 460 105 307

16 Valvola di troppo pieno - Overflow valve



CODICE	Rif. originale	CODE
12-01-148	2 467 413 012	-
12-01-114	2 467 413 018	OLD
	2 467 413 025	NEW

17 Valvola di regolazione - Control valve



CODICE	Rif. originale
10-02-118	1 460 362 356
10-02-119	1 460 362 378
10-02-120	1 460 362 508
10-02-124	2 460 362 002
10-02-125	2 460 362 003

18 Vite di disaerazione - Bleeder screw



CODICE	Rif. originale
10-01-336	1 463 453 306
12-06-001	2 463 461 001

19 Vite arresto - Locking screw



CODICE	Rif. originale
12-06-067	1 463 414 306
12-06-076	1 463 462 308

20 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-066	1 463 414 305
	Descrizione
M6x50	

21 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-070	1 463 414 339
12-06-013	1 463 414 344
12-06-071	2 463 414 001

22 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-077	2 463 429 004

23 Vite - Torx fillister screw



CODICE	Rif. originale
12-06-028	1 463 414 303
	1 463 414 312
	Descrizione
M6x45	

24 Vite - Hex-socket-head cap screw



CODICE	Rif. originale
12-06-068	2 910 142 203
12-06-078	9 461 033 410

25 Vite - Cheese head screw



CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-080	2 912 712 205	OLD
	2 463 433 001	NEW

26 Vite o bullone esagonale - Hexagon screw



CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-079	2 463 450 003	OLD
	2 463 452 003	NEW



27 Vite - Hexagon screw



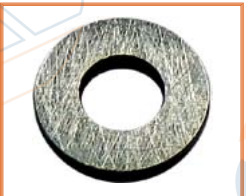
CODICE	Rif. originale	CODE
12-06-081	2 463 440 002	OLD
	2 463 440 005	NEW

28 Spinotto di guida- Guide pin



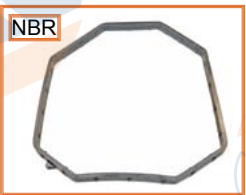
CODICE	Rif. originale
10-01-311	1 463 124 325
10-01-312	2 463 124 054

29 Rosetta distanziatrice - Shim ring



CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.	CODICE	Rif. originale	Dim.
10-01-502	1 460 100 373	0,20 mm	10-01-512	1 460 100 315	1,20 mm	10-01-522	1 460 100 771	2,20 mm
10-01-503	1 460 100 342	0,30 mm	10-01-513	1 460 100 365	1,30 mm	10-01-523	1 460 100 849	2,30 mm
10-01-504	1 460 100 374	0,40 mm	10-01-514	1 460 100 769	1,40 mm	10-01-524	1 460 100 772	2,40 mm
10-01-505	1 460 100 312	0,50 mm	10-01-515	1 460 100 316	1,50 mm	10-01-525	1 460 100 850	2,50 mm
10-01-506	1 460 100 336	0,60 mm	10-01-516	1 460 100 770	1,60 mm	10-01-526	1 460 100 851	2,60 mm
10-01-507	1 460 100 767	0,70 mm	10-01-517	1 460 100 376	1,70 mm	10-01-527	1 460 100 852	2,70 mm
10-01-508	1 460 100 313	0,80 mm	10-01-518	1 460 100 317	1,80 mm	10-01-528	1 460 100 853	2,80 mm
10-01-509	1 460 100 768	0,90 mm	10-01-519	1 460 100 377	1,90 mm	10-01-529	1 460 100 854	2,90 mm
10-01-510	1 460 100 314	1,00 mm	10-01-520	1 460 100 318	2,00 mm	10-01-530	1 460 100 855	3,00 mm
10-01-511	1 460 100 375	1,10 mm	10-01-521	1 460 100 848	2,10 mm			

30 Guarnizione di tenuta - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE
14-11-199	2 461 015 008	OLD
	1 461 015 303	NEW

31 Guarnizione di tenuta - Gasket



CODICE	Rif. originale	CODE
14-11-197	2 460 206 007	OLD
	2 460 206 009	OLD
	1 460 206 305	NEW

32 Lamiera di tenuta - Sealing plate



CODICE	Rif. originale
14-11-218	1 461 038 319

33 Lamiera di tenuta - Sealing plate



CODICE	Rif. originale
14-11-217	1 461 074 328

34 Solenoide - Pulling electromagnet



CODICE	Rif. originale	CODE
10-11-053	0 330 001 024	-
10-01-135	0 330 001 025	-
10-11-054	0 330 001 030	OLD
	0 330 001 042	NEW
10-11-043	0 330 001 041	-
10-11-056	0 330 106 010	-
10-11-059	0 330 106 027	-
10-11-061	F 002 D11 389	-

35 Linguetta - Woudruff key



CODICE	Rif. originale
14-04-010	1 460 023 302
	Descrizione
	B. 4 x h. 6

36 Pompa alimentazione carburante - Supply pump



CODICE	Rif. originale	CODE
10-12-006	1 467 030 303	OLD
	1 467 030 308	NEW
10-12-005	1 467 030 309	-

37 Paraolio - Shaft sealing ring



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-183	1 460 283 307	OLD
	1 460 283 311	OLD
10-01-182	2 460 283 001	NEW
15-01-063	1 460 283 312	-

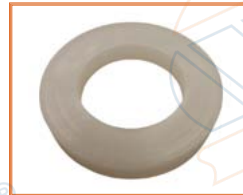


38 Piastra di copertura - Cover plate



CODICE	Rif. originale
10-01-345	1 461 074 302
10-01-355	1 461 074 312
10-01-346	1 461 074 330
10-01-349	2 461 038 019

39 Tappo - Protective cap



CODICE	Rif. originale
14-12-001	1 460 591 315

40 Tappo - Protective cap



CODICE	Rif. originale	CODE
10-02-100	1 460 516 001	-
14-12-302	1 480 508 037	OLD
	2 410 508 006	NEW

41 Perno + boccia grande + boccia piccola - Pivot + big bush + small bush



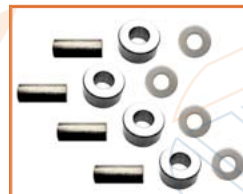
CODICE	Rif. originale
10-10-030	1 467 010 535



CODICE	Rif. originale
10-10-031	9 461 616 128



CODICE	Rif. originale
10-10-032	-



CODICE	Rif. originale
10-10-037	1 467 010 536

42 Bronzina - Bushing



CODICE	Rif. originale
10-01-187	1 460 400 014

43 Bronzina - Bushing



CODICE	Rif. originale
10-01-188	1 460 300 310

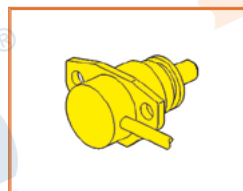


44 Albero di comando - Drive shaft



CODICE	Rif. originale	CODE
10-01-208	1 466 100 328	-
10-01-200	1 466 100 399	-
10-01-209	2 466 100 005	-
10-01-210	2 466 100 016	OLD
	2 466 100 029	NEW

45 Valvola elettromagnetica
Solenoid operated valve



CODICE	Rif. originale
10-11-068	0 281 002 149
10-11-069	0 281 002 234
10-11-070	0 281 002 387
10-11-071	0 281 002 781

46 Disco a camme - Cam plate



CODICE	Rif. originale
10-01-295	1 466 111 648
10-01-296	1 466 111 671
10-01-297	1 466 111 691
10-01-298	2 466 111 056
10-01-299	2 466 111 072

47 Disco con croce - Cross disc



CODICE	Rif. originale
10-01-139	1 460 140 334
10-01-148	2 460 140 021

POMPA VE
SOLO ORIGINALI / ONLY ORIGINAL

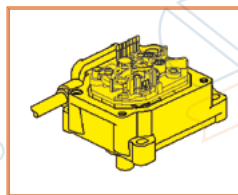


48 Testina distributrice
Hydraulic head



CODICE	Rif. originale
10-01-213	1 468 336 662
10-01-214	1 468 376 017
10-01-215	1 468 376 021
10-01-216	1 468 376 039
10-01-217	2 468 336 029
10-01-218	2 468 336 031

49 Piastra potenziometro
Potentiometer plate



CODICE	Rif. originale
10-01-220	-

KIT POMPA VE



KIT: 10-15-129

Rif. or. 2 467 010 002

Vedi catalogo KIT



KIT: 10-15-032

Rif. or. 2 467 010 003

VITI A STRAPPO



BREAK-OFF SCREW



CODICE	Rif. or. BOSCH	Rif. or. DELPHI	Filetto THD	Lunghezza	CODICE	Rif. or. BOSCH	Rif. or. DELPHI	Filetto THD	Lunghezza
12-07-001	1 423 450 056	-	M8x1,25	19 mm	12-07-011	-	-	M6x1	45 mm
12-07-002	2 423 450 002	-	M6x1	18 mm	12-07-012	-	-	M6x1	35 mm
12-07-003	2 423 450 061	-	M8x1,25	17 mm	12-07-013	1 423 450 053	-	M6x1	18 mm
12-07-004	-	7182-182A	M5x0,8	17 mm	12-07-014	2 423 450 049	-	M6x1	16 mm
12-07-005	2 423 450 005	-	M6x1	14 mm	12-07-050	1 463 450 325 1 463 450 339 1 463 450 342	-	M5x0,8	30 mm
12-07-006	1 423 450 037	-	M6x1	12 mm	12-07-051	1 463 450 333	-	M6x1	10 mm
12-07-007	1 423 450 017	-	M6x1	10 mm	12-07-052	1 463 450 340	-	M6x1	50 mm
12-07-008	2 423 450 011	-	M6x1	10 mm	12-07-053	1 463 450 317	-	-	-
12-07-009	-	9109-561A	M5x0,8	10 mm	12-07-054	1 463 450 329	-	-	-
12-07-010	2 423 450 051	-	M6x1	8 mm					

ALBERINI ACCELERATORE



SHAFT



CODICE	Rif. or. BOSCH	CODICE	Rif. or. BOSCH	CODICE	Rif. or. ZEXEL	CODICE	Rif. or. DENSO
10-01-019	1 463 161 308	10-01-040	1 463 161 592	10-03-006	146515-0320	10-03-005	09645-0050
10-01-018	1 463 161 312	10-03-002	1 463 161 594	10-03-008	146515-2520	10-03-004	09645-0180
10-01-021	1 463 161 329	10-01-042	1 463 161 596	10-03-007	146515-2920		
10-01-041	1 463 161 342	10-01-025	1 463 161 776				
10-01-015	1 463 161 366	10-03-003	1 463 161 872				



CODICE	Rif. or. BOSCH	CODICE	Rif. or. BOSCH	CODICE	Rif. or. BOSCH	CODICE	Rif. or. BOSCH
10-01-043	1 463 161 043	10-04-034	1 463 161 499	10-04-028	1 463 161 657	10-01-026	1 463 161 777
10-04-044	1 463 161 304	10-01-039	1 463 161 521	10-04-015	1 463 161 658	10-04-011	1 463 161 788
10-04-019	1 463 161 325	10-01-036	1 463 161 523	10-05-003	1 463 161 659	10-04-002	1 463 161 800
10-04-027	1 463 161 354	10-04-017	1 463 161 526	10-04-026	1 463 161 660	10-04-005	1 463 161 807
10-01-020	1 463 161 377	10-04-024	1 463 161 545	10-04-041	1 463 161 703	10-05-001	1 463 161 804
10-04-003	1 463 161 381	10-04-025	1 463 161 563	10-01-030	1 463 161 707	10-04-010	1 463 161 814
10-01-016	1 463 161 383	10-04-039	1 463 161 568	10-01-022	1 463 161 710	10-04-006	1 463 161 874
10-04-035	1 463 161 384	10-04-018	1 463 161 570	10-01-028	1 463 161 716	10-04-007	1 463 161 875
10-04-032	1 463 161 422	10-04-001	1 463 161 581	10-01-023	1 463 161 722	10-04-009	1 463 161 900
10-04-033	1 463 161 423	10-04-004	1 463 161 597	10-01-027	1 463 161 723	10-04-008	1 463 162 104
10-04-022	1 463 161 440	10-04-012	1 463 161 605	10-01-024	1 463 161 725	10-04-045	1 463 162 225
10-04-038	1 463 161 442	10-04-037	1 463 161 606	10-01-029	1 463 161 729	10-05-004	1 463 163 055
10-04-036	1 463 161 446	10-04-014	1 463 161 609	10-04-043	1 463 161 736	10-05-005	1 463 163 130
10-04-023	1 463 161 447	10-04-021	1 463 161 644	10-05-002	1 463 161 765	CODICE	Rif. or. ZEXEL
10-04-030	1 463 161 449	10-04-016	1 463 161 649	10-04-013	1 463 161 766	10-06-010	146510-1720
10-04-031	1 463 161 453	10-04-020	1 463 161 653	10-04-029	1 463 161 769	10-04-042	146513-2020



CODICE	Rif. originale
10-06-026	9 421 610 993 154406-1000



CODICE	Rif. originale
10-06-029	ISUZU



CODICE	Rif. originale
10-06-027	ISUZU MITSUBISHI



CODICE	Rif. originale
10-06-031	9 421 611 418 159205-2222



CODICE	Rif. originale
10-06-028	ISUZU NPR 4 cyl. ECODIESEL



CODICE	Rif. originale
10-06-032	MITSUBISHI TN



CODICE	Rif. originale
05-09-007	9 421 610 889 159205-0621



CODICE	Applicazione
10-06-001	Modello FIAT



CODICE	Rif. or. BOSCH
10-06-020	1 463 161 321



CODICE	Rif. or. BOSCH
10-06-030	1 463 162 221



CODICE	Rif. or. BOSCH
10-06-040	1 466 122 009

BOCCOLE ACCELERATORE



GUIDE BUSHING

	CODICE 10-10-019	Rif. or. BOSCH 1 420 328 034	Descrizione -		CODICE 10-01-189	Rif. or. BOSCH 1 460 400 313 1 460 400 319	Descrizione Lungh. 39,5 mm Foro Ø 20 mm
	CODICE 10-10-011	Rif. or. BOSCH 1 460 236 027	Descrizione Per pompa VA		CODICE 10-10-018	Rif. or. BOSCH 2 420 328 030	Descrizione -
	CODICE 10-10-012	Rif. or. BOSCH 1 460 320 325	Descrizione Lungh. 20 mm		CODICE 10-10-005	Rif. or. STANADYNE 15093	Descrizione Ø Est. 11,15 mm Ø Int. 9,55 mm Lungh. 13,3 mm
	CODICE 10-01-008	Rif. or. BOSCH 1 460 324 315	Descrizione Lungh. 20 mm		CODICE 10-10-003	Rif. or. STANADYNE 16320	Descrizione Ø Est. 26,7 mm Ø Int. 22,24 mm Lungh. 46,6 mm
	CODICE 10-10-010	Rif. or. BOSCH 1 460 324 315	Descrizione Lungh. 20 mm in bronzo		CODICE 10-10-004	Rif. or. STANADYNE 16323	Descrizione Ø Est. 26,7 mm Ø Int. 22,2 mm Lungh. 42,3 mm
	CODICE 10-01-009	Rif. or. BOSCH 1 460 324 316	Descrizione Lungh. 24,5 mm		CODICE 10-10-001	Rif. or. STANADYNE 17766	Descrizione Ø Est. 11,1 mm Ø Int. 9,52 mm Lungh. 19,5 mm
	CODICE 10-01-012	Rif. or. BOSCH 1 460 324 331	Descrizione Lungh. 41 mm		CODICE 10-10-006	Rif. or. STANADYNE 18953	Descrizione Ø Est. 27 mm Ø Int. 22,24 mm Lungh. 51,3 mm
	CODICE 10-01-011	Rif. or. BOSCH 1 460 324 332	Descrizione Lungh. 35 mm		CODICE 10-10-007	Rif. or. STANADYNE 23382	Descrizione Ø Est. 27 mm Ø Int. 22,24 mm Lungh. 43 mm
	CODICE 10-01-010	Rif. or. BOSCH 1 460 324 333	Descrizione Lungh. 30 mm		CODICE 10-10-002	Rif. or. STANADYNE 23633	Descrizione Ø Est. 27 mm Ø Int. 22,24 mm Lungh. 53,9 mm
	CODICE 10-10-022	Rif. or. BOSCH 1 460 324 333	Descrizione Lungh. 30 mm in bronzo		CODICE 10-10-008	Rif. or. STANADYNE 32980	Descrizione Ø Est. 27 mm Ø Int. 22,25 mm Lungh. 40,4 mm
	CODICE 10-10-024	Rif. or. BOSCH 1 460 324 337	Descrizione Lungh. 34 mm		CODICE 10-10-009	Rif. or. DELPHI -	Applicazione DPC
	CODICE 10-10-028	Rif. or. BOSCH 1 460 324 346	Descrizione Lungh. 35 mm Foro Ø 10 mm		CODICE 10-10-013	Rif. or. ZEXEL 159230-0300	Descrizione Ø Est. M16x1,5 mm Ø Int. 10 mm Lungh. 18 mm Esagono 26 mm
	CODICE 10-01-186	Rif. or. BOSCH 1 460 400 004 1 460 400 314	Descrizione Lungh. 15,25 mm Foro Ø 17 mm		CODICE 10-10-014	Applicazione Toyota land Cruiser	Descrizione Ø Est. 12,9 mm Ø Int. 8 mm Lungh. 25 mm
	CODICE 10-01-187	Rif. or. BOSCH 1 460 400 014	Descrizione Lungh. 15,25 mm Foro Ø 20 mm		CODICE 10-10-015	Rif. originale -	Descrizione Ø Est. 10,8 mm Ø Int. 8 mm Lungh. 11,5 mm
	CODICE 10-01-188	Rif. or. BOSCH 1 460 400 310	Descrizione Lungh. 25 mm Foro Ø 20 mm		CODICE 10-10-016	Applicazione Mercedes 2400	Descrizione Ø Est. 10 mm Ø Int. 7 mm Lungh. 8,5 mm
	CODICE 04-01-008	Applicazione Bryce 1/151	Descrizione -		CODICE 10-10-020	Rif. originale -	Descrizione Ø Est. 14 mm Ø Int. 10 mm Lungh. 24,5 mm

SOLENOIDI

PULLING ELECTROMAGNET



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-01-131	BOSCH 0 330 001 015	12V
	BOSCH 0 330 001 018	
	ZEXEL 146650-0720	
	DELPHI 7240-5	



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
11-02-030	DELPHI 7167-620D	12V - DPC DPA
	DELPHI 7167-620C	



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-01-132	BOSCH 0 330 001 016	24V
	ZEXEL 146650-1320	
	DELPHI 7240-6	



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-010	DELPHI 7180-49	24V - DPC DPA



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-005	BOSCH 0 330 001 019	24V - VE Alta pressione



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
11-02-028	DELPHI 7180-49A	24V - DPC DPA
	DELPHI 9009-036	



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-01-135	BOSCH 0 330 001 025	12V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
11-02-031	DELPHI 7180-49D	24V - DPC DPA



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-007	BOSCH 0 330 001 027	24V - VE



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-036	DELPHI 7185-900W	12V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-003	BOSCH 0 330 001 028	12V



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-035	DELPHI 9108-073A	12V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-043	BOSCH 0 330 001 040	12V



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-027	DELPHI 9108-124A	12V - RENAULT 7701045896
	DELPHI 9108-147C	



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-001	DENSO 096010-0500	12V - VE
	DENSO 096030-0160	



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-019	DELPHI 9108-153A	12V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-018	DENSO 096030-0080	24V



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-028	DELPHI 9108-154B	12V - RENAULT 7701044974



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
11-02-027	DELPHI 7167-620A	12V - DPS DPA



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-033	DELPHI 9109-239	12V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
11-02-029	DELPHI 7167-620B	12V - DPC DPS-DPA
	DELPHI 9145-040D	
	DELPHI 9009-049	



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-032	DELPHI 9109-241	12V

SOLENOIDI

PULLING ELECTROMAGNET



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-029	9109-262A	12V -RENAULT 7701042753



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-046	0 330 001 021	24V



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-021	9185-900G	12V



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-047	9100-898B	Per MONDEO ORION, ESCORT



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-040	9185-900H	24V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-048	9 461 615 275	12V
	146650-5820	



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-044	0 330 001 047	24V



CODICE	Riferimento originale	Descrizione
10-11-049	9 461 616 193	12V
	146650-8520	



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-045	9108-152A	12V



CODICE	Rif. originale	Descrizione
10-11-050	9100-827F	12V

KIT SOLENOIDE

PUSHING ELECTROMAGNET KIT



CODICE	Riferimento originale
10-11-020	1 467 010 559

CHIAVE MONTAGGIO-SMONTAGGIO SOLENOIDE

KEY ASSEMBLY-DISASSEMBLY SOLENOID



CODICE	Descrizione
10-11-011	Esagono 24 mm

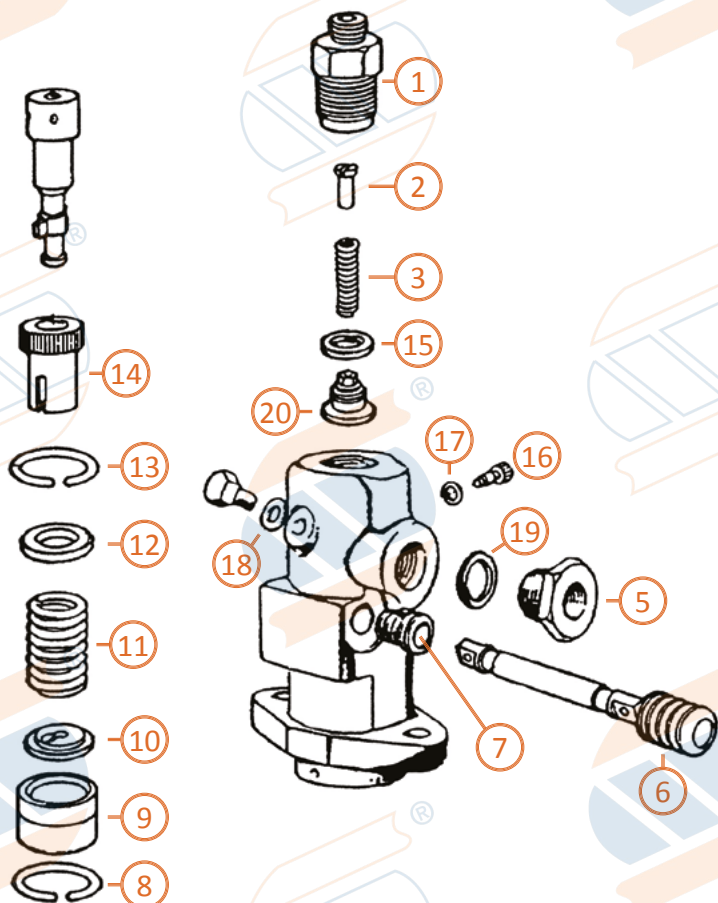


CODICE	Descrizione
10-11-031	Esagono 27 mm



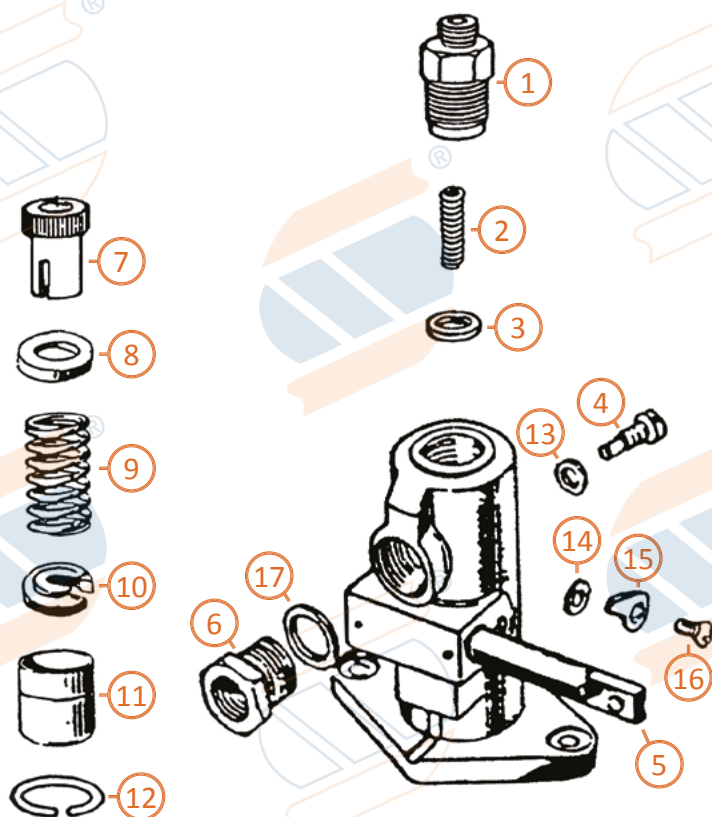
CODICE	Descrizione
10-11-030	Esagono 24 mm

POMPA BRYCE BRYCE PUMP



N°	CODICE	Rif. originale	Descrizione
1	04-01-001	13/152	Raccordo di pressione
2	04-01-002	13/158	Riempitore
3	04-01-003	13/157	Molla
3	04-01-004	7032-7	Molla
4	04-01-005	1/126	Vite scarico
5	04-01-006	1/91	Raccordo
6	04-01-007	1/152	Cuffia di protezione
7	04-01-008	1/151	Boccola
8	04-01-009	1/4429	Anello elastico inferiore
9	04-01-010	1/4430	Corpo Punteria
10	04-01-011	1/148	Piattello inferiore
11	04-01-012	1/123	Molla
12	04-01-013	13/209	Piattello superiore
13	04-01-014	1/4428	Anello elastico superiore
14	04-01-015	1/74	Manicotto di guida
15	04-01-017	13/82	Guarnizione valvola
16	04-01-018	123/9	Vite pompante
17	04-01-019	106/21	Guarnizione fibra 5x9x1
18	04-01-020	106/62	Guarnizione vite
19	04-01-021	-	Rondella di rame 18x21x15
20	04-01-022	1/338	Valvola

POMPA PF1 B PF1 B PUMP

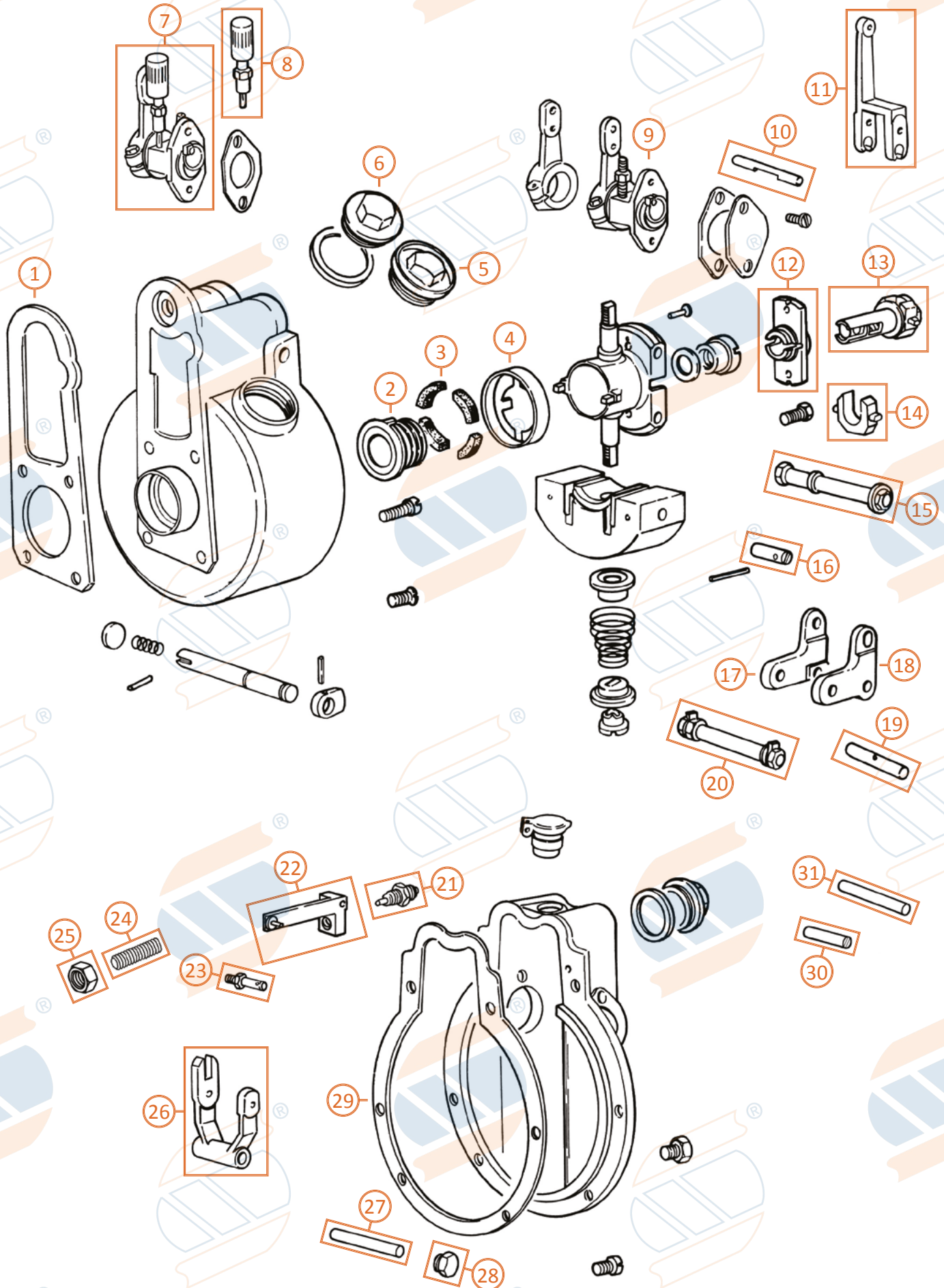


N°	CODICE OMS	CODICE BOSCH	CODICE DELPHI	Descrizione
1	04-02-001	2 413 372 068	7010-542	Raccordo di pressione
	04-02-002	2 413 372 085	7010-545	Raccordo di pressione
2	03-02-053	1 414 612 020	7010-146	Molla
	03-03-033	1 414 611 015	7032-7	Molla
3	04-02-005	1 410 281 025	5339-862	Guarnizione valvola
4	04-02-006	1 413 417 006	7033-30	Vite fissaggio pompante
5	04-02-007	1 416 041 006	7009-19	Asta di regolazione
6	04-02-008	1 413 455 080	7027-12	Raccordo
7	04-02-009	1 410 364 000	7009-4	Manicotto di regolazione
8	03-03-038	1 410 500 002	7009-6	Piattello superiore
9	04-02-011	1 414 617 005	7009-5	Molla
10	03-03-043	1 410 120 100	7009-7	Piattello inferiore
11	04-02-013	1 410 506 010	7009-183	Punteria a bicchiere
12	04-02-014	1 414 601 005	7009-9	Anello elastico
13	05-02-031	1 410 107 005	5339-132	Guarnizione di rame 6x10x1
14	04-02-015	1 410 100 020	-	Rosetta 0,5
14	04-02-016	1 410 100 021	-	Rosetta 1,0
15	04-02-017	1 410 098 001	-	Indice
16	04-02-018	2 910 501 152	-	Vite
17	14-05-159	2 916 710 613	5339-174	Rondella di rame 18x24x15

REGOLATORI FIAT RPVA-RPA



FIAT RPVA-RPA MECHANICAL GOVERNOR



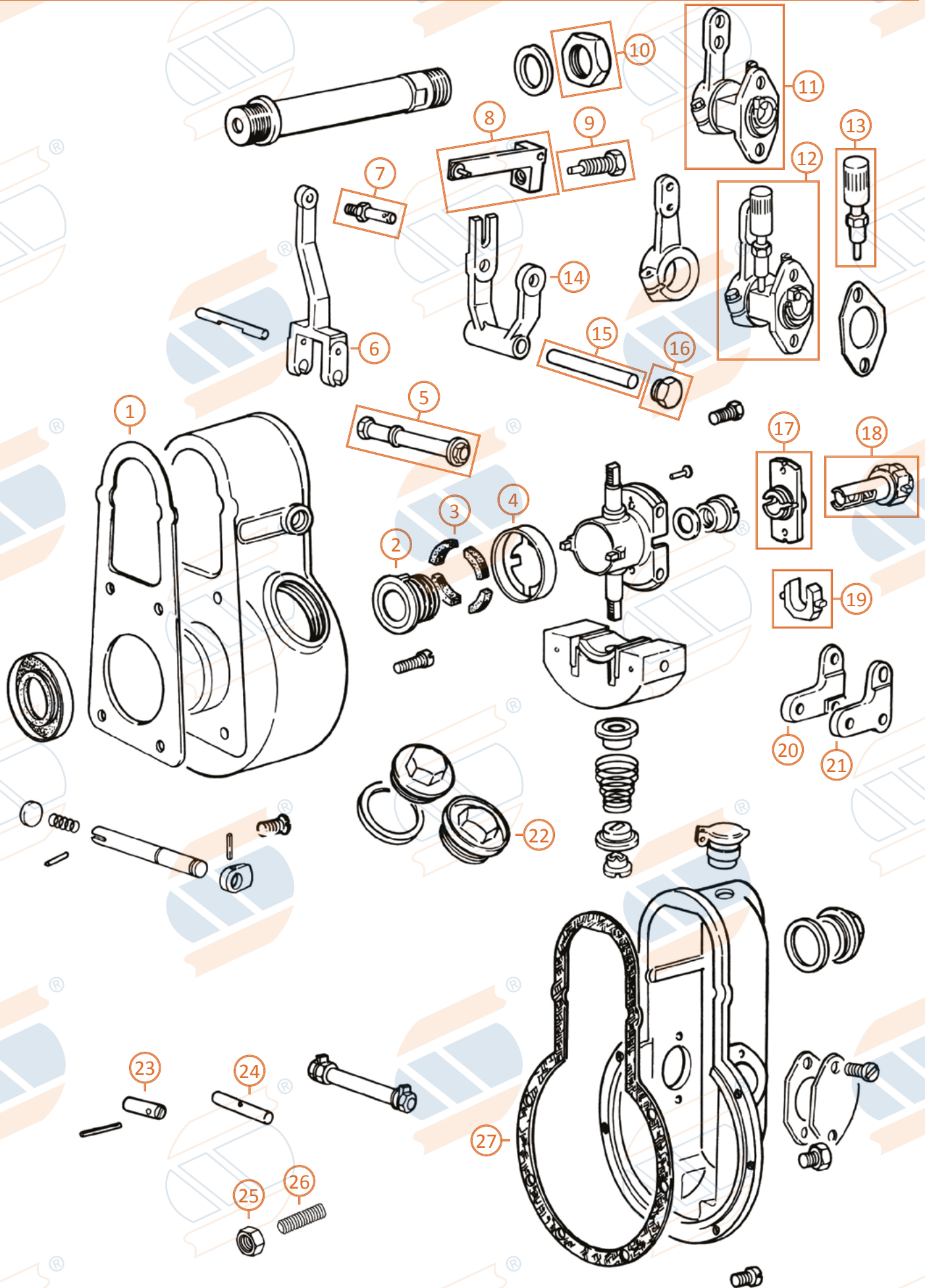


N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
1	05-01-007	769357	1 421 015 007 2 421 015 054	Guarnizione	-
2	05-01-033	772873	1 426 449 009 2 426 449 015	Trascinatore pompa	-
3	05-01-034	775502	1 420 026 000 1 420 026 004	Parastrappo in gomma	-
4	05-01-036	773838	2 420 500 021 2 420 500 057	Capsula	-
5	05-01-015	772621	1 420 560 004	Tappo in lamiera	-
6	05-02-029	766705	-	Tappo con esagono	-
7	05-01-010	767982	-	Blocchetto con puntalino	-
8	05-01-050	767980 767977	-	Perno ammortizzatore M8x1	-
9	05-01-011	765501	-	Blocchetto	Con leva
10	05-01-025	723838	-	Spina fresata	-
11	05-01-018	763753	-	Leva superiore	-
12	05-01-039	772566	1 425 703 001 2 425 703 005	Boccola di guida	-
13	05-01-024	763187	-	Perno oscillante	-
14	05-01-022	759016	-	Crocera per perno oscillante	-
15	05-01-056	772516	-	Perno centrale completo	-
16	05-01-057	-	-	Perno corto per massa	-
17	05-01-030	772396	1 422 060 022 2 422 060 015	Leva a squadra	Con foro
18	05-01-029	772395	1 422 060 032 2 422 060 014	Leva a squadra	Con asola
19	05-01-031	772897	1 423 103 052	Perno di snodo	-
20	05-01-059	-	-	Perno lungo modificato con 4 dadi	-
21	05-01-019	-	-	Vite arresto ammortizzata completa di dado	-
22	05-01-020	763440	-	Tirante asta	-
23	05-01-019	763432	-	Spina di collegamento	-
24	05-01-021	763239	-	Registro ammortizzo	-
25	05-06-015	765342	-	Dado	-
26	05-01-023	763752	-	Forcella inferiore	-
27	05-01-026	760926	-	Perno pieno	-
28	05-01-042	760925	-	Tappo laterale	-
29	05-01-006	760203	-	Guarnizione coperchio	-
30	05-01-028	774665	-	Spina corta massa con foro	-
31	05-01-032	-	2 423 100 024 2 423 450 900	Perno di fermo	-

REGOLATORI FIAT RPB-RPVB



FIAT RPB-RPVB MECHANICAL GOVERNOR



REGOLATORI FIAT RPB-RPVB

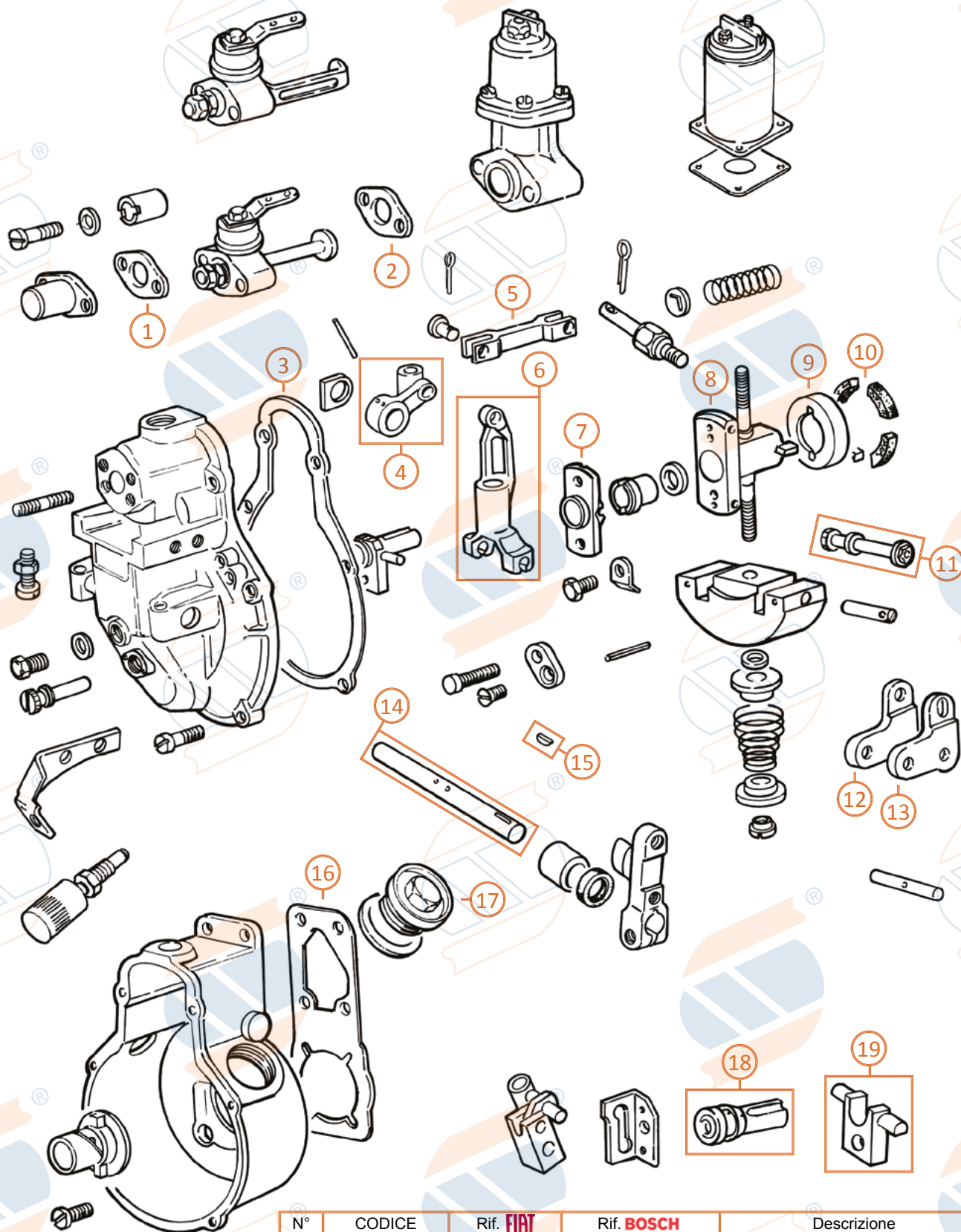


FIAT RPB-RPVB MECHANICAL GOVERNOR

N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
1	05-02-049	768673	-	Guarnizione scatola	-
2	05-02-025	766703	-	Giunto	-
3	05-06-043	768901	-	Parastrappo	-
4	05-02-030	766706	-	Scodellino	-
5	05-01-056	9007831	1 423 450 900	Perno centrale completo, tipo vecchio	-
	05-02-032	-	2 423 450 900	Perno centrale completo, tipo nuovo	
6	05-06-009	763195	-	Leva di regolazione	-
7	05-06-011	758974	-	Perno filettato	-
8	05-06-012	763439	-	Tirante	-
	05-06-013	763436	-		
9	05-06-045	763197	-	Vite registro completa	-
10	05-02-068	720429	1 423 300 021	Dado	-
11	05-01-011	765501	-	Blocchetto	Con leva
	05-01-010	767982	-	Blocchetto con puntalino	-
12	05-01-010	767982	-	Dispositivo completo	-
13	05-01-050	767977	-	Regolatore minimo	-
		767980	-		
14	05-06-008	722249	-	Forcella	-
15	05-01-026	760926	-	Perno	-
16	05-01-042	760925	-	Tappo	-
17	05-01-039	772566	2 425 703 005	Boccola di guida	-
			1 425 703 001		
18	05-01-024	763187	-	Perno oscillante con due molle senza crocera	-
19	05-01-022	759016	-	Crocera per perno oscillante	-
20	05-01-030	772396	1 422 060 022	Leva a squadra	Con foro
			2 422 060 015		
21	05-01-029	772395	1 422 060 032	Leva a squadra	Con asola
			2 422 060 014		
22	05-01-015	772621	1 420 560 004	Tappo	-
23	05-02-026	706192	1 423 103 011	Perno corto per massa	-
24	05-01-031	772897	1 423 103 052	Perno lungo per crocera	-
25	05-06-015	765342	-	Dado	-
26	05-06-014	763197	-	Arresto registrabile	-
27	05-02-042	760972	-	Guarnizione scatola	-
		768181	-		

REGOLATORI FIAT RQ-RQV

FIAT RQ-RQV MECHANICAL GOVERNOR



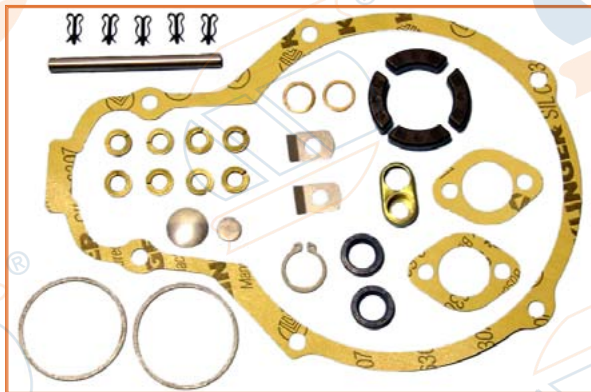
N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione
1	14-11-020	772650	1 420 051 009 2 420 051 005 F 002 A31 148	Guarnizione con foro piccolo
2	14-11-021	772649	1 420 051 008 2 420 051 004	Guarnizione con foro grande
3	05-03-050	772577	1 421 015 057	Guarnizione coperchio
4	05-05-059	-	2 422 120 058 2 422 120 103	Nottolino acceleratore
	05-05-100	-	2 422 120 091 2 422 120 096	Nottolino acceleratore



FIAT RQ-RQV MECHANICAL GOVERNOR

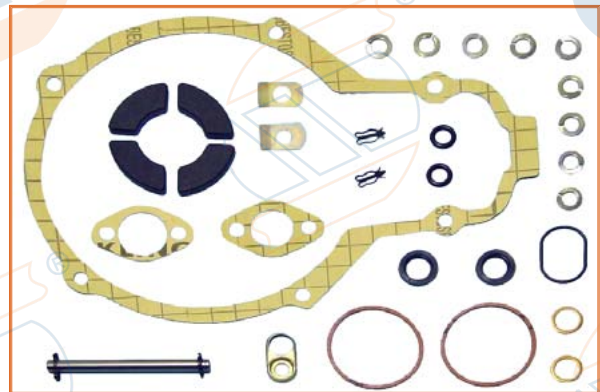
N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
4	05-05-064	-	2 422 120 086 2 422 120 098	Nottolino acceleratore	-
	05-05-102	-	2 422 120 093	Nottolino acceleratore	-
	05-03-134	-	2 422 120 106 1 422 120 023	Nottolino acceleratore	-
	05-03-014	-	2 422 001 024 1 422 001 111	Nottolino acceleratore	-
5	05-03-069	772502	1 421 993 093	Tirante asta elettronico	-
	05-05-055	772906	1 421 993 096	Tirante asta manuale	-
6	05-03-016	772665	1 422 033 051	Leva a forcella	-
	05-03-017	772847	1 422 033 062	Leva a forcella	-
7	05-01-039	772566	1 425 703 001 2 425 703 005	Boccola di guida	-
8	05-03-109	772893	-	Crocera portamasse	-
9	05-03-043	-	1 420 500 025	Scodellino	-
	05-03-046	-	1 420 505 057	Scodellino	-
	05-03-048	-	1 420 505 062	Scodellino	-
	05-01-036	773838	2 420 500 021	Scodellino	-
	05-03-045	-	2 420 500 056	Scodellino	-
	05-03-047	-	2 420 500 057	Scodellino	-
10	05-01-034	775502	1 420 026 000 1 420 026 004	Parastrappo	Nitrile
	05-01-035	-	1 420 026 000 1 420 026 004	Parastrappo	Therban
	05-03-042	-	2 420 026 006	Parastrappo	Therban
	05-03-155	-	2 420 026 008	Parastrappo	Nitrile
11	05-01-056	772516	1 423 450 900	Perno centrale completo	-
	05-01-032	-	2 423 100 024	Perno centrale completo	-
	05-02-032	-	2 423 450 900	Perno centrale completo	-
12	05-01-029	772396	1 422 060 032 2 422 060 014	Leva a squadra	Con foro
13	05-01-030	772395	1 422 060 022 2 422 060 015	Leva a squadra	Con asola
14	05-05-002	772477	1 423 002 030	Alberino di comando	-
	05-03-012	-	1 423 002 074	Alberino di comando	-
	05-05-006	-	1 423 002 076	Alberino di comando	-
	05-08-013	-	1 423 002 078	Alberino di comando	-
	05-03-010	772609	1 423 002 080	Alberino di comando	-
	05-03-011	-	1 423 002 084	Alberino di comando	-
	05-05-004	-	2 423 002 014	Alberino di comando	-
	05-08-016	-	2 423 002 030	Alberino di comando	-
	05-08-011	-	2 423 002 037	Alberino di comando	-
	05-08-010	-	2 423 002 041	Alberino di comando	-
	05-05-001	-	2 423 061 006	Alberino di comando	-
15	14-04-002	-	1 900 023 002	Chiavetta B. 3,7 x h. 2	-
	14-04-003	10205720	1 900 023 005	Chiavetta B. 5 x h. 3	-
16	05-03-067	772578	1 421 015 025 2 421 015 058 F 002 A22 190	Guarnizione scatola	-
17	05-01-015	772621	1 420 560 004	Tappo in lamiera	-
	05-01-034	775502	1 420 026 000	Parastrappo	-
18	05-01-033	772873	1 426 449 009 2 426 449 015	Manicotto porta masse	-
	05-05-030	-	2 426 449 008	Manicotto porta masse	-
	05-05-029	-	2 426 449 018	Manicotto porta masse	-
	05-05-028	-	2 426 449 019	Manicotto porta masse	-
19	05-03-162	-	1 422 130 002 2 422 130 029	Crocera perno oscillante	-
	05-05-048	772832	1 422 130 011	Crocera perno oscillante	-
	05-05-050	-	1 422 130 012	Crocera perno oscillante	-
	05-05-051	-	1 422 130 015	Crocera perno oscillante	-
	05-03-165	-	2 422 130 025	Crocera perno oscillante	-
	05-03-166	-	2 422 130 038 2 422 130 042	Crocera perno oscillante	-

KIT REGOLATORI FIAT RQ-RQV



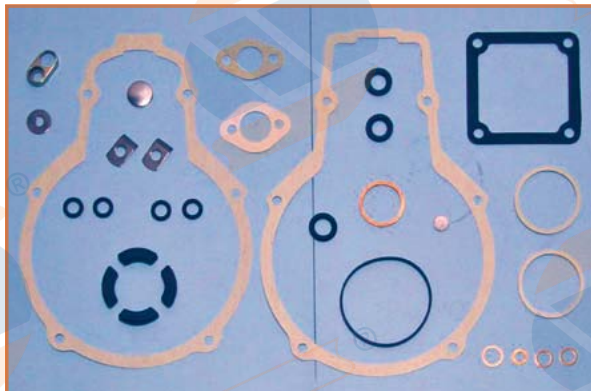
KIT: 10-15-029

Rif. or. 1 427 010 002 - 7135-166



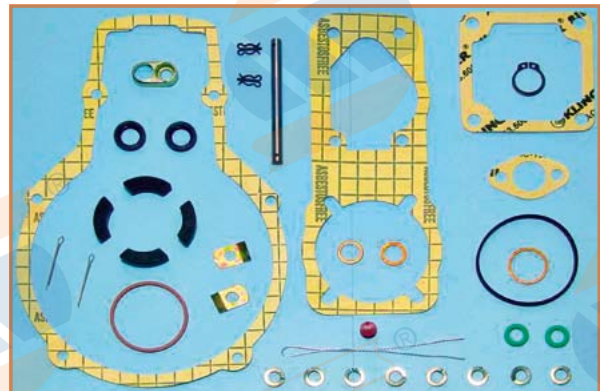
KIT: 10-15-029/1

Rif. or. 1 427 010 002/1



KIT: 10-15-068

Rif. or. DGK 202/7135-427/7135-196



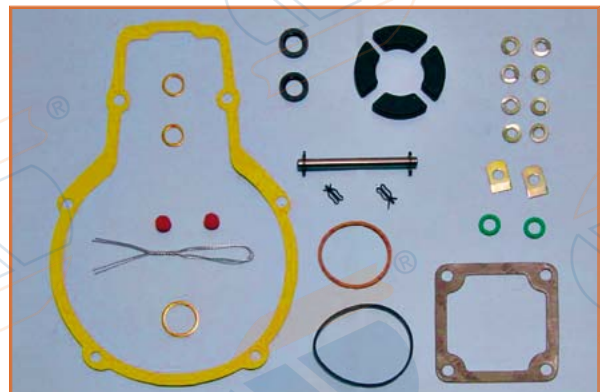
KIT: 10-15-068/1

Rif. or. DGK 202/7135-427/7135-196



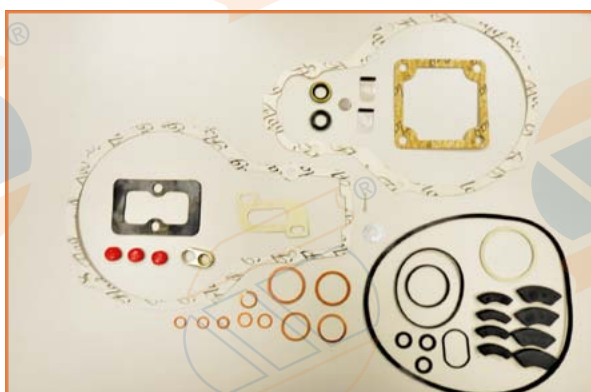
KIT: 10-15-069

Rif. or. DGK 203 / 7135-428



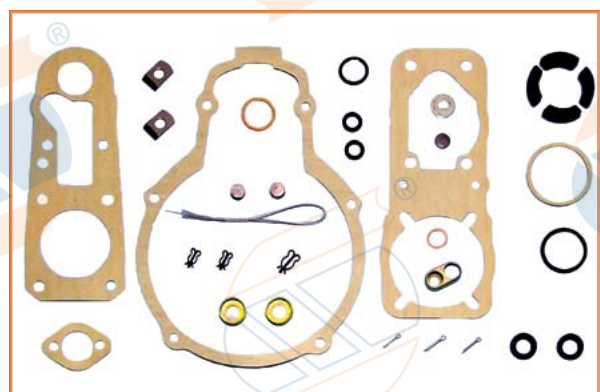
KIT: 10-15-070

Rif. or. DGK 204 / 7135-429



KIT: 10-15-070/1

Rif. or. DGK 204

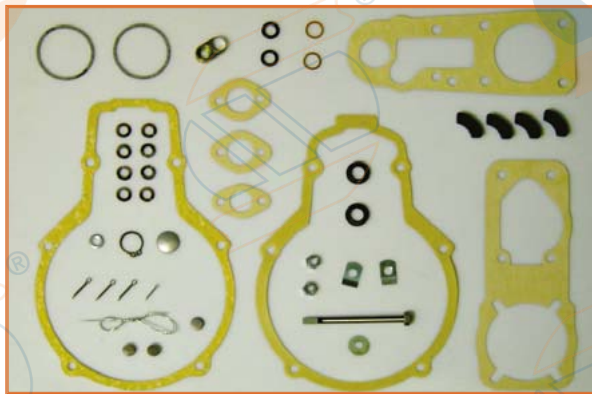


KIT: 10-15-071

Rif. or. DGK 205 / 7135-430

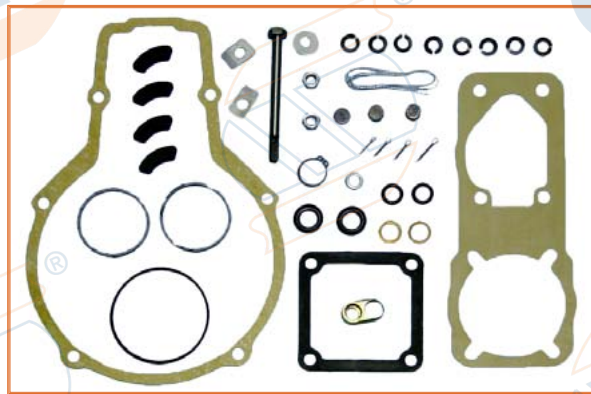
Vedi catalogo KIT

KIT REGOLATORI FIAT RQ-RQV



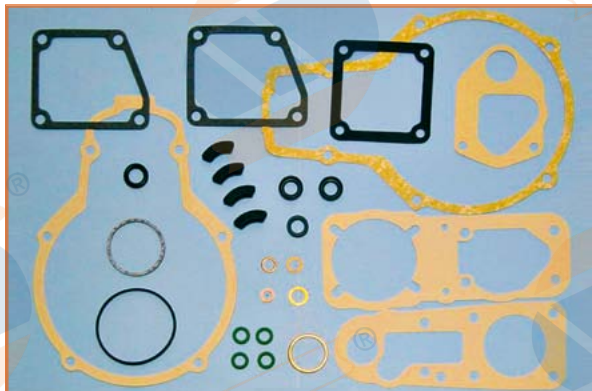
KIT: 10-15-160/1

Rif. or. GK 204/1



KIT: 10-15-160/2

Rif. or. GK 204/2



KIT: 10-15-167

Rif. or. 2 427 010 001



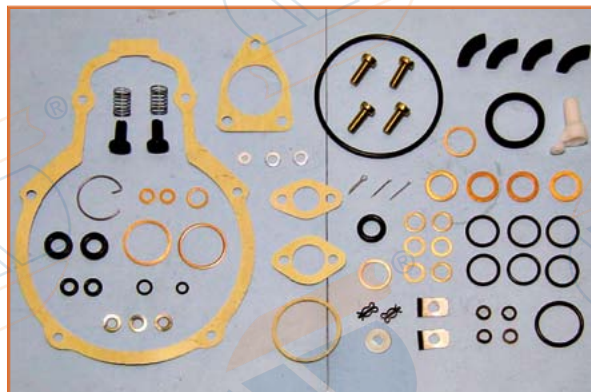
KIT: 10-15-175

Rif. or. 2 427 010 049



KIT: 10-15-185

Rif. or. 9 421 081 182



KIT: 10-15-186

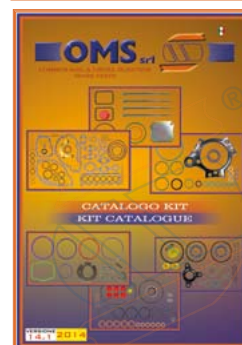
Rif. or. 9 401 087 817



KIT: 10-15-186/1

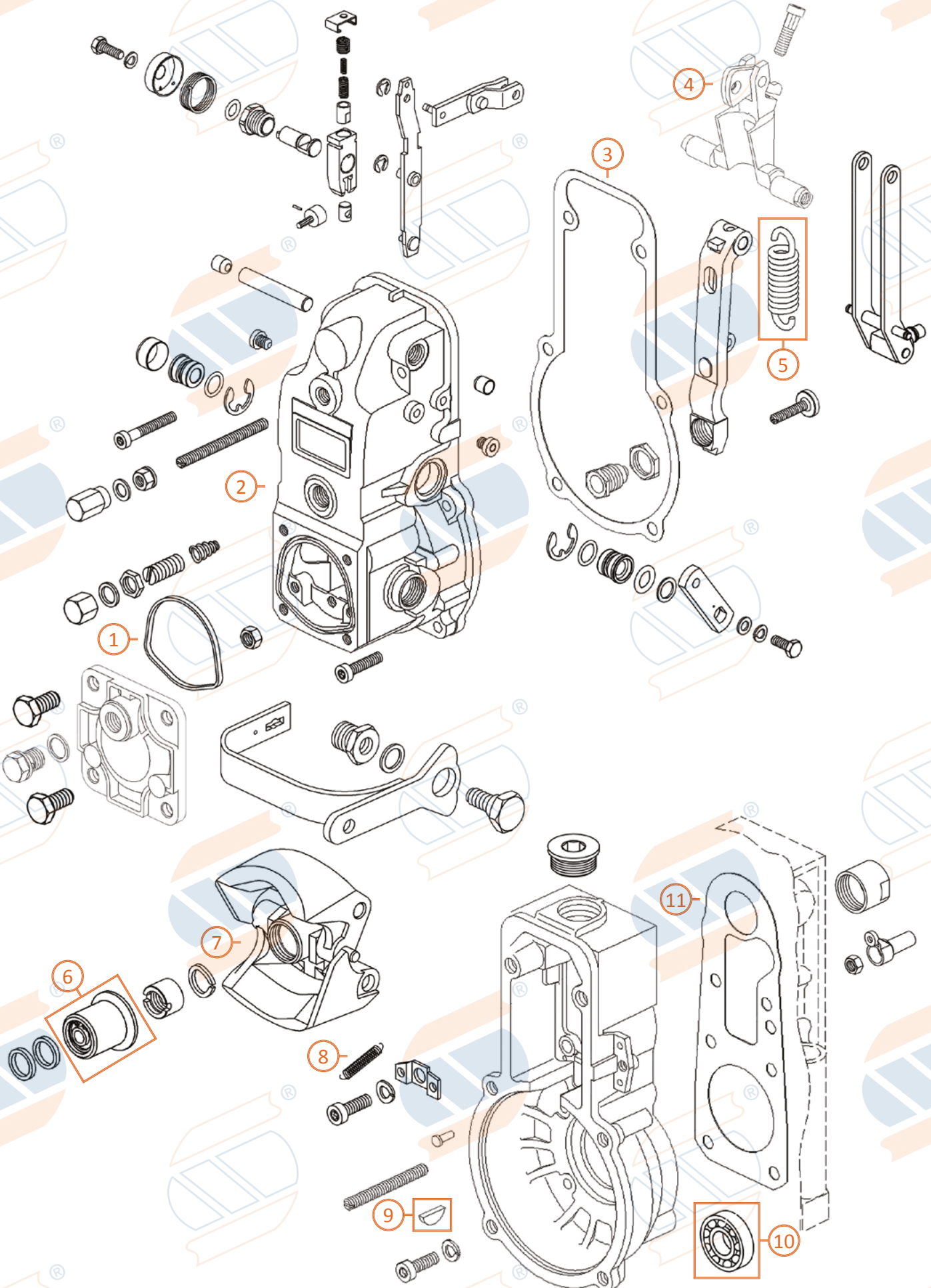
Rif. or. 9 401 087 817

Vedi catalogo KIT



REGOLATORI FIAT RSV

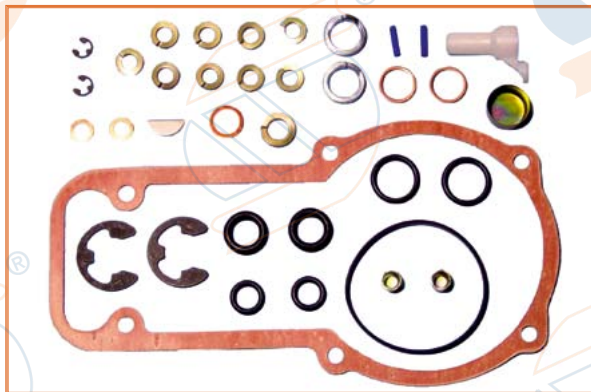
FIAT RSV MECHANICAL GOVERNOR





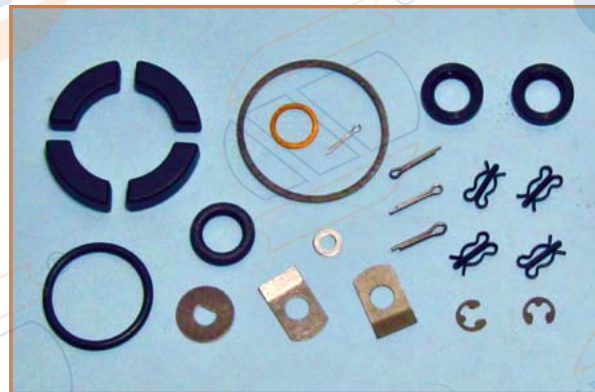
N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	Note
1	14-11-182	-	1 420 206 001	Guarnizione in gomma	-
	14-11-183	-	1 420 206 009	Guarnizione in gomma	-
	14-11-210	-	1 420 206 016	Guarnizione in gomma	-
2	05-04-072	-	1 425 621 027	Coperchio	-
3	14-11-003	-	1 421 015 047 1 421 015 066 1 421 015 081 F 002 A21 498	Guarnizione coperchio	-
	14-11-004	-	1 421 015 071 1 421 015 085	Guarnizione coperchio	-
	14-11-005	-	1 421 015 064 1 421 015 088	Guarnizione coperchio	-
4	05-04-028	-	1 422 013 036	Leva oscillante	-
	05-04-032	-	1 422 013 039	Leva oscillante	-
	05-04-029	-	1 422 013 044	Leva oscillante	-
5	05-04-065	-	1 424 650 005	Molla di regolazione	-
	05-04-069	-	1 424 650 006	Molla di regolazione	-
	05-04-064	-	1 424 650 007	Molla di regolazione	-
	05-04-068	-	1 424 650 014	Molla di regolazione	-
	05-04-070	-	1 424 650 088	Molla di regolazione	-
	05-04-113	-	1 424 650 102	Molla di regolazione	-
	05-04-066	-	2 424 650 008	Molla di regolazione	-
	05-04-067	-	2 424 650 014	Molla di regolazione	-
6	05-04-017	-	1 420 322 026 1 420 322 028	Cuscinetto reggispinta	-
	05-04-018	-	1 420 322 038	Cuscinetto reggispinta	-
	05-04-083	-	1 420 505 055 9 421 030 333	Cuscinetto reggispinta	-
7	05-04-020	-	1 428 194 000 1 428 194 019 1 428 194 041	Dispositivo di regolazione	Masse pesanti 900 gr
	05-04-019	-	1 428 194 003 1 428 194 021 1 428 194 031	Dispositivo di regolazione	Masse leggere 730 gr
	05-04-089	-	1 428 194 005	Dispositivo di regolazione	-
	05-04-021	-	1 428 194 022	Dispositivo di regolazione	-
	05-04-084	-	1 428 194 030	Dispositivo di regolazione	-
8	05-04-061	-	1 424 650 009	Molla antagonista	-
	05-04-063	-	1 424 650 060	Molla antagonista	-
	05-04-062	-	1 424 650 081	Molla antagonista	-
9	14-04-002	-	1 900 023 002	Chiavetta B. 3,7 x h. 2	-
	14-04-005	-	1 900 023 007 F 002 A11 207	Chiavetta B. 6,5 x h. 3	-
10	03-01-018	773254	1 410 282 003	Anello di tenuta	17x28x6
	03-01-017	746389	2 916 730 057	Anello di tenuta	17x28x7
11	05-01-007	773353	1 421 015 007 2 421 015 054 F 002 A21 395	Guarnizione di carta	-
	05-03-067	772578	1 421 015 025 2 421 015 058	Guarnizione di carta	-
	14-11-112	-	1 421 015 049 1 421 015 082	Guarnizione di carta	-

KIT REGOLATORI FIAT RSV



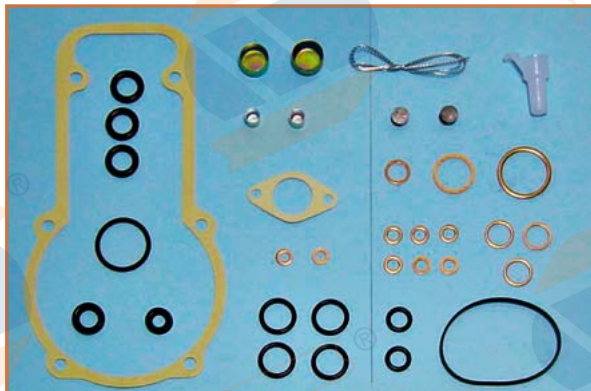
KIT: 10-15-031

Rif. or. 1 427 010 003 / 7135-172



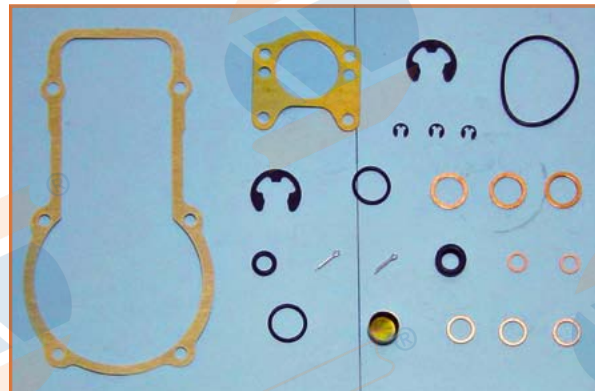
KIT: 10-15-050

Rif. or. 9 421 080 220



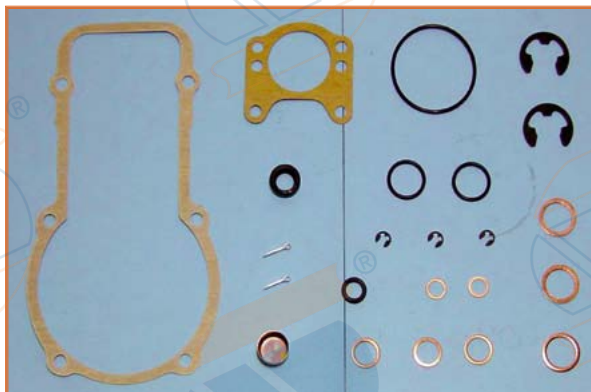
KIT: 10-15-067

Rif. or. DGK 201 / 7135-195



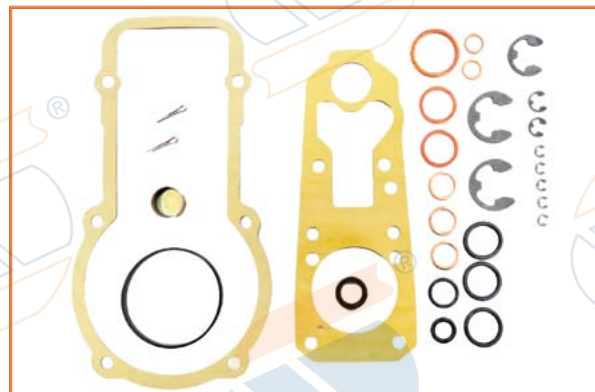
KIT: 10-15-076

Rif. or. 190890-0150



KIT: 10-15-077

Rif. or. 190890-0160



KIT: 10-15-078

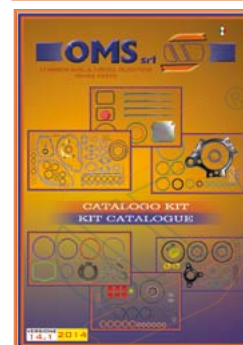
Rif. or. 190890-0170



KIT: 10-15-079

Rif. or. 190890-0180

Vedi catalogo KIT





CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 423 002 080
05-03-010	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 130 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 423 002 074
05-03-012	BOSCH 1 423 002 078
	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 142,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 061 006
05-05-001	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 127,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 423 002 030
05-05-002	Dimensioni / Dimensions
	Ø 8 mm, Lungh. 119 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 423 002 014
05-05-004	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 108,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 423 002 076
05-05-006	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 142,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 061 004
05-05-040	
05-08-004	BOSCH 1 423 061 003
	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 168 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 103 018
05-08-005	Dimensioni / Dimensions
	Ø 8 mm, Lungh. 119 mm



CODICE	Riferimento originale
05-03-011	BOSCH 1 423 002 084
05-08-011	BOSCH 2 423 002 037
05-08-010	BOSCH 2 423 002 041
	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 108,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 061 020
05-08-012	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 110 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 061 015
05-08-015	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 157,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 002 030
05-08-016	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 130 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 105 030
05-08-019	Dimensioni / Dimensions
	Ø 8 mm, Lungh. 106,5 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 002 057
05-08-020	Dimensioni / Dimensions
	Ø 8 mm, Lungh. 139 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 002 052
05-08-023	Dimensioni / Dimensions
	Ø 11 mm, Lungh. 121 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 423 002 070
05-10-034	Dimensioni / Dimensions
	Ø 8 mm, Lungh. 94 mm





CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 423 002 050
05-11-098	Dimensioni / Dimensions
	Ø 8 mm, Lungh. 134,5 mm


NOTTOLINI ACCELERATORE




LINKAGE LEVER


	CODICE	Riferimento originale	CODE
	05-03-014	BOSCH 1 422 001 111	OLD
		BOSCH 2 422 001 024	NEW
		Descrizione / Description Nottolino acceleratore	

	CODICE	Riferimento originale
	05-03-134	BOSCH 2 422 120 106
		Descrizione / Description Nottolino acceleratore

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	05-05-057	BOSCH 2 422 120 064	OLD
		BOSCH 2 422 120 093	NEW
		Descrizione / Description Con spina scorrevole di 31 mm	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	05-05-058	BOSCH 1 422 120 019	OLD
		BOSCH 2 422 120 052	OLD
		BOSCH 2 422 120 091	OLD
		BOSCH 2 422 120 096	NEW
		Descrizione / Description Con spina scorrevole di 30 mm	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	05-05-059	BOSCH 2 422 120 058	OLD
		BOSCH 2 422 120 103	NEW
		Descrizione / Description Con spina scorrevole di 30 mm	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	05-05-064	BOSCH 2 422 120 086	OLD
		BOSCH 2 422 120 098	NEW
		Descrizione / Description Nottolino acceleratore	

PER KIT RICAMBI REGOLATORI
VEDI CATALOGO KIT 05-07-***


SPARE PARTS KIT FOR REGULATORS SEE CATALOG KIT 05-07 - ***




RICAMBI REGOLATORI





PARTS REGULATORS

	CODICE	Riferimento originale	
	05-03-051	BOSCH 1 420 301 002	
		Descrizione / Description Bronzina cuscinetto Ø int.10,9 Øest.15 Lungh. 20,6	


	CODICE	Riferimento originale
	05-08-021	BOSCH 2 420 301 003
		BOSCH 2 420 301 004
		Descrizione / Description Bronzina cuscinetto in bronzo Ø int.10,7 Øest.15 Lungh.17,6


	CODICE	Riferimento originale	
	05-09-001	-	
		Descrizione / Description Bronzina cuscinetto Ø int.10,8 Øest.15 Lungh. 24,9	


	CODICE	Riferimento originale	
	05-09-002	BOSCH 1 420 301 006	
		Descrizione / Description Bronzina Ø int.10,8 Øest.15 Lungh. 17,8	


	CODICE	Riferimento originale	
	05-09-003	-	
		Descrizione / Description Boccola modifica masse	

	CODICE	Riferimento originale
	05-09-004	BOSCH 1 416 436 019
		FIAT 705822
		Descrizione / Description Piastra bietta

	CODICE	Riferimento originale	
	05-09-009	-	
		Descrizione / Description Kit alberino + boccole regolatore Zexel RBD	

	CODICE	Riferimento originale	
	05-14-003	DELPHI 7021-54	
		Descrizione / Description Giunto in Nylon chiuso	

	CODICE	Riferimento originale	
	05-14-004	DELPHI 7021-6	
		Descrizione / Description Giunto in Nylon aperto	

	CODICE	Riferimento originale	
	05-14-011	87209	
		Descrizione / Description Stellare gomma H. 24 mm	

RICAMBI REGOLATORI

PARTS REGULATORS



CODICE	Riferimento originale
	82421
05-14-012	Descrizione / Description
	Stellare gomma H. 17 mm

MEMBRANE

DIAPHRAGM



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 503 002
10-01-076	Dimensioni
	H. 6 mm, Foro Ø 6 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 503 012
10-09-001	Dimensioni
	H. 6 mm, Foro Ø 6 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 503 019
10-09-003	Dimensioni
	H. 8 mm, Foro Ø 6 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 503 014
10-09-005	Dimensioni
	H. 6 mm, Foro Ø 8 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 503 017
10-09-006	Dimensioni
	H. 6 mm, Foro Ø 8 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 460 503 304
10-09-007	Dimensioni
	Foro Ø 8 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 420 503 024
10-09-021	Dimensioni
	Con unità di molla diaframma in gomma Ø69,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 420 503 002
10-09-022	Dimensioni
	DELPHI 7034-19A Ø91,5



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7034-19D
10-09-023	Dimensioni
	-



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 401 240 170
10-09-024	Dimensioni
	Con foro laterale



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 421 610 043
	ZEXEL 155020-7920
10-09-025	Dimensioni
	FIAT 615N1 FIAT 625N2
	Con unità di molla Ø69,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 421 610 214
	ZEXEL 155021-5621
10-09-026	Dimensioni
	DENSO 090580-0041 FIAT 615N
	Ø69,5

MEMBRANE

DIAPHRAGM



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 401 085 011
	DELPHI 9 401 240 169
	Dimensioni
10-09-027	-



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH EPME 17 S 2 Z
	MERCEDES
	Dimensioni
10-09-030	-



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7034-19
	Dimensioni
	A-B-C-D-H
10-09-038	-



CODICE	Riferimento originale
	mitsubishi 4010015
	55020-862
	Dimensioni
10-09-040	-



CODICE	Riferimento originale
	-
	Dimensioni
	ISUZU Elfìn EPME 4 N 2 Z
10-09-041	-



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 421 610 750
	ZEXEL 155020-2120
	Dimensioni
10-09-045	-



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7082-580A
	Descrizione
	Membrana DPC
11-03-227	-

PARASTRAPPI

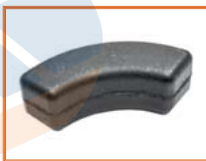
PARTS REGULATORS



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
	BOSCH	1 460 056 301
	BOSCH	1 460 056 302
	BOSCH	9 461 610 108
	BOSCH	9 461 610 109
	ZEXEL	146202-0001
	Applicazione / Application	
10-01-142	Pompe EP/VE	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
	BOSCH	9 421 081 152
	BOSCH	9 421 611 520
	ZEXEL	153251-0100
	ZEXEL	153251-0900
	Applicazione / Application	
	RQ..RQV..GOV. (Standard size)	
05-06-43		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
	BOSCH	9 461 610 109
	ZEXEL	146202-0100V
	Descrizione / Description	
05-08-039	Viton	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
	BOSCH	9 421 610 866
	Applicazione / Application	
	RQ..RQV..GOV. (O-size)	
05-08-036		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
	BOSCH	1 420 026 003
	Applicazione / Application	
	MW..RW..GOV.	
05-08-035		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
	DENSO	091337-0030
	Applicazione / Application	
	DENSO	
05-08-037		

PARASTRAPPI

PARTS REGULATORS



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-01-034	BOSCH	1 420 026 004
	Descrizione / Description	
	Nitrile	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-040	BOSCH	2 420 026 002
	Applicazione / Application	
	RQV..RQUV..GOVERNOR	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-01-035	BOSCH	1 420 026 004
	Descrizione / Description	
	Therban	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-041	DENSO	091337-0140
	Applicazione / Application	
	R812/R822..GOV.	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-03-042	BOSCH	2 420 026 006
	Descrizione / Description	
	Therban	



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-042	BOSCH	9 421 611 826
	ZEXEL	153251-1000
	Applicazione / Application	
RSU..VD..GOV.		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-001	BOSCH	2 420 026 003
	BOSCH	2 420 026 004
	BOSCH	2 420 026 006
	BOSCH	2 420 026 008
	Descrizione / Description	
Nitrile		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-043	BOSCH	1 420 026 001
	BOSCH	2 420 026 001
	BOSCH	9 421 611 958
	ZEXEL	153251-0200
	Applicazione / Application	
RSUV...GOV.		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-002	DENSO	091337-0150
	ZEXEL	192347-1160
	Descrizione / Description	
Nitrile		



CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-001	BOSCH	2 420 026 008
	Descrizione / Description	
	Viton	




CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
05-08-038	DENSO	091337-0100
	ZEXEL	22723-58230
	Applicazione / Application	
R901...GOV.		




CODICE	Rif. or.	Riferimento originale
11-02-270	DELPHI	7123-691
	DELPHI	7126-271
	Applicazione / Application	
DPS - DP200		

TAPPI DI CHIUSURA


CLOSURE CAP


	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 1 420 560 004
	05-01-015	Dimensioni / Descrizione Filetto M38X1,5 / Lungh. 22 / in lamiera

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 911 272 700	OLD
		BOSCH 2 911 271 700	NEW
		DELPHI 9007-023	
	06-01-040	STANADWNE 788116	
	Dimensioni / Descrizione Filetto M12X1,5 / Lungh. 17		


	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 1 420 505 040
	10-10-084	Dimensioni / Descrizione Tappo Ø8 / in lamiera

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 1 420 500 005
	10-10-085	Dimensioni / Descrizione Tappo Ø17 / in lamiera

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 410 505 012	OLD
		BOSCH 2 410 505 004	NEW
		BOSCH 2 410 505 007	
	10-10-090	Dimensioni / Descrizione Tappo Ø12 / in lamiera	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 410 500 016	OLD
		BOSCH 2 410 500 018	NEW
	10-10-093	Dimensioni / Descrizione Tappo Ø32 / in ottone	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 1 410 551 036
	10-10-094	Dimensioni / Descrizione Tappo Ø25 / in ottone

	CODICE	Riferimento originale
		-
	10-10-095	Dimensioni / Descrizione Tappo Ø17 / in ottone


	CODICE	Riferimento originale
		-
	12-02-001	Dimensioni / Descrizione Filetto M38x1.5 / Lungh. 24

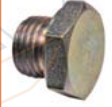
	CODICE	Riferimento originale
		FIAT 760666
	12-02-002	Dimensioni / Descrizione Filetto M30x1.5 / Lungh. 19


	CODICE	Riferimento originale
		-
	12-02-010	Dimensioni / Descrizione Filetto M35x1.5 / Lungh. 14

	CODICE	Riferimento originale
		-
	12-02-011	Dimensioni / Descrizione Filetto M34x1.5 / Lungh. 14


	CODICE	Riferimento originale
		FIAT 766250
	12-02-012	Dimensioni / Descrizione Filetto M26x1.5 / Lungh. 12


	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 433 462 017
	12-02-013	Dimensioni / Descrizione Filetto M24X1,5 / Lungh.12

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 911 271 702	OLD
		BOSCH 2 911 272 702	NEW
	12-02-022	Dimensioni / Descrizione Filetto M16X1,5	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 911 271 701	OLD
		BOSCH 2 911 272 701	NEW
		DELPHI 9007-047	
	12-02-023	Dimensioni / Descrizione Filetto M14X1,5 / Lungh. 15,5	

	CODICE	Riferimento originale
		DELPHI 7111-312
	12-02-024	Dimensioni / Descrizione Filetto 1/2" 20 unf / Lungh. 17

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 911 271 709
	12-02-026	Dimensioni / Descrizione Filetto M10x1 / Lungh. 14

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 433 462 025
	12-02-027	Dimensioni / Descrizione Filetto M8x1

	CODICE	Riferimento originale
		-
	12-02-040	Dimensioni / Descrizione Filetto M14x1.5 / Lungh. 17 Tappo con foro spurgo

	CODICE	Riferimento originale
		-
	12-02-041	Dimensioni / Descrizione Filetto 1/2" 20 unf / Lungh. 17 Tappo con foro spurgo

	CODICE	Riferimento originale
		-
	12-02-042	Dimensioni / Descrizione Filetto M12x1.5 / Lungh. 17 Tappo con foro spurgo

	CODICE	Riferimento originale
		DELPHI 7023-99W
	12-02-043	Dimensioni / Descrizione Filetto M10x1.5 / Lungh. 14 Tappo con foro spurgo

VALVOLE

VALVES



	CODICE	Riferimento originale	CODE
	12-01-001	BOSCH 1 417 413 048	-
		BOSCH 2 417 413 004	OLD
	12-01-002	BOSCH 2 417 413 018	OLD
		BOSCH 1 417 413 047	NEW

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	12-01-003	BOSCH 1 417 413 000	-
		BOSCH 2 417 413 083	OLD
		BOSCH 2 417 413 086	NEW

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 417 413 025	OLD
	12-01-004	BOSCH 2 417 413 004	OLD
		BOSCH 2 417 413 018	OLD
		BOSCH 1 417 413 047	NEW
	03-02-108	BOSCH 1 417 413 021	OLD
	BOSCH 2 417 413 033	NEW	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 417 413 012	OLD
	03-02-109	BOSCH 1 417 413 020	OLD
		BOSCH 2 417 413 035	NEW
	03-01-080	BOSCH 2 417 413 013	OLD
	FORO PICCOLO	BOSCH 1 417 413 047	NEW
	03-02-120	BOSCH 2 417 413 024	-
	12-01-005	BOSCH 1 417 413 022	OLD
	BOSCH 2 417 413 035	NEW	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	03-01-084	BOSCH 1 417 413 010	-
		BOSCH 1 417 413 012	OLD
	03-01-076	BOSCH 1 417 413 046	NEW
03-01-083	BOSCH 1 417 413 032	OLD	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 417 413 001	OLD
	03-01-078	BOSCH 1 417 413 049	NEW
		BOSCH 1 417 413 005	-
		BOSCH 2 417 413 028	OLD
	03-02-124	BOSCH 2 417 413 033	NEW
		BOSCH 1 417 413 001	OLD
	12-01-007	BOSCH 1 417 413 049	NEW
12-01-008	BOSCH 1 417 413 056	-	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	12-01-009	BOSCH 1 417 413 048	-
	12-01-010	BOSCH 1 417 413 047	-
	12-01-011	BOSCH 2 417 413 035	-
	12-01-012	BOSCH 2 417 413 033	-

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	12-01-013	BOSCH 2 417 413 040	-
	12-01-014	BOSCH 1 417 413 046	-
	12-01-015	BOSCH 2 417 413 039	OLD
		BOSCH 2 417 413 066	NEW

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 457 413 011	OLD
	12-01-016	BOSCH 1 457 413 017	NEW
		BOSCH 1 457 413 018	-
		BOSCH 1 457 413 012	-
		BOSCH 1 457 413 013	-
	12-01-021	BOSCH 1 457 413 014	-
	12-01-022	BOSCH 1 457 413 016	-
	BOSCH 1 457 413 039	-	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	03-02-121	BOSCH 2 417 413 034	-
	12-01-026	BOSCH 2 417 413 046	-
	FORO / HOLE 1,7		
	12-01-027	BOSCH 2 417 413 079	-
		BOSCH 1 457 413 010	-
	BOSCH 1 417 413 060	OLD	
	BOSCH 1 417 413 061	OLD	
	BOSCH 2 417 413 109	NEW	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 417 413 037	-
	12-01-031	BOSCH 2 417 413 057	OLD
		BOSCH 2 417 413 077	NEW
	12-01-032	BOSCH 2 417 413 066	-
		BOSCH 2 417 413 038	-
12-01-034	BOSCH 2 417 413 069	OLD	
	BOSCH 2 417 413 076	NEW	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 2 417 413 020	-
	12-01-036	BOSCH 2 417 413 065	-
		BOSCH 2 417 413 071	-
		BOSCH 2 417 413 064	OLD
	03-02-112	BOSCH 2 417 413 078	NEW
		BOSCH 1 457 413 027	OLD
	12-01-038	BOSCH 1 457 413 012	NEW

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	03-02-113	BOSCH 1 417 413 040	-
	03-02-122	BOSCH 2 417 413 011	-

	CODICE	Riferimento originale	CODE
	12-01-040	FIAT 758065	-


	CODICE	Riferimento originale	Descr.
	11-01-037	DELPHI 7139-752	M10x1

CODICE	Descrizione / Description
12-01-045	Valvola di non ritorno per tubo Ø 12 AC Non return valve for tube Ø 12 with valve AC
12-01-046	Valvola di non ritorno per tubo Ø 10 AC Non return valve for tube Ø 10 with valve AC
12-01-047	Valvola di non ritorno per tubo Ø 8 AC Non return valve for tube Ø 8 with valve AC
12-01-048	Valvola di non ritorno per tubo Ø 6 AC Non return valve for tube Ø 6 with valve AC

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		DELPHI 7139-177A	-
	11-01-036	DELPHI 7139-177B	-

VALVOLE


VALVES


CODICE	Riferimento originale	
10-02-084	BOSCH	1 467 413 008
Descrizione / Description		
Per pompa DPC / For DPC pump		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-065	DENSO	090310-0220
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 39,4 mm		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-051	BOSCH	1 467 413 004
Descrizione / Description		
Per pompa rotativa / For rotary pump		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-066	DENSO	096020-0030
Descrizione / Description		
M12x1,5 / Lungh. 30 mm		



CODICE	Riferimento originale	
11-04-023	DELPHI	9100-191
Descrizione / Description		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-067	DENSO	096020-0180
Descrizione / Description		
M12x1,5 / Lungh. 30 mm		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-055	BOSCH	2 417 413 082
Descrizione / Description		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-068	ZEXEL	131424-1520
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 38,2 mm		



SOLO ORIGINALE / ONLY ORIGINAL		
CODICE	Riferimento originale	
12-01-056	BOSCH	2 467 413 009
Descrizione / Description		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-069	ZEXEL	131424-4920
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 38,2 mm		



CODICE	Riferimento originale	
10-01-001	BOSCH	1 463 456 303
10-01-002	BOSCH	1 463 456 344
Descrizione / Description		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-070	ZEXEL	131424-4920
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 52 mm		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-057	DELPHI	7139-854
Descrizione / Description		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-071	ZEXEL	131424-5120
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 43,2 mm		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-058	DELPHI	9045-161A
Descrizione / Description		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-072	ZEXEL	131424-5520
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 43,2 mm		



CODICE	Riferimento originale	CODE
12-01-061	BOSCH 1 417 413 063	OLD
	BOSCH 1 417 413 061	OLD
	2 417 413 109	NEW
Descrizione / Description		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-073	ZEXEL	131424-6220
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 43,2 mm		




CODICE	Riferimento originale	
12-01-063	DENSO	090310-0011
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 51,8 mm		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-074	BOSCH	9 411 611 085
	ZEXEL	131424-7120
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 55,5 mm		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-064	DENSO	090310-0110
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 39,8 mm		



CODICE	Riferimento originale	
12-01-075	ZEXEL	132424-0620
Descrizione / Description		
M14x1,5 / Lungh. 46 mm		

VALVOLE

VALVES



CODICE	Riferimento originale
12-01-076	ZEXEL 134424-0920
Descrizione / Description	
M12x1,5 / Lungh. 41,7 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-106	DELPHI 9007-988D
Descrizione / Description	
Per pompe DPA / For DPA pumps	



CODICE	Riferimento originale
12-01-077	ZEXEL 134424-1320
Descrizione / Description	
M14x1,5 / Lungh. 43,2 mm	



CODICE	Riferimento originale	CODE
12-01-107	BOSCH 2 417 413 093	OLD
	BOSCH 2 417 413 101	NEW



CODICE	Riferimento originale
12-01-078	ZEXEL 146120-0020
Descrizione / Description	
M12x1,5 / Lungh. 29 mm	



CODICE	Descrizione / Description
12-01-108	Tubo Ø 6
12-01-109	Tubo Ø 8
12-01-110	Tubo Ø 10



CODICE	Riferimento originale
12-01-079	ZEXEL 146120-0120
Descrizione / Description	
M12x1,5 / Lungh. 43,1 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-111	DELPHI 9080-170A



SOLO ORIGINALE / ONLY ORIGINAL	
CODICE	Riferimento originale
10-01-001	ZEXEL 146120-0020
Descrizione / Description	
M12x1,5 / Lungh. 29 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-115	DELPHI 9100-317



SOLO ORIGINALE / ONLY ORIGINAL	
CODICE	Riferimento originale
10-01-002	ZEXEL 146120-1520
Descrizione / Description	
M12x1,5 / Lungh. 29 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-117	DELPHI 7139-854L



CODICE	Riferimento originale
12-01-082	BOSCH 2 413 359 008
Descrizione / Description	
M14x1,5 / Lungh. 30 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-119	-
Descrizione / Description	
Valvola con microforo M10x1 / M8x1.25 / Esagono 16 / Lungh. 34,5 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-083	BOSCH 2 417 413 035
Descrizione / Description	
M14x1,5 / Lungh. 36 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-120	BOSCH 2 417 413 089



CODICE	Riferimento originale
12-01-086	ISUZU 1-13260047-0
Descrizione / Description	
M14x1,5 / Lungh. 30 mm	



CODICE	Riferimento originale
12-01-149	BOSCH 2 417 413 106



CODICE	Riferimento originale
12-01-103	DELPHI 7139-854C





CODICE	Riferimento originale
12-01-105	DELPHI 7139-854J


POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO





FUEL SUPPLY PUMPS


CODICE: 08-01-001	FP/KG 24 P 200=P 204	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 049
	BOSCH	0 440 008 068
	BOSCH	0 440 008 079
	IVECO	71445067
	IVECO	8092471
	KDH	418 8108 - 04188108
	SCANIA	1337768
	PERKINS	OD 20467-OD 18283
	VOLVO	24485 - 3830076


CODICE: 08-01-002	FP/K 22 BC 48	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 001 009
	KDH	128 7466-0128 7466
	KDH	130 1806-0130 1806
	KDH	12022371
	Mercedes-Benz	000 091 16 01
	Mercedes-Benz	A 000 091 16 01
	VOLVO	238098


CODICE: 08-01-003	Sigma LM 52 A - LM 52 B	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	8 472 187 710
	IVECO	9004 134
	IVECO	9981577
	VOLVO	1695391


CODICE: 08-01-004	FP/KS 22 AD 6/2-15/3-31/2-45/2	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 004 032
	BOSCH	0 440 004 042
	BOSCH	0 440 004 043
	BOSCH	0 440 004 994
	BOSCH	9 440 030 003


CODICE: 08-01-006	FP/K 22 MW 7 - FP/K 22 MW 22	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 999
	BOSCH	0 440 017 019
	BOSCH	0 440 017 022
	BOSCH	0 440 017 998
	Mercedes-Benz	002 091 1401
	Mercedes-Benz	002 091 4401
	Mercedes-Benz	002 091 3201
	Saviem Renault	5001 000 0259
	VOLVO	244483

CODICE: 08-01-007	FP/KD 22 P8 - FP/KD 22 P10	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 005
	BOSCH	0 440 008 008
	BOSCH	0 440 008 010
	BOSCH	0 440 008 995
	BOSCH	0 440 008 996
	Diesel Kiki	105237-1100

CODICE: 08-01-009	FP/K 22 M3/M5/M6/M13	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 007 003
	BOSCH	0 440 007 008
	BOSCH	0 440 007 009
	BOSCH	0 440 007 014
	KHD	128 74 94 - 01287494
	HANOMAG	130 942 707
	Mercedes-Benz	(A) 001 091 76 01
	Mercedes-Benz	(A) 001 091 53 01
	SEAT	NDO 200 000 1

CODICE: 08-01-010	FP/K 22 P5 / P 34 / P 49 / P 55	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 003
	BOSCH	0 440 008 032
	BOSCH	0 440 008 046
	BOSCH	0 440 008 050
	BOSCH	0 440 008 999

CODICE: 08-01-011	FP/K 22 BC 1	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 001 004
	BOSCH	0 440 001 006
	BOSCH	0 440 001 081
	BOSCH	9 440 003 009

CODICE: 08-01-013	FP/KEG 22 AD 198/2-223/4-279/2-293/4	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 003 180
	BOSCH	0 440 003 191
	BOSCH	0 440 003 221
	BOSCH	0 440 003 230
	BOSCH	0 440 003 243
	BOSCH	0 440 003 244
	BOSCH	0 440 003 245
	BOSCH	0 440 003 248

POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO



FUEL SUPPLY PUMPS

CODICE: 08-01-015 FP/KGE 22 AD 112/2 - FP/KGE 22 AD 307



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 003 237
BOSCH	0 440 003 240
BOSCH	0 440 003 242
BOSCH	0 440 003 998
KHD	128 7474-01287474
KHD	128 8172-01288172
MANA	51 12101 7050
Mercedes-Benz	(A) 000 090 10 50
Mercedes-Benz	(A) 002 091 74 01

CODICE: 08-01-016 FP/K 22 P 29 - FP/K 22 P 44



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 027
BOSCH	0 440 008 043
BOSCH	0 440 008 994
BOSCH	0 440 008 997
Mercedes-Benz	000 090 21 50
Mercedes-Benz	A 000 090 21 50
Mercedes-Benz	000 090 06 50
Mercedes-Benz	A 000 090 06 50

CODICE: 08-01-017 FP/KS 22 AD 39/2-23/3 -FP/KGS 22 AD 23/2



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 004 059
BOSCH	0 440 004 063
BOSCH	0 440 004 071
BOSCH	0 440 004 996
IVECO	93190098
Mercedes-Benz	000 090 04 50
Mercedes-Benz	000 090 11 50
Mercedes-Benz	A 000 090 04 50
Mercedes-Benz	A 000 090 11 50

CODICE: 08-01-018 K22 N521



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
AMERICAN BOSCH	5PA-22B 1823B

CODICE: 08-01-019 FP/K 22 P7-P11-P50 / FP/K 2 P 43



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 006
BOSCH	0 440 008 009
BOSCH	0 440 008 041
BOSCH	0 440 008 047
BOSCH	0 440 008 983
IVECO	972173 - 9981532
KHD	414 0419 - 998 1532
Mercedes-Benz	(A) 000 090 45 50
Mercedes-Benz	(A) 000 090 70 50

CODICE: 08-01-021 (NP-FP/KS 22AC 47/1 NP 11)



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
Diesel Kiki	105220-4561

CODICE: 08-01-022 (ND-FP/KE 22 AC ND 40)



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
DENSO	092100-0402

CODICE: 08-01-023 FP/KG 24 P 303



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 074
BOSCH	0 440 008 989
BCD	52080074
MANA	51 12101 7097
Mercedes-Benz	003 091 06 01
Mercedes-Benz	A 003 091 06 01
Mercedes-Benz	000 090 31 50
Mercedes-Benz	A 000 090 31 50

CODICE: 08-01-024 FP/KG 24 P 203



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 078
BOSCH	0 440 008 986
BCD	52080078
Mercedes-Benz	003 091 13 01
Mercedes-Benz	A 003 091 13 01
Mercedes-Benz	000 090 35 50
Mercedes-Benz	A 000 090 35 50

CODICE: 08-01-025 FP/KG 24 P 301 - FP/KG 24 P 307



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 070
BOSCH	0 440 008 089
BCD	52081070
DAF	1339048
PERKINS	OD 21057
SCANIA	1307770
VOLVO	862460
VOLVO	863474

POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO



FUEL SUPPLY PUMPS

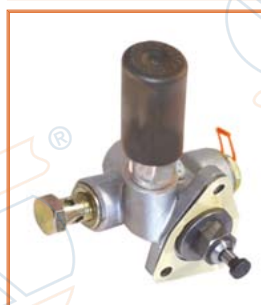
CODICE: 08-01-026 FP/KG 24 P 212 - FP/KEG 24 AD 501 - 502



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 094
BOSCH	0 440 003 252
BOSCH	0 440 003 249
BCD	52081094
DAF	894758
IVECO	42522738
KHD	117 8187 - 01178187

CODICE: 08-01-027

FP/KG 24 P 313



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 111
BCD	52081111
DAF	1207721

CODICE: 08-01-028 FP/KG 24 P 314



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 113
BOSCH	0 440 008 137
BCD	52081113
CUMMINS	3 092 731
SCANIA	1422627
SCANIA	1744064

CODICE: 08-01-029

FP/KG 24 P 315



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 120
BCD	52081120

CODICE: 08-01-030 FP/KG 24 P 311



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 108
BCD	52083108
RENAULT	50 01 821 529

CODICE: 08-01-031

FP/KG 24 P 318



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 131
BCD	52083131
MANA	51 12101 7089
MANA	51 12101 7709
PERKINS	OD 21609

CODICE: 08-01-032 FP/KG 24 P 300



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 069
BCD	52085069
SCANIA	371780
VOLVO	11998350

CODICE: 08-01-033

FP/KG 24 P 201 - FP/KG 24 P 205



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 072
BOSCH	0 440 008 080
BCD	52085072
SCANIA	371781
VOLVO	11992862

CODICE: 08-01-034 FP/KG 24 P 210



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 092
BCD	52081092
MANA	51 12101 7075
MANA	51 12101 7107
PERKINS	OD 20514


CODICE: 08-01-035


FP/KG 24 MW 202





Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 017 032
BCD	52170032
IVECO	42520241
KHD	414 8684
KHD	04148684
MANA	51 12101 7080





CODICE: 08-01-036	FP/KG 24 MW 300	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 034
	BOSCH	0 440 017 994
	BCD	52170034
	IVECO	93163940
	Mercedes-Benz	000 090 34 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 34 50
PERKINS	2641 A 004	


CODICE: 08-01-037	FP/KG 24 MW 301	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 037
	BOSCH	0 440 017 991
	BCD	52171037
	IVECO	93163940
	Mercedes-Benz	(A) 000 090 43 50
	Mercedes-Benz	(A) 000 091 24 01
	PERKINS	2641 A 003
VOLVO	11700205	


CODICE: 08-01-038	FP/KG 24 MW 200 - FP/KG 24 MW 204	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 030
	BOSCH	0 440 017 038
	BCD	52171038
	MAN	51 12101 7085
	MAN	51 12101 7112
	RENAULT	50 00 822 200
VOLVO	244839	


CODICE: 08-01-039	FP/KG 24 MW 206	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 040
	BCD	52171040
	NAVISTAR	1802 604 C91
	IHC	1802 604 C91


CODICE: 08-01-043	FP/KS 22 AD 6	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 004 018
	FIAT	9928977
	Mercedes-Benz	000 091 84 04
	Mercedes-Benz	A 000 091 84 04
	RENAULT	00 03 020 501
	RENAULT	01 22 910 100
VOLVO	241380	

CODICE: 08-01-044	FP/KD 22 P 80	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 077
	BOSCH	0 440 008 985
	IVECO	93193277
	KHD	422 4442 - 04424442
	KHD	293 1460 - 02931460
	Mercedes-Benz	000 090 36 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 36 50
	SCANIA	1341497

CODICE: 08-01-045	FP/KG 24 P 302	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 073
	BOSCH	0 440 008 982
	IVECO	93155544
	KHD	12188655 - 1318743
	KHD	4221527-4421527
	MAN	51 12101 7082
	Mercedes-Benz	000 090 53 50
	MWM	6005200371211
	MWM	600520204005

CODICE: 08-01-046	FP/KG 24 P 202 - FP/KG 24 P 202/1	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 076
	BOSCH	0 440 008 134
	BOSCH	0 440 008 171
	IVECO	93160462
	IVECO	76026140
	KHD	418 4575 - 04187575
	MAN	51 12101 7067
	Mercedes-Benz	003 091 42 01
	Mercedes-Benz	A 003 091 42 01


CODICE: 08-01-047	-	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	9 440 610 777
	ZEKEL	105220-1720
	NISSAN	16640-37503


CODICE: 08-01-048	FP/KS 22 AD 10 - 10/3 - 10/4	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	KHD	12152595
	MWM	6 0520 20 0 0010
	RENAULT	08 54 132 200
	RENAULT	01 22 910 200


POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO





FUEL SUPPLY PUMPS


CODICE: 08-01-049	FP/K 22 P 9 / FP/K 22 P 22	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 007
	BOSCH	0 440 008 998
	DIESEL KIKI	05217-14190
	FIAT	772110-769696
	IVECO	790266637-768702
	MAN	81 12101 6012
	Mercedes-Benz	(A) 001 091 67 01
	SCANIA	211005
	VOLVO	243083 - 244391


CODICE: 08-01-050	FP/KSG 22 AD 23/2	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	9 440 080 043
	DAF	697477
	FIAT	9930060
	KHD	1287489 = 1320087
	MAN	81 12107 0009
	Mercedes-Benz	000 090 44 50
	Mercedes-Benz	002 091 94 01
	VALMET	836439059
	VALMET	836139014


CODICE: 08-01-051	FP/K 22 P 6 - FP/K 22 P 51	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 048
	FIAT	75204008
	MACK	9350440008004
	SCANIA	211005-523260
	VOLVO	240072

CODICE: 08-01-052	FP/K 22 P 17	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 015
	MACK	314 GC 227


CODICE: 08-01-053	FP/K 22 P 68	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 062
	BOSCH	0 440 008 936
	RENAULT	50 00 813 380

CODICE: 08-01-054	FP/KD 22 P 13 - FP/KD 22 P 24	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 011
	BOSCH	0 440 008 022
	KHD	0170 17 39 10
	KHD	126 1132 - 01261132
	KHD	128 7496 - 01287496
	STEYR	815 60 08 0036

CODICE: 08-01-055	FP/KEG 24 AD 500 - FP/KEG 24 AD 504	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 003 251
	BOSCH	0 440 003 254

CODICE: 08-01-056	FP/KG 24 P 304	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 084
	MAN	51 12101 7081
	MAN	51 12101 7106
	PERKINS	OD 20468


CODICE: 08-01-057	FP/KG 24 MW 303	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 990
	IVECO	9966735
	Mercedes-Benz	000 090 74 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 74 50


CODICE: 08-01-058	FP/K 22 MW 10	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 011
	BOSCH	0 440 017 996
	IVECO	79046342
	IVECO	93163579
	Mercedes-Benz	000 090 22 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 22 50


POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO





FUEL SUPPLY PUMPS


CODICE: 08-01-059	FP/KSG 24 AD 207	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 004 080
	BOSCH	0 440 004 989
	HATZ	50364800
	IVECO	9968806
	IVECO	93192760
	KHD	4158551
	Mercedes-Benz	000 090 54 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 54 50


CODICE: 08-01-060	FP/KD 22 P 78 - FP/KD 22 P 98	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 071
	BOSCH	0 440 008 164
	MANA	51 12101 7064
	Rolls-Royce	OD 19075
	SCANIA	367624
	SCANIA	1385358


CODICE: 08-01-061	FP/KEG 22 AD 240/2	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 003 238
	BOSCH	9 440 610 025
	IVECO	93190254
	KHD	1174845


CODICE: 08-01-062	-	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	DENSO	092100-0971


CODICE: 08-01-063	FP/KEG 22 AD 223/2	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 003 239
	BOSCH	0 440 003 241
	BOSCH	0 440 003 996
	DAF	248252
	IVECO	93190295
	Mercedes-Benz	000 090 27 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 27 50

CODICE: 08-01-064	NP-FP7KE-ADS	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	9 440 610 028
	BOSCH	9 440 610 024
	ZEXEL	105210-4150

CODICE: 08-01-065	FP/KG 24 MW 208	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 017 042
	FENDT	F 824 200 710 960
	MANA	81 12101 6018
	MANA	81 12101 7111
	MANA	51 12101 7111

CODICE: 08-01-066	FP/KSG 24 AD 205	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 004 078
	BOSCH	0 440 004 990
	Mercedes-Benz	000 090 47 50
	Mercedes-Benz	A 000 090 47 50

CODICE: 08-01-067	FP/KG 24 P 303/2	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	0 440 008 173
	MANA	51 12101 7101

CODICE: 08-01-068	-	
	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
	BOSCH	9 440 030 018
	ZETOR	2511

POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO



FUEL SUPPLY PUMPS

CODICE: 08-01-069 FP/KG 24 P 305



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 086
MACK	400

CODICE: 08-01-070 FP/KSG 22 AD 5/2



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	9 440 080 033
Mercedes-Benz	000 090 63 50
Mercedes-Benz	A 000 090 63 50

CODICE: 08-01-071 FP/K 22 P 71



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 988
Mercedes-Benz	000 090 32 50
Mercedes-Benz	A 000 090 32 50

CODICE: 08-01-072 FP/KSG 24 AD 202



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 004 075
BCD	52040075
KHD	4157969

CODICE: 08-01-073 FP/KG 24 P 323



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 153
MANA	81 12101 6026

CODICE: 08-01-074 FP/KD 22 ZW C47



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 002 015
KHD	126 0838 - 01260838
KHD	223 333 B
KHD	331 3368 - 03313368
KHD	332 4730 - 03324730
MWM	605202030025

CODICE: 08-01-075 FP/K 22 P 69



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	9 440 080 022
FORD NEW HOLLAND	E5HN 9 350 AA

CODICE: 08-01-076 FP/KG 24 P 310



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
BOSCH	0 440 008 104
RENAULT	50 00 297 571

CODICE: 08-01-077 CD1M2292



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
URSUS	385 MULTICAR

CODICE: 08-01-078 -



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
CUMMINS	6BT

POMPE ALIMENTAZIONE A STANTUFFO

FUEL SUPPLY PUMPS



CODICE: 08-01-079

-



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
MOTORPAL	-

CODICE: 08-01-080

-



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
MOTORPAL	-

CODICE: 08-01-081

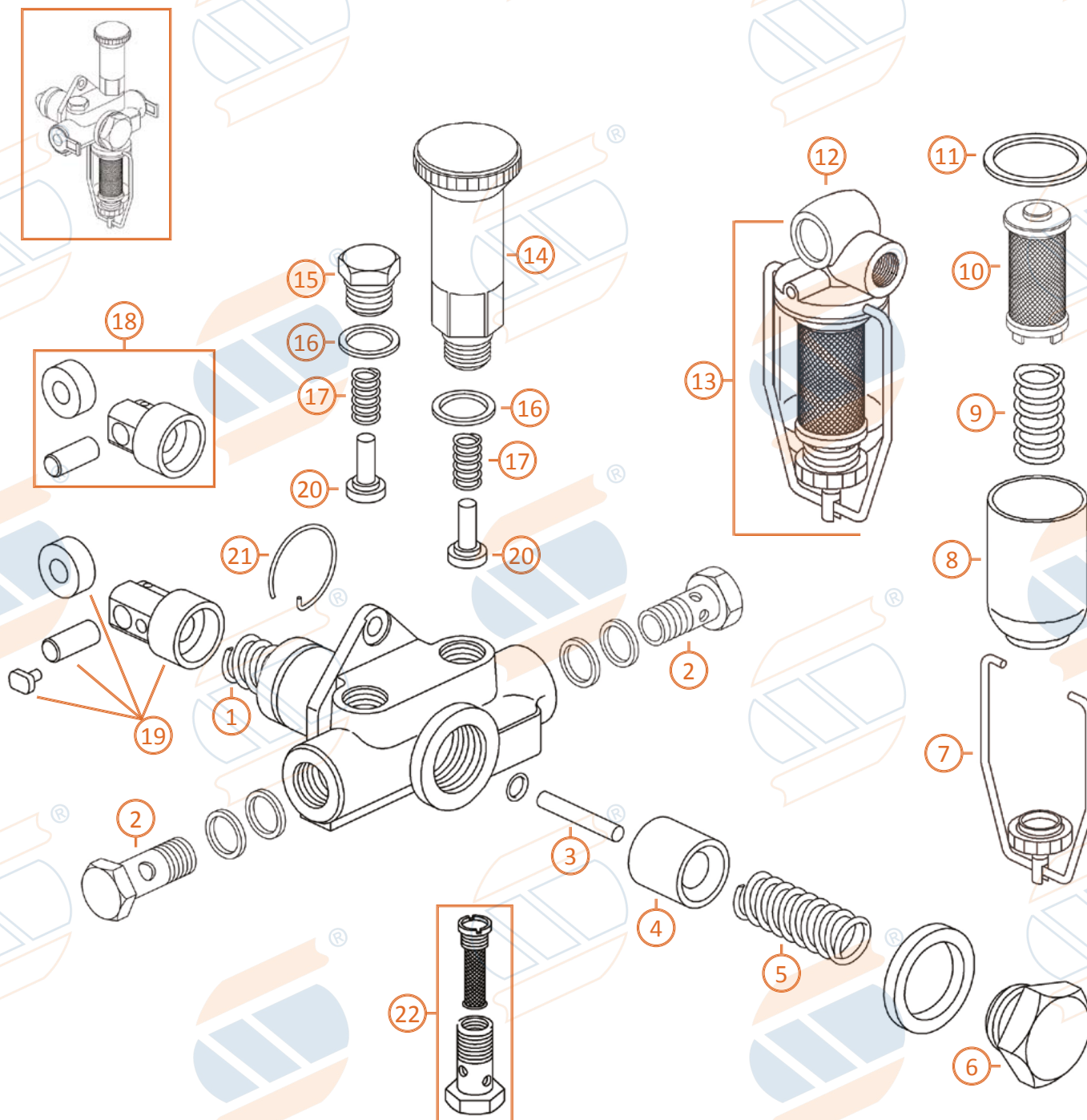
-



Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
TATRA	815 TRUCK

POMPA DI ALIMENTAZIONE

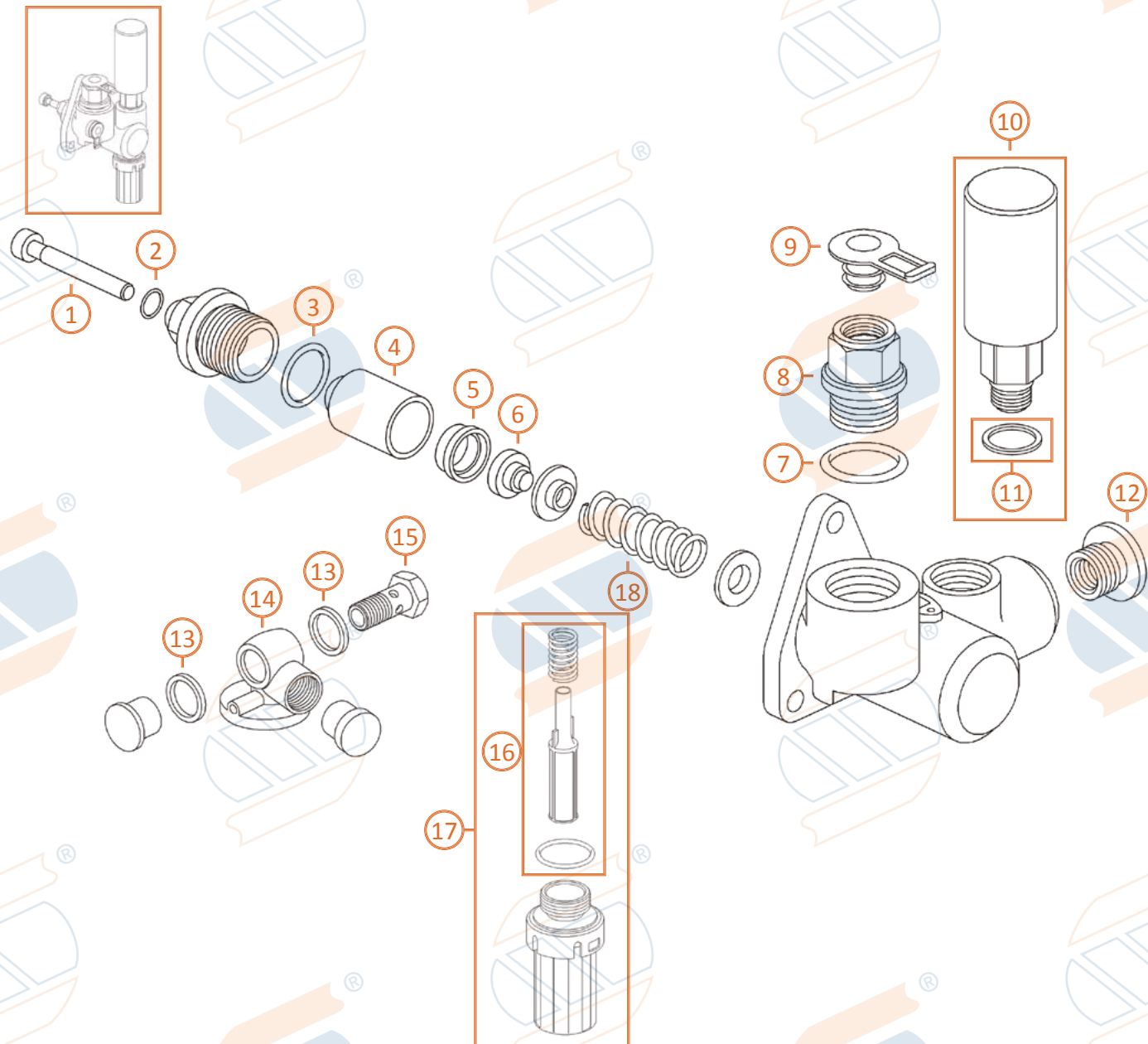
POWER PUMP



N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione
1	07-01-011	764997	-	Molla	13	07-05-009	8122246	1 457 434 002	Filtro completo
2	12-04-011	705737	2 911 201 703	Bullone forato	13	07-05-008	8122186	1 457 434 000	Filtro completo
3	07-01-014	-	2 443 100 000	Asta di pressione	14	07-07-008	768711	2 447 222 020	Adescatore
4	07-01-015	-	2 449 998 714	Stantuffo pompa	14	07-01-029	-	2 447 222 023	Adescatore
5	07-01-017	705636	2 444 617 010	Molla	15	07-01-030	705643	2 443 462 009	Tappo
6	07-01-018	753762	2 443 462 014	Tappo	16	14-05-190	746214	1 230 203 001	Rondella di rame
7	07-06-011	-	2 447 010 027	Kit turbostar	17	07-01-032	705637	2 444 615 006	Molla
8	07-01-023	766875	2 459 999 002	Bicchierino di vetro	18	07-01-034	-	2 447 010 002	Kit punteria
9	07-01-024	705639	2 454 642 000	Molla	19	07-01-035	-	2 447 010 005	Kit punteria
10	07-01-025	705603	1 450 410 011	Filtro	20	07-01-037	763178	2 443 203 001	Corpo valvola
11	07-01-026	705631	2 440 109 005	Guarnizione	21	07-01-038	772124	2 444 601 000	Anello elastico
12	07-01-027	-	2 459 999 001	Supporto	22	07-03-005	-	-	Kit completo

POMPA IN ALLUMINIO

ALUMINUM PUMP


















N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	N°	CODICE	Rif. FIAT	Rif. BOSCH	Descrizione	
1	07-01-050	-	2 443 120 024	Pistone pompa	10	07-07-008	-	2 447 010 033	Adescatore	
	07-01-051	-	2 443 120 026			-	2 447 010 038			
	07-01-052	-	2 443 120 028		11	14-05-190	767925	1 230 203 001	Rondella di rame 16x19,5x1	
2	14-10-267	7074463 9008557	1 460 210 008	O-ring 6,50x2,08	12	14-01-021	-	2 440 365 002	Raccordo	
3	14-10-184	-	2 440 210 012	O-ring 22,00x2,50	13	14-05-113	770244	2 916 710 610	Rondella di rame 14x20x1,5	
4	07-06-023	-	2 440 520 026	Pistoncino	14	07-01-027	9932337	2 459 999 001	Corpo porta filtro	
5	07-01-053	-	2 440 206 003	Spessore	15	12-04-011	7057370	2 911 201 703	Bullone forato	
6	07-04-044	-	2 447 419 002	Valvolina AC	16	07-06-001	-	2 447 010 035	Kit filtro	
7	14-10-185	-	2 440 210 020	O-ring 17,50x2,40	17	07-06-002	-	2 447 010 032	Kit filtro completo	
8	07-04-015	-	2 443 461 020	Boccola filettata			-	2 447 010 042		
9	14-12-006	9982850	1 900 508 011	Tappo in plastica			07-01-039	-		2 444 618 007
					18	07-01-040	-	2 444 617 011		
						07-01-041	-	2 444 618 006		

Nome e riferimenti di altri costruttori sono dati a puro titolo di informazione / Name and references of other manufacturers are given for information only



	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>01-03-074</td><td>Descrizione/Dimensioni Prolunga per blocchetto BLC M14x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	01-03-074	Descrizione/Dimensioni Prolunga per blocchetto BLC M14x1,5		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-004</td><td>Descrizione/Dimensioni Guarnizione piatta per Fiat TurboStar</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-004	Descrizione/Dimensioni Guarnizione piatta per Fiat TurboStar		
CODICE	Riferimento originale																
	-																
01-03-074	Descrizione/Dimensioni Prolunga per blocchetto BLC M14x1,5																
CODICE	Riferimento originale																
	-																
07-04-004	Descrizione/Dimensioni Guarnizione piatta per Fiat TurboStar																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 449 998 714</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 449 998 715</td></tr> <tr><td>07-01-015</td><td>Descrizione/Dimensioni Stantuffo pompa</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 449 998 714		BOSCH 2 449 998 715	07-01-015	Descrizione/Dimensioni Stantuffo pompa		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-005</td><td>Descrizione/Dimensioni Adattatore 20x1,5 / 14x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-005	Descrizione/Dimensioni Adattatore 20x1,5 / 14x1,5
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 449 998 714																
	BOSCH 2 449 998 715																
07-01-015	Descrizione/Dimensioni Stantuffo pompa																
CODICE	Riferimento originale																
	-																
07-04-005	Descrizione/Dimensioni Adattatore 20x1,5 / 14x1,5																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 459 999 002</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 766875</td></tr> <tr><td>07-01-023</td><td>Descrizione/Dimensioni Bicchierino</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 459 999 002		FIAT 766875	07-01-023	Descrizione/Dimensioni Bicchierino		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 203 001</td></tr> <tr><td>07-04-006</td><td>Descrizione/Dimensioni Valvola marrone 1 passaggio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 203 001	07-04-006	Descrizione/Dimensioni Valvola marrone 1 passaggio
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 459 999 002																
	FIAT 766875																
07-01-023	Descrizione/Dimensioni Bicchierino																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 203 001																
07-04-006	Descrizione/Dimensioni Valvola marrone 1 passaggio																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 450 410 011</td></tr> <tr><td>07-01-025</td><td>Descrizione/Dimensioni Filtro di plastica</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 450 410 011	07-01-025	Descrizione/Dimensioni Filtro di plastica		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 203 001</td></tr> <tr><td>07-04-007</td><td>Descrizione/Dimensioni Valvola marrone 3 passaggi</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 203 001	07-04-007	Descrizione/Dimensioni Valvola marrone 3 passaggi		
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 1 450 410 011																
07-01-025	Descrizione/Dimensioni Filtro di plastica																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 203 001																
07-04-007	Descrizione/Dimensioni Valvola marrone 3 passaggi																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 440 109 005</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 705631</td></tr> <tr><td>07-01-026</td><td>Descrizione/Dimensioni Guarnizione piatta</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 440 109 005		FIAT 705631	07-01-026	Descrizione/Dimensioni Guarnizione piatta		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 203 001</td></tr> <tr><td>07-04-008</td><td>Descrizione/Dimensioni Valvola bianca 1 passaggio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 203 001	07-04-008	Descrizione/Dimensioni Valvola bianca 1 passaggio
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 440 109 005																
	FIAT 705631																
07-01-026	Descrizione/Dimensioni Guarnizione piatta																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 203 001																
07-04-008	Descrizione/Dimensioni Valvola bianca 1 passaggio																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 459 999 001</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 9932337</td></tr> <tr><td>07-01-027</td><td>Descrizione/Dimensioni Corpo porta filtro</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 459 999 001		FIAT 9932337	07-01-027	Descrizione/Dimensioni Corpo porta filtro		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 203 001</td></tr> <tr><td>07-04-009</td><td>Descrizione/Dimensioni Valvola bianca 3 passaggi</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 203 001	07-04-009	Descrizione/Dimensioni Valvola bianca 3 passaggi
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 459 999 001																
	FIAT 9932337																
07-01-027	Descrizione/Dimensioni Corpo porta filtro																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 203 001																
07-04-009	Descrizione/Dimensioni Valvola bianca 3 passaggi																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 447 010 002</td></tr> <tr><td>07-01-034</td><td>Descrizione/Dimensioni Kit punteria</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 447 010 002	07-01-034	Descrizione/Dimensioni Kit punteria		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 020</td></tr> <tr><td>07-04-015</td><td>Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M22x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 020	07-04-015	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M22x1,5		
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 447 010 002																
07-01-034	Descrizione/Dimensioni Kit punteria																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 461 020																
07-04-015	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M22x1,5																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 447 010 005</td></tr> <tr><td>07-01-035</td><td>Descrizione/Dimensioni Kit punteria</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 447 010 005	07-01-035	Descrizione/Dimensioni Kit punteria		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 003</td></tr> <tr><td>07-04-017</td><td>Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M24x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 003	07-04-017	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M24x1,5		
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 447 010 005																
07-01-035	Descrizione/Dimensioni Kit punteria																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 461 003																
07-04-017	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M24x1,5																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-001</td><td>Descrizione/Dimensioni Corpo porta filtro per TurboStar</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-001	Descrizione/Dimensioni Corpo porta filtro per TurboStar		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 029</td></tr> <tr><td>07-04-019</td><td>Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTE / M22x1,5 Testa 8 mm</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 029	07-04-019	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTE / M22x1,5 Testa 8 mm		
CODICE	Riferimento originale																
	-																
07-04-001	Descrizione/Dimensioni Corpo porta filtro per TurboStar																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 461 029																
07-04-019	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTE / M22x1,5 Testa 8 mm																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-003</td><td>Descrizione/Dimensioni Bicchiere per Fiat TurboStar</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-003	Descrizione/Dimensioni Bicchiere per Fiat TurboStar		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 022</td></tr> <tr><td>07-04-020</td><td>Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTE / M22x1,5 Testa 10 mm</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 022	07-04-020	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTE / M22x1,5 Testa 10 mm		
CODICE	Riferimento originale																
	-																
07-04-003	Descrizione/Dimensioni Bicchiere per Fiat TurboStar																
CODICE	Riferimento originale																
	BOSCH 2 443 461 022																
07-04-020	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTE / M22x1,5 Testa 10 mm																



	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 016</td></tr> <tr><td>07-04-021</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Boccola filettata / Lato pressione 1/2 20 /M20x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 016	07-04-021	Descrizione/Dimensioni		Boccola filettata / Lato pressione 1/2 20 /M20x1,5		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 453 391 002</td></tr> <tr><td>07-04-038</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Coperchio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 453 391 002	07-04-038	Descrizione/Dimensioni		Coperchio							
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 443 461 016																									
07-04-021	Descrizione/Dimensioni																									
	Boccola filettata / Lato pressione 1/2 20 /M20x1,5																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 453 391 002																									
07-04-038	Descrizione/Dimensioni																									
	Coperchio																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 025</td></tr> <tr><td>07-04-022</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Boccola filettata / Lato pressione 1/2 20 /M22x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 025	07-04-022	Descrizione/Dimensioni		Boccola filettata / Lato pressione 1/2 20 /M22x1,5		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 385 011</td></tr> <tr><td>07-04-040</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Raccordo a occhio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 385 011	07-04-040	Descrizione/Dimensioni		Raccordo a occhio							
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 443 461 025																									
07-04-022	Descrizione/Dimensioni																									
	Boccola filettata / Lato pressione 1/2 20 /M22x1,5																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 443 385 011																									
07-04-040	Descrizione/Dimensioni																									
	Raccordo a occhio																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 007</td></tr> <tr><td>07-04-023</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M20x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 007	07-04-023	Descrizione/Dimensioni		Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M20x1,5		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 456 014</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 769280</td></tr> <tr><td>07-04-041</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Raccordo</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 456 014		FIAT 769280	07-04-041	Descrizione/Dimensioni		Raccordo					
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 443 461 007																									
07-04-023	Descrizione/Dimensioni																									
	Boccola filettata / Lato pressione M14x1,5 / M20x1,5																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 443 456 014																									
	FIAT 769280																									
07-04-041	Descrizione/Dimensioni																									
	Raccordo																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 443 461 013</td></tr> <tr><td>07-04-024</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTF / M20x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 443 461 013	07-04-024	Descrizione/Dimensioni		Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTF / M20x1,5		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-042</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Raccordo a occhio Occhio: Ø12 M14x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-042	Descrizione/Dimensioni		Raccordo a occhio Occhio: Ø12 M14x1,5							
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 443 461 013																									
07-04-024	Descrizione/Dimensioni																									
	Boccola filettata / Lato pressione 1/4 18 NPTF / M20x1,5																									
CODICE	Riferimento originale																									
	-																									
07-04-042	Descrizione/Dimensioni																									
	Raccordo a occhio Occhio: Ø12 M14x1,5																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 447 419 002</td></tr> <tr><td>07-04-030</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Valvolina AC Ø18</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 447 419 002	07-04-030	Descrizione/Dimensioni		Valvolina AC Ø18		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 457 434 000</td></tr> <tr><td>07-05-008</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Prefiltro con bicchiere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 457 434 000	07-05-008	Descrizione/Dimensioni		Prefiltro con bicchiere							
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 447 419 002																									
07-04-030	Descrizione/Dimensioni																									
	Valvolina AC Ø18																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 1 457 434 000																									
07-05-008	Descrizione/Dimensioni																									
	Prefiltro con bicchiere																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>AC - 5593866</td></tr> <tr><td>07-04-031</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Valvolina AC Ø19</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		AC - 5593866	07-04-031	Descrizione/Dimensioni		Valvolina AC Ø19		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 457 434 002</td></tr> <tr><td>07-05-009</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Prefiltro con bicchiere in alluminio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 457 434 002	07-05-009	Descrizione/Dimensioni		Prefiltro con bicchiere in alluminio							
CODICE	Riferimento originale																									
	AC - 5593866																									
07-04-031	Descrizione/Dimensioni																									
	Valvolina AC Ø19																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 1 457 434 002																									
07-05-009	Descrizione/Dimensioni																									
	Prefiltro con bicchiere in alluminio																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 440 365 006</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 440 365 007</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>07-04-034</td><td>Descrizione/Dimensioni</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Boccola filettata</td><td></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 2 440 365 006	OLD		BOSCH 2 440 365 007	NEW	07-04-034	Descrizione/Dimensioni			Boccola filettata			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 457 434 009</td></tr> <tr><td>07-05-010</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Prefiltro</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 457 434 009	07-05-010	Descrizione/Dimensioni		Prefiltro
CODICE	Riferimento originale	CODE																								
	BOSCH 2 440 365 006	OLD																								
	BOSCH 2 440 365 007	NEW																								
07-04-034	Descrizione/Dimensioni																									
	Boccola filettata																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 457 434 009																									
07-05-010	Descrizione/Dimensioni																									
	Prefiltro																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-035</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Spina / pin Sofim Ø8 Lugh. 92</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-035	Descrizione/Dimensioni		Spina / pin Sofim Ø8 Lugh. 92		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 457 434 007 F</td></tr> <tr><td></td><td>4797320</td></tr> <tr><td>07-05-011</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Filtro completo TurboStar</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 457 434 007 F		4797320	07-05-011	Descrizione/Dimensioni		Filtro completo TurboStar					
CODICE	Riferimento originale																									
	-																									
07-04-035	Descrizione/Dimensioni																									
	Spina / pin Sofim Ø8 Lugh. 92																									
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 2 457 434 007 F																									
	4797320																									
07-05-011	Descrizione/Dimensioni																									
	Filtro completo TurboStar																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-04-036</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Spina / pin Sofim Ø8 Lugh. 72</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-04-036	Descrizione/Dimensioni		Spina / pin Sofim Ø8 Lugh. 72		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-05-020</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Filtro completo in acciaio per Iveco TurboStar</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-05-020	Descrizione/Dimensioni		Filtro completo in acciaio per Iveco TurboStar							
CODICE	Riferimento originale																									
	-																									
07-04-036	Descrizione/Dimensioni																									
	Spina / pin Sofim Ø8 Lugh. 72																									
CODICE	Riferimento originale																									
	-																									
07-05-020	Descrizione/Dimensioni																									
	Filtro completo in acciaio per Iveco TurboStar																									
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 903 356 033</td></tr> <tr><td>07-04-037</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Adattatore 20x1,5 / 14x1,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 903 356 033	07-04-037	Descrizione/Dimensioni		Adattatore 20x1,5 / 14x1,5		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>07-05-012</td><td>Descrizione/Dimensioni</td></tr> <tr><td></td><td>Blocchetto corto</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	07-05-012	Descrizione/Dimensioni		Blocchetto corto							
CODICE	Riferimento originale																									
	BOSCH 1 903 356 033																									
07-04-037	Descrizione/Dimensioni																									
	Adattatore 20x1,5 / 14x1,5																									
CODICE	Riferimento originale																									
	-																									
07-05-012	Descrizione/Dimensioni																									
	Blocchetto corto																									



CODICE	Riferimento originale
	-
07-05-013	Descrizione/Dimensioni Bocchetto lungo



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 017
07-06-005	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	-
07-05-014	Descrizione/Dimensioni Filtro per Iveco TurboStar in plastica



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 018
07-06-006	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	-
01-03-071	Descrizione/Dimensioni Filtro per Iveco TurboStar in acciaio



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 019
07-06-007	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	-
07-05-015	Descrizione/Dimensioni Bocchetto corto con raccordo



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 004
	DELPHI 7135-215
07-06-008	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 450 556 000	OLD
	BOSCH 2 447 010 018	NEW
07-05-016	Descrizione/Dimensioni Bicchierino in alluminio	



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 011
07-06-009	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	-
07-05-017	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale senza adescatore M14x1,5 / M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 016
	DELPHI 7135-216
07-06-010	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



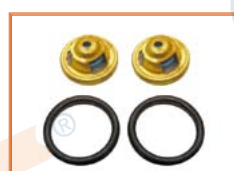
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 035
07-06-001	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 027
07-06-011	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 447 010 032	OLD
	BOSCH 2 447 010 042	NEW
07-06-002	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione	



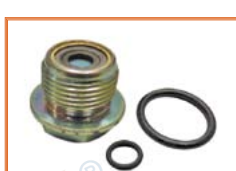
CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 447 010 010	OLD
	BOSCH 2 447 010 044	NEW
07-06-012	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione	



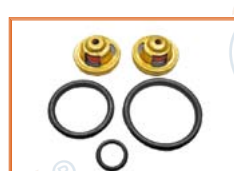
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 037
07-06-003	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 447 010 012
07-06-013	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-004	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione con paraolio

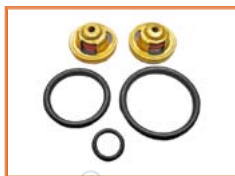


CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-014	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione

ACCESSORI E RICAMBI POMPA ALIMENTAZIONE



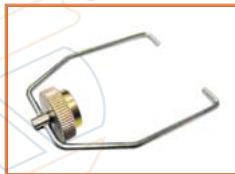
ACCESSORIES AND SPARE FUEL PUMP



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-015	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-020	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per pompe FP/K-KD-KE-KS/22 con adescatore in ferro



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-016	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per Iveco TurboStar



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-021	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per pompe FP/K-KD-KE-KS/22 con adescatore in plastica



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-017	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per pompe FP/K-KD-KE-KS/22 con adescatore in ferro



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-022	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per Iveco TurboStar con filtro in nylon



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-018	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per pompe FP/K-KD-KE-KS/22 con adescatore in plastica



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 440 520 026
07-06-023	Descrizione/Dimensioni Stantuffo pompa



CODICE	Riferimento originale
	-
07-06-019	Descrizione/Dimensioni Kit riparazione per Iveco TurboStar



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 440 365 001
14-01-023	Descrizione/Dimensioni Boccola filettata M14X1,5 / M18X1,5

POMPETTE - HAND PUMPS



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 440 011 002
07-05-001	Descrizione/Dimensioni Pompetta a mano



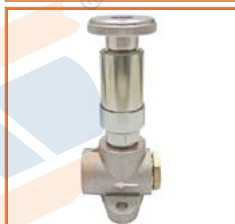
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 440 011 015
07-05-006	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale con adescatore in ferro M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 440 011 007
07-05-002	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale con adescatore in plastica



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 440 011 011
07-05-007	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale completa con prefiltro



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 440 011 010
07-05-003	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale con adescatore in alluminio o in ferro



CODICE	Riferimento originale
	-
07-05-018	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale con prefiltro



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 440 011 013
07-05-005	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale con adescatore in plastica M14x1,5



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 0 440 011 008	OLD
	BOSCH 0 440 011 012	NEW
07-05-019	Descrizione/Dimensioni Pompetta manuale	



ADESCATORI - HAND PRIMER



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 447 222 001	OLD
	BOSCH 2 447 222 020	OLD
	BOSCH 2 447 222 023	NEW
07-01-029	Descrizione/Dimensioni	
Adescatore		



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione/Dimensioni
07-07-016	Adescatore Entrata M14x1,5 / Uscita Ø14



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 447 222 000	OLD
	BOSCH 2 447 010 020	NEW
	FIAT 746169	-
07-07-005	Descrizione/Dimensioni	
Adescatore		



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione/Dimensioni
07-07-017	Adescatore Entrata Ø14 / Uscita 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale	CODE
	Descrizione/Dimensioni	
	Adescatore lungo	
07-07-006		



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione/Dimensioni
07-07-018	Adescatore Entrata 1/2" 20 unf / Uscita Ø14



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 441 610 015
	BOSCH 9 441 610 030
	ZEXEL 152200-1120
	DENSO 092130-0050
07-07-007	Descrizione/Dimensioni
Adescatore	



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione/Dimensioni
07-07-019	Adescatore Entrata Ø1/2" (Ø13) Uscita 1/2" 20 unf



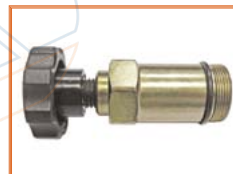
CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 447 222 125	OLD
	BOSCH 2 447 010 033	OLD
	BOSCH 2 447 010 038	NEW
07-07-008	Descrizione/Dimensioni	
Adescatore		



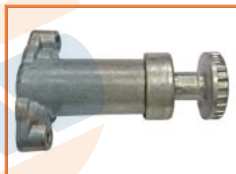
CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione/Dimensioni
07-07-020	Adescatore Entrata 1/2" 20 unf Uscita Ø1/2" (Ø13)



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 447 010 045	OLD
	BOSCH 2 447 010 041	NEW
	BOSCH 2 440 365 006	OLD
	BOSCH 2 440 365 007	NEW
07-07-009	Descrizione/Dimensioni	
Adescatore + boccola filettata		



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-090B
	Descrizione/Dimensioni
07-07-023	Adescatore



CODICE	Riferimento originale
	CATERPILLAR 4N2511
	CATERPILLAR 4W0788
07-07-014	Descrizione/Dimensioni
Adescatore	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9041-144H
	Descrizione/Dimensioni
07-07-026	Adescatore con tappo corto



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione/Dimensioni
07-07-015	Adescatore Entrata Ø14 / Uscita M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	IVECO 771388
	Descrizione/Dimensioni
07-07-033	Adescatore Bus



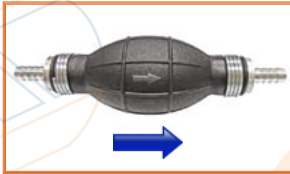
POMPETTE - SMALL PUMPS



CODICE	Riferimento originale
07-07-037	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø06 x Ø06



CODICE	Riferimento originale
07-07-022	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8 x Occhio Ø14



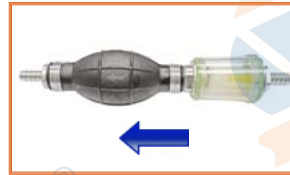
CODICE	Riferimento originale
07-07-002	9001-088A Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8xØ8



CODICE	Riferimento originale
07-07-040	- Descrizione/Dimensioni Pompetta con filtro Ø8 x Occhio Ø14



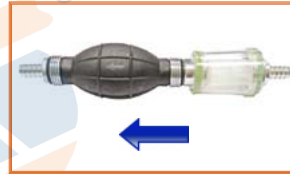
CODICE	Riferimento originale
07-07-028	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8 x Ø8 Con valvola in nylon nero



CODICE	Riferimento originale
07-07-030	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8 x Ø8 Con filtro e tubo Ø8



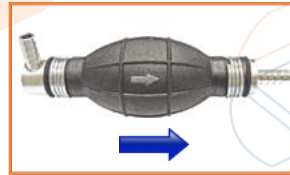
CODICE	Riferimento originale
07-07-024	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø10 x Ø10



CODICE	Riferimento originale
07-07-031	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø10 x Ø10 Con filtro e tubo Ø10



CODICE	Riferimento originale
07-07-036	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø12 x Ø12



CODICE	Riferimento originale
07-07-004	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8xØ8



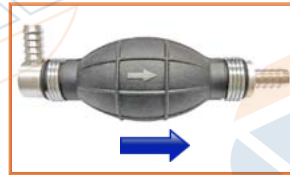
CODICE	Riferimento originale
07-07-001	9001-274 Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8xØ8



CODICE	Riferimento originale
07-07-021	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8 x Ø8



CODICE	Riferimento originale
07-07-029	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8 x Ø8 Con valvole in nylon nero



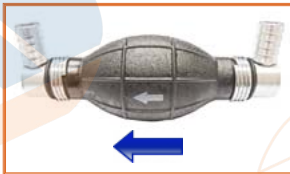
CODICE	Riferimento originale
07-07-034	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø10 x Ø10



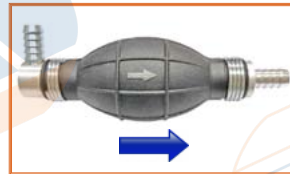
CODICE	Riferimento originale
07-07-032	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø10 x Ø10



CODICE	Riferimento originale
07-07-035	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø10 x Ø10



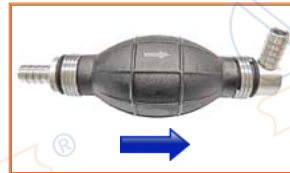
CODICE	Riferimento originale
07-07-027	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø12 x Ø12



CODICE	Riferimento originale
07-07-038	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø12 x Ø12



CODICE	Riferimento originale
07-07-003	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø8xOcchio Ø14



CODICE	Riferimento originale
07-07-039	- Descrizione/Dimensioni Pompetta Ø12 x Ø12

POMPE ALIMENTAZIONE A MEMBRANA



DIAPHRAGM PUMPS

CODICE: 09-01-001



BALKANCAR 214 Ton with Perkins Eng. 4.203
BUHRER Tractor with Perkins Eng. 4.203
CONVEYANCER TC series 8 with Perkins

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1529/1
AC-DELCO	461-138
PERKINS	2641A065
PERKINS	2641345

CODICE: 09-01-002



ALLIS CHALMERS A Cleaner Harvester with Perkins Engine 4.236 TA
BARBER GREEN SA 40 Paver with Perkins Engine 4236 TA
MASSEY FERGUSON

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1693/1
AC-DELCO	461-161
PERKINS	2641465
TALBOT (Chrysler)	5058066 - 6058066

CODICE: 09-01-003



FERRARI E 132 Motocoltivatori 72 with Lombardini Engines
 Motocoltivatori 72 super with Lombardini Eng.
 Motofalciatrici 702,703,705 with Lombardini

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1928/5
LOMBARDINI	2.836.585.031
LOMBARDINI	5.006.585.032

CODICE: 09-01-004



MASSEY FERGUSON
 Tractors MF 1114, MF 1134
 Perkins Eng. 6.354-6.354.2-T63354 (1974...)
TALBOT (Chrysler) Commer Commando

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	3652
AC-DELCO	461-258
PERKINS	2641710
TALBOT (Chrysler)	75063007

CODICE: 09-01-005



JOHN DEERE Engine 3 e 4 cyl. (...1989)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1943/1
AC-DELCO	461-66
JOHN DEERE	AR92777
JOHN DEERE	DD14292
JOHN DEERE	13483

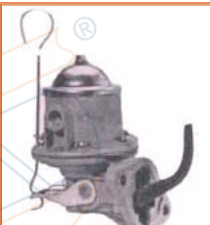
CODICE: 09-01-006



A.E.C AV 275,312,319,470 E,590 - Eng. DPA
 AV 505 - Eng. LHD (...1966)
 AV 690/5B - Eng. DPA
 Engines 61305 e 61340 Reliance express coach

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1678
AC-DELCO	461-137
PERKINS	2641371
TALBOT (Chrysler)	D-28692 - D-34265

CODICE: 09-01-007



LEYLAND 350FG, 360 Eng. 2.2 Lit. Petrol (1970-on)
EA (1975-on)
FG350, FGK30, S200 Eng. 2.2 Lit. Petrol (1970-on)
FGK30-60, FG350-360

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1537/1
AC-DELCO	461-211
ENASA-SAVA	808087
LEYLAND	13H6306

CODICE: 09-01-008



HYSTER H40F Eng. Perkins 4.203.1
MASSEY FERGUSON
 Tractor MF 155 Eng. Perkins AD 4.203
 Perkins Industr. Applic. 4.203, 4.203 TA, 4.192

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1756/2
AC-DELCO	461-123

CODICE: 09-01-009



BERLIET Bus City PR 100 Eng. Perkins V8.540
DENNIS F108 Fire Eng. Perkins V8.540
FORD (Europe)
 Truck D1000 Eng. Perkins V8.540

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1796
AC-DELCO	461-213 / 461-269
PERKINS	2641479
SIMMS	A504828

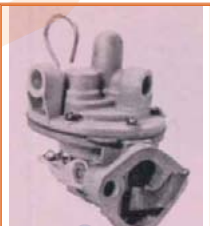
CODICE: 09-01-010



BEDFORD CF Van Eng. Perkins 4.108
BOLINDER MUNKTELL
 Different Applications **ST 257-Perkins**
 Eng. 4.108TA **COVENTRY**

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1810/1
AC-DELCO	461-118 / 461-204
TALBOT (Chrysler)	75061039
VOLVO	663-7821

CODICE: 09-01-011



CLARK C60/70/80" Eng. Perkins 4.203
EICHER Tractor 3355, 3356 Eng. Perkins 4.203
FENWICK FLT Eng. Perkins 4.203

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1863/1
AC-DELCO	461-193
PERKINS	2641333

CODICE: 09-01-012



BRISTOL LH series Leyland 401, 410
CAV Leyland equipment OE370, 400
FORD Tractor
LEYLAND BX1425, BX20F 6/98 Turbo Diesel

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1973
AC-DELCO	461-217
LUCAS	A504827
DELPHI	508203-2

POMPE ALIMENTAZIONE A MEMBRANA



DIAPHRAGM PUMPS

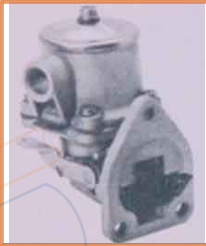
CODICE: 09-01-013



DEUTZ MOTOR Eng. F3L812D, F3L912/912W (1964-on), Eng. F5912/912W (1964-on)
Eng. F6L812D, F6912/912W (1964-on) --VM--

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1662/7
PIERBURG	71525201
PIERBURG	71525250
PIERBURG	71525251
VM	1 518 011

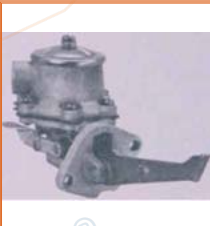
CODICE: 09-01-014



FENDT (Germany) Schlepper FW 258
Eng. D225-6,90 HP (09.67-12.68)
MWM Industrial Application Eng. 208/308,
129-84 HP (01.64-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1669/5
FENDT	F150.204.710011
PIERBURG	7.15509.50

CODICE: 09-01-015



DEUTZ MOTOR
Eng. FL912, FL912W (1968-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1969/5
K.H.D.	126-0140

CODICE: 09-01-016



A.E.C Guy 470 Eng. with Simms pump PA/6731
ALBION K e M4-6 cil. Diesel, Trucks Leyland
0E370 e 0E400
BRISTOL LH series with Leyland Eng. 401,410

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1533/2A
LEYLAND	831149 - 831149A
LEYLAND	12A1259
LUCAS	A502983

CODICE: 09-01-017



DEUTZ MOTOR
FL 1011 Engine Service

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2682
K.H.D.	0414-5474

CODICE: 09-01-018



DEUTZ MOTOR (K220)
(K220) FL 1011 Engine Service

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
K.H.D.	0417-4388
K.H.D.	0417-5057

CODICE: 09-01-019



DEUTZ MOTOR
F2L 1011 Engine Service

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2685
K.H.D.	0417-5630

CODICE: 09-01-020



DEUTZ MOTOR
F3/4L 1011 Engine Service

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2686
K.H.D.	0417-5667

CODICE: 09-01-021



LANDINI
Crawler Tractors 6500 with Perkins Eng. 4.236
Wheel Tractors 6400, 6500 MKI e MKLII
Tractors 6380 with Perkins Eng. A4.236

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1873/1
AC-DELCO	461-259
PERKINS	2641729

CODICE: 09-01-022



ACTIV FISHER Combine M800 with Perkins 4.236
ALLIS CHALMERS Agricult. Machine 354 with
Perkins Eng. 4.236
ARBOS (Italy) Combine Harv. with Perkins 4.236

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2567
AC-DELCO	461-264
PERKINS	26411725
TALBOT (Chrysler)	75064077

CODICE: 09-01-023



AVELING BARFORD
Road Roller GB5 with Perkins Eng. 3.152.1
BOLINDER MUNKTELL
Terrier Tractor with Perkins Eng. D3.152 TA

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1695/1
AC-DELCO	461-165
PERKINS	264408
PERKINS	2641406

CODICE: 09-01-024



DALE ELECTRIC Generating Set with
Perkins Eng. D3.152(1968...)
HUNSLET Tractor with Perkins Eng. D3.152
HYDROVANE

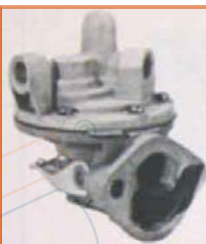
Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1855
AC-DELCO	461-169
PERKINS	2641308
PERKINS	2641A062

POMPE ALIMENTAZIONE A MEMBRANA



DIAPHRAGM PUMPS

CODICE: 09-01-025



LANDINI (Italy)

Tractor 6500 with Perkins Eng. 4.203
MASSEY FERGUSON
 Tractor MF304, MF305 with Eng. 4AD.203 E
 4AD203.1

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1752/1
AC-DELCO	461-175
PERKINS	2641328

CODICE: 09-01-026



ROVER

88 E 109 Series IIA , 2 1/4 - Diesel
 (1971-1984)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1757/1
AC-DELCO	461-181
LEYLAND	549761
ROVER	501735

CODICE: 09-01-027



ATLAS COPCO Compressor XA60
 with Perkins Eng. D3.152

EICHER Tractor 3155, 3255, 3256 with
 Perkins Eng. D3.152 **LANDINI** (Italy)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1812
PERKINS	2641311 - 2641A063
VOLVO	6616798

CODICE: 09-01-028



LOMBARDINI MOTORI Engines: LDA672,
 LDA673, LDA832, LDA833 Gr. 5, 7, 9, 10, 11
HISPANO MOTOR (Spain) Eng. 6585.11

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1927/5
LOMBARDINI	2766585030
LOMBARDINI	276.6585.11
LOMBARDINI	6416.6585.07

CODICE: 09-01-029



SAME (S+L+H)

Italy Tractors Aurora, Minitauro Tractors Aurora,
 Minitauro C-3 cyl. Tractors Corsaro, Falcon,
 Falcon C-4 cyl. Tractors

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1910/5
SAME	003 8319 6
SAME	24519190 0
SAME	24519190 0/10

CODICE: 09-01-030



BALKANCAR (Bulgaria) Impex FLT with
 Perkins Eng. 4.203

CATERPILLAR V40-60C with Perkins
 Eng. 4.203.2 **CLARK** C500Y-40

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2522/5
AC-DELCO	461-311
PERKINS	641722
PERKINS	2641A054

CODICE: 09-01-031



LEYLAND 255, 262, 270, 272 Eng. 4/98 DT,
 NT 3 4 4 Eng. 3.4 TD Boxer BX 1000
 Eng. 5.1 Lit. V. Diesel Boxer BX1000, 1160,
 1200, 1300 with Eng.

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1535/2
AC-DELCO	461-170
LEYLAND	13H3374
LEYLAND	13H3375

CODICE: 09-01-032



LEYLAND

1200 FJT, 1500, 1800, Eng. 5.7 Lit. Diesel
 (1970-on) 5.7 Lit. Diesel Eng. Perkins V8.510,
 V8.540 FJ, 1200/1700 FJT Eng.5.1

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1548
AC-DELCO	461-164
LEYLAND	13H3376

CODICE: 09-01-033



BEDFORD

C Truck, M Truck Eng. 330 (1970-on)
 P Chassis 300 e 330 R Truck Eng. 54222
 TJ Truck CO Series 300 Eng. 160220 TJ Truck

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1549/1
AC-DELCO	461-159

CODICE: 09-01-034

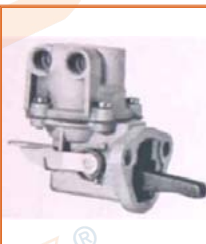


ALLIS CHALMERS (U.S.A) B272,D272 Trac-
 tors Eng. Perkins P3.144 TA Combine Eng.
 Perkins P3.144

BEDFORD B7B, B10, 200 E 200 Diesel

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1647/1
AC-DELCO	461-110
LUCAS	A24797A
PERKINS	35275

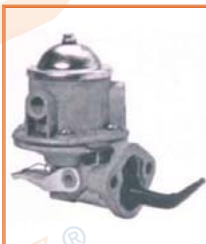
CODICE: 09-01-035



BERADMORE Taxi Eng. Perkins 4/99
MASSEY FERGUSON Tractor Application
 Eng. 4/99, A4/107 (1965-on)
TALBOT (Chrysler) **Dodge** PB

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1660/1
AC-DELCO	461-108
PERKINS	35203
TALBOT (Chrysler)	5037661

CODICE: 09-01-036



ACMAT Different Application Eng. Perkins 6.354
ALLIS CHALMERS (U.S.A) 4000 Different Appli.
 Eng. Perkins 6.288, 6.305 (1965-on) Tractor

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1687/1
AC-DELCO	461-132
PERKINS	2641375
TALBOT (Chrysler)	5042263
TALBOT (Chrysler)	5043611



DIAPHRAGM PUMPS

CODICE: 09-01-037



AEBI Agricult. Machinery Eng. Perkins 4.108
ALFA ROMEO Giulia, F12 Eng. Perkins 4.108
 (6.76-on)
BEDFORD CF Van Eng. Perkins 4.108

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1829/1
AC-DELCO	461-299
PERKINS	2641702

CODICE: 09-01-038



ACTIV FISCHER Combine 800
 Eng. Perkins 4.154
ALSTHOM DIESEL Agricult. Machinery
 2, 3, 4, 5, 6 cyl. **BEDFORD** CF Van

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1870/1
AC-DELCO	461-147
PERKINS	2641327

CODICE: 09-01-039



AUSTIN MORRIS Taxi Diesel 1500 e 1800
 (1966...)
BUHRER Tractor 2200K, 2500K Leyland
 Eng. 1.5 Lit. Diesel **LEYLAND** FX-4 Taxi

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1877/1
AC-DELCO	461-176
ENASA-SAVA	807787
PETTERS	281756

CODICE: 09-01-040



NISSAN
 M.I. Ebro Patrol 2700 Diesel Eng. P.MD 270 (Spain)
PERKINS Eng. 4.165 for Volkswagen Applc.

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1941/5
AC-DELCO	461-303
PERKINS	2641706 -2641723
PERKINS	2641809

CODICE: 09-01-041



DEUTZ MOTOR
 Industrial Applications F1/2FL511 (04.79-on)
 Industrial Application F1/2L410 (1965-on)
 Industrial Application F2L511

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1960/5
IMSA	PX-105
K.H.D.	1172781-1172782
K.H.D.	415-7223

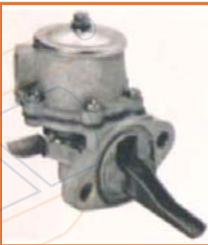
CODICE: 09-01-042



MAG INDUSTRIES (France)
 Industrial Applications Eng. F2L208 F

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
IMSA	PX-102
MAG Industries	2 002 0201
MAG Industries	2 002 0204

CODICE: 09-01-043



MWM
 Industrial Application D226-4 (65, 75, 80HP)
 Tractor Renault D226-4
RENAULT Tractor **MWM** D226-4

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2515
IMSA	PX-103
MWM	6.0520.19.00012

CODICE: 09-01-044



COLES CRANES Hydra 6-10 Ton Cranes
 Ford 2713E (...10.73)
FORD Industrial D/N Diesel 4200, 6000, 6200
 Industrial D/N Diesel

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1686
AC(o.e.)	7990361
G.M.	25061578-25066381
LUCAS	FP276

CODICE: 09-01-045



AIR PUMP Compressor TS10 eTS20
FORD (Europe) Tractor Major, New Major
 Tractor Super Major

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2575
AC-DELCO	461-404
NISSAN M.I.	EDKN-9350C
NISSAN M.I.	DKN-9350BA

CODICE: 09-01-046



KHD-MWM DITER
 F3L812D, F3L912/912W(1964-on) F4L812D,
 F4L912/912W (1964-on)
 F5L912/912W (1964-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2608
IMSA	PX-100
K.H.D.	0223 9550
MWM-Diter	0415 7603

CODICE: 09-01-047



NISSAN MOTOR IBERICA
 Different Application Eng. Perkins 3.152

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2614
IMSA	AK-084
NISSAN M.I.	994184
NISSAN M.I.	748000220

CODICE: 09-01-048



NISSAN MOTOR IBERICA
 Different Application Eng. Perkins 3.152

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2615
IMSA	AK-062
NISSAN M.I.	994102
NISSAN M.I.	994127



DIAPHRAGM PUMPS

CODICE: 09-01-049



ENASA SAVA
Industrial Application Eng. 9731.00, 1800 c.c.

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
ENASA-SAVA	817246
IMSA	IC-042

CODICE: 09-01-050



NISSAN MOTOR IBERICA
Industrial Application Eng. Perkins 6.354.3

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2620
IMSA	AK-066
NISSAN M.I.	994133
NISSAN M.I.	994271

CODICE: 09-01-051



ATLAS COPCO Compressor Eng. Perkins D3.152
BOLINDER MUNKTELL
Agricultural Machinery Eng. Perkins D3.152
BROOME e WADE

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1987
AC-DELCO	461-312
PERKINS	2641704
PERKINS	2641712

CODICE: 09-01-052

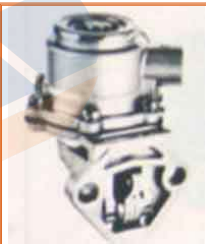


LISTER/PETTER

Industrial Eng. SR series

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1902/5
AC-DELCO	461-240
G.M.	25061552
LISTER/PETTER	352-83780

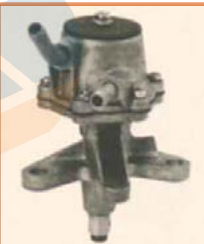
CODICE: 09-01-053



LISTER/PETTER
HA, HB, LD, LS Diesel Air Cooled Engines

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1905/5
AC (o.e.)	7950461
G.M.	25061505
LISTER/PETTER	329-241810

CODICE: 09-01-054



New **DEUTZ MOTOR** 1011 F Engines Series
(Covering power range from 10.4 kW to 61kW)

CODICE: 09-01-055



FIAT Trattori
TR.350, 400, 420, 450,DT, 455, 455C, 470,
480, 480DT, 500, 500DT, 505, 505C

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1947/5
IVECO	460 9596
IVECO	464 8022
IVECO	466 7509
IVECO	475 6678

CODICE: 09-01-056



FIAT (IVECO)
Trucks Series: 40-50/8-40 35 50/10
40,50/8, 40/35

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1949/5
IVECO	467 3618
IVECO	474 0719
IVECO	475 7884

CODICE: 09-01-057



FIAT (IVECO)
Eng. 8040.05.200 - 804.25.200 - 8060.05.200
e varianti

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2518
IVECO	480 0420

CODICE: 09-01-058



CASE Tractor 1190,1290,1390,1490,1690 with
David Brown Eng.

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1823
AC (o.e.)	7950901
AC-DELCO	461-149
DAVID BROWN	B908819
G.M.	25061516

CODICE: 09-01-059



CASE Tractor 1190, 1290, 1390, 1490
(with David Brown Eng.)
Tractor 1690 (with David Brown Eng.) (1974-on)
Tractor 580 **DAVID BROWN**

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1822
AC (o.e.)	7950746 - 7990271
DAVID BROWN	994997
G.M.	25066399

CODICE: 09-01-060



MASSEY FERGUSON
MF 1100, 1130 Perkins Eng. 6AT.354,6A.354
MF 44 Perkins Eng. 6A354, 6AT.354
MF 4488,5400 Perkins Eng. 6AT.354, 6A354

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1832/1
AC (o.e.)	7950769
AC-DELCO	461-136
PERKINS	2641344



DIAPHRAGM PUMPS

CODICE: 09-01-061

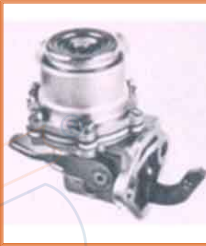


BEDFORD

HRX, KM TK, Diesel Eng. 466 (1968-on)
TK, HRX, KM Truck Diesel Eng. 466 (1970-on)
T,VA, W Coach Chassis Diesel Eng. 466 (1968-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1847
AC (o.e.)	7950913
AC-DELCO	461-255
G.M.	25066385 - 91145756

CODICE: 09-01-062



FORD (Europe)

A Series York Diesel (1973-1983) Transit
Diesel 2400 (1972-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1886/5
AC-DELCO	461-279
G.M.	25066406
LUCAS	A506401/2

CODICE: 09-01-063



FORD (Europe)

Transit Eng. 425-2.5 Lit. TurboDiesel

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2658
AC (o.e.)	93151848
FORD	6 201 102
FORD	904F9350 AB
FORD	914F9350 AA

CODICE: 09-01-064



LISTER/PETTER

Industrial Application Engine Series T, TS1

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2672
LISTER/PETTER	201-45340
LISTER/PETTER	201-45343
LISTER/PETTER	201-46296

CODICE: 09-01-065



LEYLAND

Sherpa 2.5 Diesel Engine (1961-1971)

LANDROVER

88 e 109 Series 11A 21/4 Diesel Eng. (1961-1971)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2573
AC (o.e.)	7950445
AC-DELCO	461-112
G.M.	25061502 - 25066213

CODICE: 09-01-066



BEDFORD

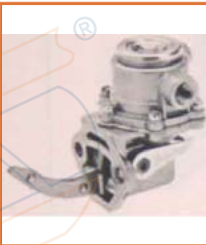
DM/TL 500 fully rated Turbo (1980-on)

TK Truck 500 Turbo

G.M. DM Diesel 500 Turbo (1980-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	2560
AC (o.e.)	91145753 - 93151041
AC-DELCO	461-317
G.M.	25066384

CODICE: 09-01-067



INTERNATIONAL HARVESTER

Tractor B-275-Diesel, Tractor B-414,
Tractor B-434-Diesel, Tractor B-450
Tractor BD-144-Diesel, Tractor BD-154-Diesel

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1808/5
AC (o.e.)	7950454
G.M.	25066375
INTERNAT. HARVESTER	708294/R93

CODICE: 09-01-068



ARBOS Different Applications Eng. Perkins 4.236

AVELING BARFORD GN TR3 GD/PTR Eng. Perkins 4.236

AVTEXPORT Gaz 53 Truck Eng. Perkins 4.236

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1858
AC-DELCO	461-284
CLARK	3726067
G.M.	25061584
VOLVO	7480325

CODICE: 09-01-069



ALFA ROMEO

Furgone 30AR8, 32AR8 (...-06.83)

Furgone 35AR8, 40AR8 (...-06.83)

FIAT 131 Diesel 2000, 2500 (...-06.83)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1946/5
IVECO	4724652
IVECO	4749880
IVECO	4755893

CODICE: 09-01-070



ALFA ROMEO

Furgone 30AR8, 32AR8 (06.83-on)

Furgone 35AR8, 40AR8 (06.83-on)

FIAT 131 Marengo-Diesel 2500 (06.83-on)

Argenta Diesel 2500 (06.83-on)

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1962/5
AC-DELCO	461-352
IVECO	4764289

CODICE: 09-01-071



LEYLAND COMMERCIAL

Boxer BX18TF, BX19TA, BX19TF with Perkins
Eng. 6.354 4 (1972-1983)

LANDINI

Crawl Tractors 10500 with Perkins Eng. 6.354 4

Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
B.C.D	1942/1
AC-DELCO	461-310
PERKINS	2641720

GUARNIZIONI DI CARTA

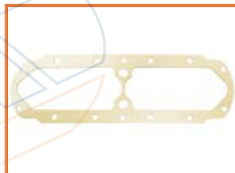
PAPER GASKETS



CODICE	Riferimento originale	CODE
03-02-132	BOSCH 2 411 015 004	OLD
	BOSCH 2 411 015 024	OLD
	BOSCH 2 411 015 046	NEW
	FIAT 773487 - 772223	-
Applicazione / Application Coperchio inferiore PE(S) 6P...		



CODICE	Riferimento originale	CODE
05-03-050	BOSCH 1 421 015 061	OLD
	BOSCH 1 421 015 057	OLD
	BOSCH F 002 A31 046	NEW
	FIAT 772577	-
Applicazione / Application Coperchio regolatore RQ(V)		



CODICE	Riferimento originale	CODE
03-02-134	BOSCH 2 411 015 026	OLD
	BOSCH 2 411 015 048	NEW
	BOSCH 2 411 015 045	-
	FIAT 772224	-
Applicazione / Application Coperchio inferiore PE 8 P...		



CODICE	Riferimento originale	CODE
05-03-067	BOSCH 1 421 015 025	OLD
	BOSCH 2 421 015 058	OLD
	BOSCH F 002 A22 190	NEW
	Applicazione / Application PE...S... - RQ(V) - RSV	



CODICE	Riferimento originale
04-03-015	SIMMS 500291
	Applicazione / Application Coperchio regolatore SIMMS



CODICE	Riferimento originale	CODE
10-02-075	BOSCH 1 460 051 000	OLD
	BOSCH 1 460 051 002	NEW
	Applicazione / Application Flangia attacco pompa EP/VA	



CODICE	Riferimento originale
04-03-016	SIMMS 500378
	Applicazione / Application Coperchio regolatore SIMMS



CODICE	Riferimento originale
11-01-011	DELPHI 7123-937 / 7123-763
	DELPHI 7180-450 / 9050-60
	Applicazione / Application Coperchio anticipo Delphi DPA



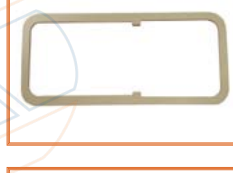
CODICE	Riferimento originale
04-03-017	SIMMS 501912
	Applicazione / Application Coperchio regolatore SIMMS



CODICE	Riferimento originale
11-01-020	DELPHI 7167-496S
	Applicazione / Application Flangia pompa rotativa spessore 1 mm con foro



CODICE	Riferimento originale
05-01-006	FIAT 760203
	Applicazione / Application Coperchio regolatore RP(VA)



CODICE	Riferimento originale
11-02-085	DELPHI 7123-287
	DELPHI 7180-451
	Applicazione / Application Guarnizione Pompe DPA



CODICE	Riferimento originale	CODE
05-01-007	BOSCH 1 421 015 007	OLD
	BOSCH 2 421 015 054	OLD
	BOSCH F 002 A21 395	NEW
	FIAT 773353	-
Applicazione / Application Coper. regolatore RQ(V) -RSV		



CODICE	Riferimento originale
14-11-312	-
	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale
05-02-042	FIAT 760972 - 768181
	Applicazione / Application Coperchio regolatore RPB



CODICE	Riferimento originale
14-11-001	FIAT 760243
	Applicazione / Application Guarnizione Pompe DPA



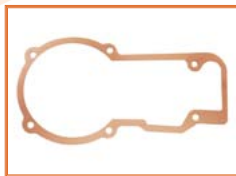
CODICE	Riferimento originale
05-02-049	FIAT 752533 - 768673
	Applicazione / Application Coperchio regolatore RQ(V)



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-003	BOSCH 1 421 015 066	OLD
	BOSCH 1 421 015 047	OLD
	BOSCH 1 421 015 085	OLD
	BOSCH F 002 A21 498	NEW
	ZEXEL 154350-7800	-
Applicazione / Application Coperchio regolatore EP-RSV		

GUARNIZIONI DI CARTA

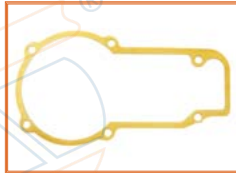
PAPER GASKETS



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-004	BOSCH 1 421 015 071	OLD
	BOSCH 1 421 015 085	NEW
	Applicazione / Application Coperchio regolatore RSF	



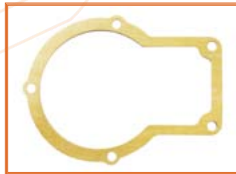
CODICE	Riferimento originale
14-11-024	DELPHI -
	Applicazione / Application
	DPA spessore 0,5 mm con foro



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-005	BOSCH 1 421 015 064	OLD
	BOSCH 1 421 015 088	NEW
	Applicazione / Application Coperchio regolatore RSF-RSV	



CODICE	Riferimento originale
14-11-025	BOSCH -
	Applicazione / Application
	EP-VE spessore 0,8 mm con foro



CODICE	Riferimento originale
14-11-008	-
	Applicazione / Application
	Coperchio regolatore Sigma



CODICE	Riferimento originale
14-11-027	DELPHI 7180-455
	Applicazione / Application
	DPA spessore 0,8 mm con asola



CODICE	Riferimento originale
14-11-011	SIMMS 500157
	Applicazione / Application
	Pompa Minimec



CODICE	Riferimento originale
14-11-029	DELPHI 7123-285
	Applicazione / Application
	Coperchio regolatore DPA



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-014	BOSCH 1 420 113 000	OLD
	BOSCH 2 420 113 007	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione RP(V)A/B - RQ(V)	



CODICE	Riferimento originale
14-11-030	DELPHI 7139-70
	Applicazione / Application
	Coperchio regolatore DPA



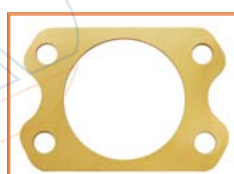
CODICE	Riferimento originale
14-11-017	FIAT 314/3
	Applicazione / Application
	Coperchio regolatore EP-RSV



CODICE	Riferimento originale
14-11-032	FIAT 4799060
	Applicazione / Application
	Flangia attacco pompa PES A/B con asole



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-020	1 420 051 009	OLD
	2 420 051 005	OLD
	F 002 A31 148	NEW
	Dimensioni / dimension Flangia dispositivo anteriore	



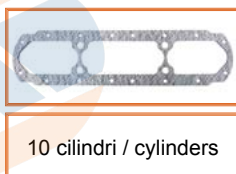
CODICE	Riferimento originale
14-11-033	FIAT 561353
	Applicazione / Application
	Flangia attacco pompa PES A/B con fori



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-021	BOSCH 1 420 051 008	OLD
	BOSCH 2 420 051 004	OLD
	BOSCH F 002 A31 149	NEW
	Applicazione / Application Flangia dispositivo posteriore	



CODICE	Riferimento originale
14-11-034	-
	Applicazione / Application
	Flangia attacco pompa PE M

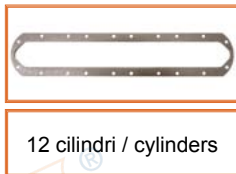


10 cilindri / cylinders

CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-022	BOSCH 2 411 015 019	OLD
	BOSCH 2 411 015 044	NEW
	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PE10P...	



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-035	BOSCH 1 411 073 002	OLD
	BOSCH 1 411 073 004	OLD
	BOSCH 1 411 073 006	OLD
	BOSCH F 002 A11 261	NEW
	Applicazione / Application Flangia attacco pompa PE(S)...P	



12 cilindri / cylinders

CODICE	Riferimento originale
14-11-023	BOSCH 2 411 015 049
	Applicazione / Application
	Coperchio inferiore pompa PE12P...



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-039	BOSCH 1 410 051 001	OLD
	BOSCH 1 410 051 002	NEW
	Applicazione / Application Flangia attacco pompa Mercedes	

GUARNIZIONI DI CARTA

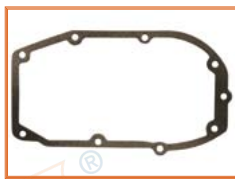
PAPER GASKETS



	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-047</td><td>- Applicazione / Application Supporto cuscinetto PES A/B</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-047	- Applicazione / Application Supporto cuscinetto PES A/B		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">14-11-066</td><td>BOSCH 2 421 015 015</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 2 421 015 074</td><td>NEW</td></tr> <tr><td colspan="2">Applicazione / Application Guarnizione RQ(V)-RSV-LDA</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	14-11-066	BOSCH 2 421 015 015	OLD	BOSCH 2 421 015 074	NEW	Applicazione / Application Guarnizione RQ(V)-RSV-LDA							
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-047	- Applicazione / Application Supporto cuscinetto PES A/B																						
CODICE	Riferimento originale	CODE																					
14-11-066	BOSCH 2 421 015 015	OLD																					
	BOSCH 2 421 015 074	NEW																					
	Applicazione / Application Guarnizione RQ(V)-RSV-LDA																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-048</td><td>- Applicazione / Application Supporto flangia con arresto RP(V)A / RP(V)B</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-048	- Applicazione / Application Supporto flangia con arresto RP(V)A / RP(V)B		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-067</td><td>BOSCH 2 411 015 088 Applicazione / Application Guarnizione RQ(V)</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-067	BOSCH 2 411 015 088 Applicazione / Application Guarnizione RQ(V)												
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-048	- Applicazione / Application Supporto flangia con arresto RP(V)A / RP(V)B																						
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-067	BOSCH 2 411 015 088 Applicazione / Application Guarnizione RQ(V)																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-051</td><td>- Applicazione / Application Coperchio stabilizzatore pneumatico Mercedes</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-051	- Applicazione / Application Coperchio stabilizzatore pneumatico Mercedes		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-068</td><td>BOSCH 1 421 015 022 Applicazione / Application Guarnizione RQV - LDA</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-068	BOSCH 1 421 015 022 Applicazione / Application Guarnizione RQV - LDA												
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-051	- Applicazione / Application Coperchio stabilizzatore pneumatico Mercedes																						
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-068	BOSCH 1 421 015 022 Applicazione / Application Guarnizione RQV - LDA																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-052</td><td>- Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RQU(V) Foro Ø 21,5 Largh. 2,9</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-052	- Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RQU(V) Foro Ø 21,5 Largh. 2,9		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-069</td><td>- Applicazione / Application Flangia PE...6MW</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-069	- Applicazione / Application Flangia PE...6MW												
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-052	- Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RQU(V) Foro Ø 21,5 Largh. 2,9																						
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-069	- Applicazione / Application Flangia PE...6MW																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-059</td><td>- Applicazione / Application Mack</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-059	- Applicazione / Application Mack		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">14-11-070</td><td>BOSCH 1 421 015 055</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 1 421 015 094</td><td>NEW</td></tr> <tr><td colspan="2">Applicazione / Application Flangia PE...6MW</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	14-11-070	BOSCH 1 421 015 055	OLD	BOSCH 1 421 015 094	NEW	Applicazione / Application Flangia PE...6MW							
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-059	- Applicazione / Application Mack																						
CODICE	Riferimento originale	CODE																					
14-11-070	BOSCH 1 421 015 055	OLD																					
	BOSCH 1 421 015 094	NEW																					
	Applicazione / Application Flangia PE...6MW																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">14-11-060</td><td>BOSCH 2 421 015 014</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 2 421 015 073</td><td>NEW</td></tr> <tr><td colspan="2">Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RSV - LDA</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	14-11-060	BOSCH 2 421 015 014	OLD	BOSCH 2 421 015 073	NEW	Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RSV - LDA			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">14-11-071</td><td>BOSCH 1 421 015 054</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 1 421 015 090</td><td>NEW</td></tr> <tr><td colspan="2">Applicazione / Application Flangia PE...6MW - RW</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	14-11-071	BOSCH 1 421 015 054	OLD	BOSCH 1 421 015 090	NEW	Applicazione / Application Flangia PE...6MW - RW	
CODICE	Riferimento originale	CODE																					
14-11-060	BOSCH 2 421 015 014	OLD																					
	BOSCH 2 421 015 073	NEW																					
	Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RSV - LDA																						
CODICE	Riferimento originale	CODE																					
14-11-071	BOSCH 1 421 015 054	OLD																					
	BOSCH 1 421 015 090	NEW																					
	Applicazione / Application Flangia PE...6MW - RW																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-062</td><td> 7182-951 Applicazione / Application Guarnizione coperchio DP200</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-062	7182-951 Applicazione / Application Guarnizione coperchio DP200		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-072</td><td> 1 421 015 091 Applicazione / Application Flangia PE...6MW</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-072	1 421 015 091 Applicazione / Application Flangia PE...6MW												
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-062	7182-951 Applicazione / Application Guarnizione coperchio DP200																						
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-072	1 421 015 091 Applicazione / Application Flangia PE...6MW																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-063</td><td> 7182-951A Applicazione / Application Guarnizione coperchio DP200</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-063	7182-951A Applicazione / Application Guarnizione coperchio DP200		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">14-11-073</td><td>BOSCH 1 421 015 019</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 2 421 015 057</td><td>NEW</td></tr> <tr><td colspan="2">Applicazione / Application Flangia PE...6MW - RW - RQV</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	14-11-073	BOSCH 1 421 015 019	OLD	BOSCH 2 421 015 057	NEW	Applicazione / Application Flangia PE...6MW - RW - RQV							
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-063	7182-951A Applicazione / Application Guarnizione coperchio DP200																						
CODICE	Riferimento originale	CODE																					
14-11-073	BOSCH 1 421 015 019	OLD																					
	BOSCH 2 421 015 057	NEW																					
	Applicazione / Application Flangia PE...6MW - RW - RQV																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-064</td><td> 9107-501A Applicazione / Application Guarnizione DPC</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-064	9107-501A Applicazione / Application Guarnizione DPC		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">14-11-075</td><td>BOSCH 1 421 015 070</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 1 421 015 089</td><td>NEW</td></tr> <tr><td colspan="2">Applicazione / Application Guarnizione RSF</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	14-11-075	BOSCH 1 421 015 070	OLD	BOSCH 1 421 015 089	NEW	Applicazione / Application Guarnizione RSF							
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-064	9107-501A Applicazione / Application Guarnizione DPC																						
CODICE	Riferimento originale	CODE																					
14-11-075	BOSCH 1 421 015 070	OLD																					
	BOSCH 1 421 015 089	NEW																					
	Applicazione / Application Guarnizione RSF																						
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-065</td><td>- Descrizione / Description Flangia depressore Mercedes Bosch PES M</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-065	- Descrizione / Description Flangia depressore Mercedes Bosch PES M		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-093</td><td> 7180-450 Applicazione / Application Pompa DPS Delphi</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-093	7180-450 Applicazione / Application Pompa DPS Delphi												
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-065	- Descrizione / Description Flangia depressore Mercedes Bosch PES M																						
CODICE	Riferimento originale																						
14-11-093	7180-450 Applicazione / Application Pompa DPS Delphi																						

GUARNIZIONI DI CARTA

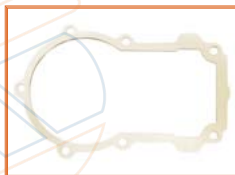
PAPER GASKETS



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-094	Applicazione / Application Regolatore elettronico P7100/7800 Bosch



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-109	Applicazione / Application Mack 590GB / Mack 190D



CODICE	Riferimento originale
	Dieselkiki 159238-0100
14-11-097	Dieselkiki 159238-2700
BOSCH	9 421 610 847



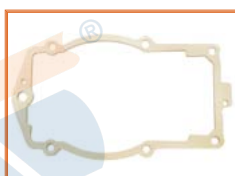
CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 1 410 137 012	OLD
14-11-111	BOSCH 1 410 137 021	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione PES4-6-8MW...	



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 1 410 137 002	OLD
	BOSCH 1 410 137 015	OLD
14-11-098	BOSCH F 002 A11 231	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione PES...	



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 1 421 015 049	OLD
14-11-112	BOSCH 1 421 015 082	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione RQ(V) - RSV	



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 090823-0052
14-11-099	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 1 410 137 014	OLD
14-11-113	BOSCH 1 410 137 022	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione PES6MW...	



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 090823-0141
14-11-100	Applicazione / Application
	-



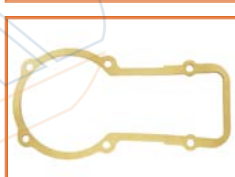
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 410 137 019
14-11-114	Applicazione / Application
	Guarnizione PES6MW...



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 091517-0080
14-11-101	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 9 421 617 153	OLD
14-11-115	BOSCH 9 421 611 803	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione RSV	



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 090823-0021
14-11-105	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 1 410 137 003	OLD
14-11-122	BOSCH 1 410 137 010	OLD
	BOSCH 1 410 137 016	NEW
	Applicazione / Application Guarnizione PES4-6-8A...	



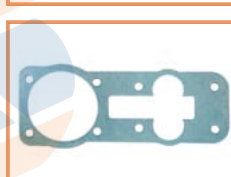
CODICE	Riferimento originale
	DENSO 091057-0022
14-11-106	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 09823-0200
14-11-123	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 090206-0050
14-11-107	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-124	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-108	Applicazione / Application Mack 14A / Mack 562GB



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 410 137 002
14-11-125	Applicazione / Application Guarnizione PES3-4-6A...

GUARNIZIONI DI CARTA

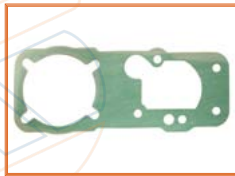
PAPER GASKETS



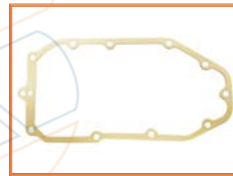
CODICE	Riferimento originale
14-11-163	DELPHI 9007-500 Applicazione / Application -



CODICE	Riferimento originale
14-11-258	DENSO 090823-460 Descrizione / Description Guarnizione



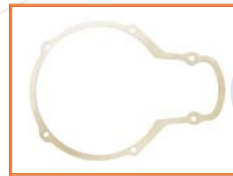
CODICE	Riferimento originale
14-11-204	- Applicazione / Application -



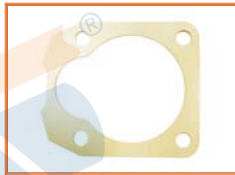
CODICE	Riferimento originale
14-11-260	BOSCH 2 421 015 111 Applicazione / Application Regolatore RE31



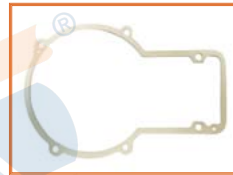
CODICE	Riferimento originale
14-11-207	BOSCH 9 421 612 048 BOSCH 9 421 610 085 ZEXEL 154352-0700/154413-2600 Applicazione / Application Guarnizione



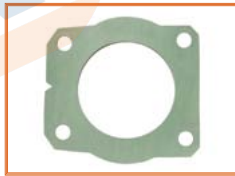
CODICE	Riferimento originale
14-11-261	BOSCH 9 421 611 392 154350-8800 Applicazione / Application -



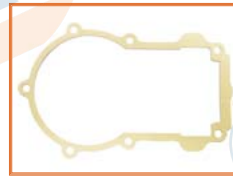
CODICE	Riferimento originale
14-11-208	- Applicazione / Application -



CODICE	Riferimento originale
14-11-262	DENSO 091517-0080 Applicazione / Application -



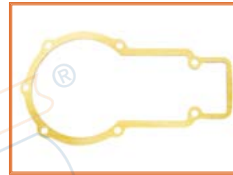
CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-209	BOSCH 1 411 039 011	OLD
	BOSCH F 002 A11 263	NEW
	Applicazione / Application Flangia attacco pompa Mercedes	



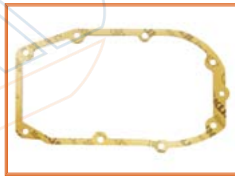
CODICE	Riferimento originale
14-11-263	BOSCH 9 421 611 960 ZEXEL 159238-3100 Applicazione / Application -



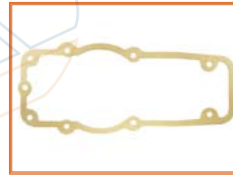
CODICE	Riferimento originale
14-11-226	DELPHI 7182-951B Applicazione / Application Guarnizione coperchio superiore per pompe DPS



CODICE	Riferimento originale
14-11-264	BOSCH 9 421 612 152 ZEXEL 154390-0200 Applicazione / Application -



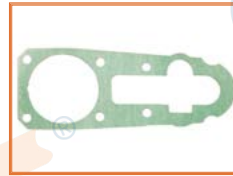
CODICE	Riferimento originale
14-11-231	BOSCH 3 421 015 100 Applicazione / Application Guarnizione pompa elettrica Scania - regolatore RE30



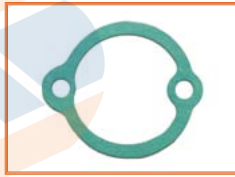
CODICE	Riferimento originale
14-11-265	BOSCH 9 421 612 206 ZEXEL 154371-3500 Applicazione / Application -



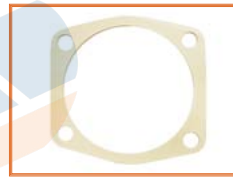
CODICE	Riferimento originale
14-11-233	BOSCH 1 420 113 004 Applicazione / Application Guarnizione in carta RQ - RQV



CODICE	Riferimento originale
14-11-266	BOSCH 9 421 610 583 ZEXEL 154352-3600 Applicazione / Application -



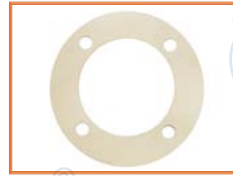
CODICE	Riferimento originale
14-11-256	BOSCH 1 420 034 003 Applicazione / Application Guarnizione regolatore MN60... Guarnizione regolatore RQV...



CODICE	Riferimento originale
14-11-267	BOSCH 2 411 039 002 Applicazione / Application Guarnizione PE... - PES...



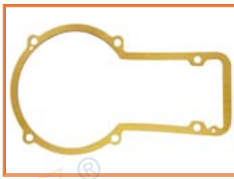
CODICE	Riferimento originale
14-11-257	DENSO 090119-0160 Applicazione / Application Governor R901



CODICE	Riferimento originale
14-11-268	BOSCH F 002 A11 260 Applicazione / Application Guarnizione PES6A...

GUARNIZIONI DI CARTA

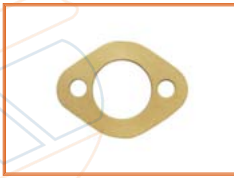
PAPER GASKETS



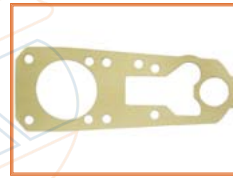
CODICE	Riferimento originale
14-11-269	-
	Applicazione / Application
	Guarnizione RSV



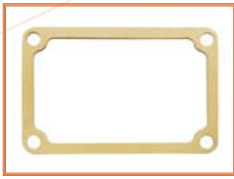
CODICE	Riferimento originale
14-11-273	BOSCH 1 420 099 002
	Applicazione / Application
	Regolatore RW



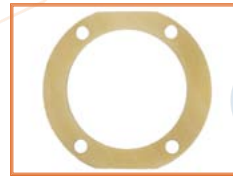
CODICE	Riferimento originale
14-11-271	-
	Dimensioni / dimension
	Foro Ø 2,0 Largh. 3,3



CODICE	Riferimento originale
14-11-274	DENSO 090823-0240
	Descrizione / Description
	Guarnizione RSV/R721-R722 R801/R811-812-R832



CODICE	Riferimento originale
14-11-272	BOSCH 1 421 015 092
	Applicazione / Application
	Regolatore RW/RWV



CODICE	Riferimento originale
14-11-276	DENSO 090206-0240
	Descrizione / Description
	Guarnizione

GUARNIZIONI DI GOMMA

RUBBER GASKETS



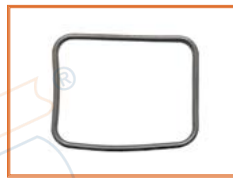
CODICE	Riferimento originale
05-09-011	BOSCH 2 420 210 034
NBR	Applicazione / Application
	Regolatore RQ(V)/RSV



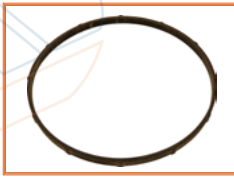
CODICE	Riferimento originale
14-10-198	BOSCH F 00H N37 008
VITON	Descrizione / Description
	27,5x35 sez.1,80 mm
	Applicazione / Application
	Per Actros Sezione tonda



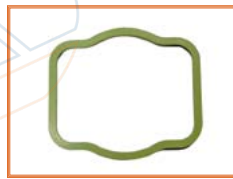
CODICE	Riferimento originale
14-11-149	BOSCH 1 411 015 086
NBR	Applicazione / Application
	Coperchio punterie PES...6A...



CODICE	Riferimento originale
14-10-212	BOSCH F 00H N37 008/1
NBR	Descrizione / Description
	27x35 sez. quadrata 1.6 mm



CODICE	Riferimento originale	CODE
10-01-062	BOSCH 1 460 206 301	OLD
NBR	BOSCH 1 460 206 303	NEW
	Applicazione / Application	
	Guarniz. gomma coper. tipo vecchio	



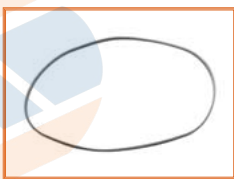
CODICE	Riferimento originale
14-10-215	-
VITON	Applicazione / Application
	Per PDE pompe common-rail



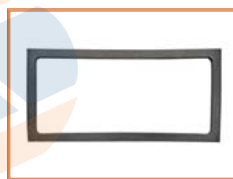
CODICE	Riferimento originale	CODE
10-01-340	BOSCH 1 461 015 300	OLD
NBR	BOSCH 1 461 015 301	OLD
	BOSCH 1 461 015 302	NEW
	Applicazione / Application	
	Guarnizio. gomma coper. tipo nuovo	



CODICE	Riferimento originale
14-11-143	-
NBR	Applicazione / Application
	Fiat Iveco 190/35



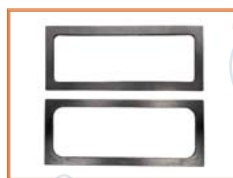
CODICE	Riferimento originale
14-10-173	BOSCH 2 420 206 003
NBR	Applicazione / Application
	Guarnizione RQ(V) - RSV Regolatore RE30
	Dimensioni / Dimension
	146,5x150x3,3



CODICE	Riferimento originale
14-11-146	BOSCH 1 411 015 083
NBR	Applicazione / Application
	Guarnizione PES3A



CODICE	Riferimento originale
14-10-197	BOSCH 2 440 210 043
VITON	BOSCH 2 440 210 049
	Applicazione / Application
	Per pompe Common-rail



CODICE	Riferimento originale	CODE
14-11-147	BOSCH 1 411 015 002	OLD
NBR	BOSCH 1 411 015 053	OLD
	BOSCH 1 411 015 084	NEW
	Applicazione / Application	
	Guarnizione PES4A...B	

GUARNIZIONI DI GOMMA

RUBBER GASKETS



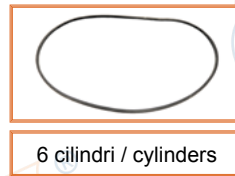
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-148</td><td>-</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punterie PES 5 A...B</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-148	-	NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES 5 A...B		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-180</td><td>BOSCH 1 410 206 029</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES6M...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-180	BOSCH 1 410 206 029	NBR	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES6M...
CODICE	Riferimento originale														
14-11-148	-														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES 5 A...B														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-180	BOSCH 1 410 206 029														
NBR	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES6M...														
6 cilindri / cylinders		6 cilindri / cylinders													
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-151</td><td>BOSCH 1 411 015 017 FIAT 760514</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Guarnizione coperchio pompe in linea B/BV 6 cilindri</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-151	BOSCH 1 411 015 017 FIAT 760514	NBR	Applicazione / Application Guarnizione coperchio pompe in linea B/BV 6 cilindri		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-181</td><td>BOSCH 1 410 206 011</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Scatola regolatore PES4M...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-181	BOSCH 1 410 206 011	NBR	Applicazione / Application Scatola regolatore PES4M...
CODICE	Riferimento originale														
14-11-151	BOSCH 1 411 015 017 FIAT 760514														
NBR	Applicazione / Application Guarnizione coperchio pompe in linea B/BV 6 cilindri														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-181	BOSCH 1 410 206 011														
NBR	Applicazione / Application Scatola regolatore PES4M...														
6 cilindri / cylinders															
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-152</td><td>BOSCH 1 411 015 084</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Guarnizione PES4A...D</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-152	BOSCH 1 411 015 084	NBR	Applicazione / Application Guarnizione PES4A...D		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-183</td><td>BOSCH 1 420 206 009</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Guarnizione gomma (manicotto) Dimensioni / Dimension Ø 57x54x3,4</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-183	BOSCH 1 420 206 009	NBR	Applicazione / Application Guarnizione gomma (manicotto) Dimensioni / Dimension Ø 57x54x3,4
CODICE	Riferimento originale														
14-11-152	BOSCH 1 411 015 084														
NBR	Applicazione / Application Guarnizione PES4A...D														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-183	BOSCH 1 420 206 009														
NBR	Applicazione / Application Guarnizione gomma (manicotto) Dimensioni / Dimension Ø 57x54x3,4														
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-155</td><td>BOSCH 1 411 015 057</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punterie PE8A...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-155	BOSCH 1 411 015 057	NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PE8A...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-184</td><td>DELPHI 500232</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punteria pompa SIMMS Minimec 2-3 cilindri</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-184	DELPHI 500232	NBR	Applicazione / Application Coperchio punteria pompa SIMMS Minimec 2-3 cilindri
CODICE	Riferimento originale														
14-11-155	BOSCH 1 411 015 057														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PE8A...														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-184	DELPHI 500232														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punteria pompa SIMMS Minimec 2-3 cilindri														
8 cilindri / cylinders		2-3 cilindri / cylinders													
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-174</td><td>BOSCH 1 411 015 073 BOSCH 1 411 015 110</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punterie PES4M... Transit/Mercedes</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-174	BOSCH 1 411 015 073 BOSCH 1 411 015 110	NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES4M... Transit/Mercedes		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-186</td><td>DELPHI 500141</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punteria pompa SIMMS Minimec 6 cilindri</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-186	DELPHI 500141	NBR	Applicazione / Application Coperchio punteria pompa SIMMS Minimec 6 cilindri
CODICE	Riferimento originale														
14-11-174	BOSCH 1 411 015 073 BOSCH 1 411 015 110														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES4M... Transit/Mercedes														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-186	DELPHI 500141														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punteria pompa SIMMS Minimec 6 cilindri														
4 cilindri / cylinders		6 cilindri / cylinders													
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-175</td><td>BOSCH 1 411 015 074</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punterie PES5M... Mercedes</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-175	BOSCH 1 411 015 074	NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES5M... Mercedes		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-187</td><td>DELPHI 7139-612</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio ispezione</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-187	DELPHI 7139-612	NBR	Applicazione / Application Coperchio ispezione
CODICE	Riferimento originale														
14-11-175	BOSCH 1 411 015 074														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES5M... Mercedes														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-187	DELPHI 7139-612														
NBR	Applicazione / Application Coperchio ispezione														
5 cilindri / cylinders															
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-176</td><td>BOSCH 1 411 015 076</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio punterie PES6M... Mercedes</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-176	BOSCH 1 411 015 076	NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES6M... Mercedes		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-188</td><td>DELPHI 9045-137</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Flangetta per Sofim - DPA</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-188	DELPHI 9045-137	NBR	Applicazione / Application Flangetta per Sofim - DPA
CODICE	Riferimento originale														
14-11-176	BOSCH 1 411 015 076														
NBR	Applicazione / Application Coperchio punterie PES6M... Mercedes														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-188	DELPHI 9045-137														
NBR	Applicazione / Application Flangetta per Sofim - DPA														
6 cilindri / cylinders															
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-177</td><td>BOSCH 1 411 035 001</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Tassello corpo punteria PE...M</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-177	BOSCH 1 411 035 001	NBR	Applicazione / Application Tassello corpo punteria PE...M		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-190</td><td>-</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Flangia Betaflex</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-190	-	NBR	Applicazione / Application Flangia Betaflex
CODICE	Riferimento originale														
14-11-177	BOSCH 1 411 035 001														
NBR	Applicazione / Application Tassello corpo punteria PE...M														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-190	-														
NBR	Applicazione / Application Flangia Betaflex														
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-178</td><td>BOSCH 1 410 206 014</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES4M... Dimensioni / Dimension 74x80x2,8</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-178	BOSCH 1 410 206 014	NBR	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES4M... Dimensioni / Dimension 74x80x2,8		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-191</td><td>DELPHI 7174-491</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Guarnizione coperchio DPA</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-191	DELPHI 7174-491	NBR	Applicazione / Application Guarnizione coperchio DPA
CODICE	Riferimento originale														
14-11-178	BOSCH 1 410 206 014														
NBR	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES4M... Dimensioni / Dimension 74x80x2,8														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-191	DELPHI 7174-491														
NBR	Applicazione / Application Guarnizione coperchio DPA														
4 cilindri / cylinders															
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-179</td><td>BOSCH 1 410 206 005</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES5M... Dimensioni / Dimension Ø 88x94x3</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-179	BOSCH 1 410 206 005	NBR	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES5M... Dimensioni / Dimension Ø 88x94x3		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td>14-11-192</td><td> 403015160</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Applicazione / Application Guarnizione coperchio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	14-11-192	403015160	NBR	Applicazione / Application Guarnizione coperchio
CODICE	Riferimento originale														
14-11-179	BOSCH 1 410 206 005														
NBR	Applicazione / Application Coperchio inferiore pompa PES5M... Dimensioni / Dimension Ø 88x94x3														
CODICE	Riferimento originale														
14-11-192	403015160														
NBR	Applicazione / Application Guarnizione coperchio														
5 cilindri / cylinders															

GUARNIZIONI DI GOMMA

RUBBER GASKETS



CODICE	Riferimento originale
	4430740059
14-11-193	Dimensioni / Dimension
NBR	Ø 108x13 mm

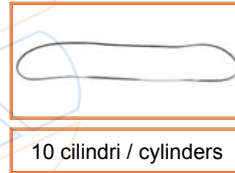


CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 410 206 005
14-11-212	Applicazione / Application
NBR	Coperchio inferiore pompa

6 cilindri / cylinders

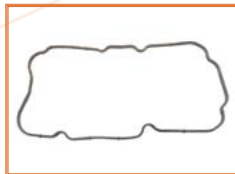


CODICE	Riferimento originale
	44020740059
14-11-194	Dimensioni / Dimension
NBR	Ø 108x9 mm



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 410 206 006
14-11-213	Applicazione / Application
NBR	Coperchio inferiore pompa

10 cilindri / cylinders



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 206 015
14-11-195	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione coperchio regolatore RE33 tipo grande



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 096446-0100
14-11-214	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione coperchio superiore per pompe VE



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 206 014
14-11-196	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione coperchio regolatore RE36 tipo piccolo



CODICE	Riferimento originale
	10453
14-11-220	Applicazione / Application
VITON	Guarnizione gomma



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 460 206 007	OLD
	BOSCH 2 460 206 009	OLD
14-11-197	BOSCH 1 460 206 305	NEW
NBR	Applicazione / Application	
	Guarnizione coperchio pompa VE	



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 460 225 051
14-11-221	Applicazione / Application
VITON	Guarnizione per pompe VE / VR



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 460 206 005	OLD
	BOSCH 2 461 015 004	OLD
14-11-199	BOSCH 2 461 015 008	OLD
NBR	BOSCH 1 461 015 303	NEW
	Applicazione / Application	
	Guarnizione coperchio pompa VE	



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 206 007
14-11-222	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione gomma (manicotto)
	Dimensioni / Dimension
	Ø 64x68x3,3



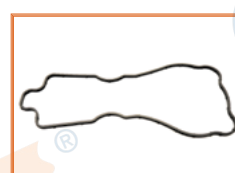
CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 2 460 206 002	OLD
14-11-200	BOSCH 2 460 206 004	NEW
NBR	Dimensioni / Dimension	
	Guarnizione tonda Ø 76mm	



CODICE	Riferimento originale
	7189-311
14-11-224	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione coperchio superiore per pompe DP210/DP310



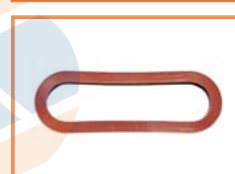
CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH 9 461 610 422	OLD
14-11-201	BOSCH 9 461 615 663	NEW
NBR	Dimensioni / Dimension	
	Guarnizione tonda Ø 76mm	



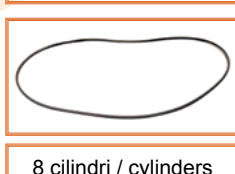
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 206 016
14-11-227	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione coperchio regolatore RQ / RQV



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 420 206 016
14-11-210	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione gomma (manicotto)



CODICE	Riferimento originale
	9307-404A
14-11-232	Applicazione / Application
SILICONE	Per kit 7135-479A



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 410 206 003
14-11-211	Applicazione / Application
NBR	Coperchio inferiore pompa
	Dimensioni / Dimension
	Ø 320x325x2,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 460 206 004
14-11-235	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione da manicotto per pompe VA...
	Dimensioni / Dimension
	Ø 49x54x2,5

8 cilindri / cylinders

GUARNIZIONI DI GOMMA

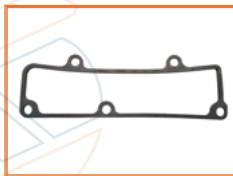
RUBBER GASKETS



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 411 015 108
14-11-237	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione per pompe PES4M...



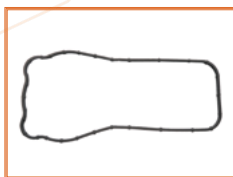
CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-248	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 70x75x4



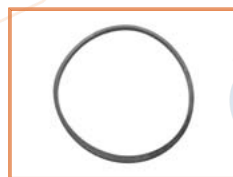
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 411 015 109
14-11-238	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione per pompe PES5M...



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-249	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 79x73,5x3,1



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 420 206 012
14-11-239	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione per regolatore RQ(V) - RSV



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-250	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 81,5x86x2



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 410 206 004
14-11-240	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione per pompe PE12P... - PES12P...



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-251	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 94x88,5x2,8

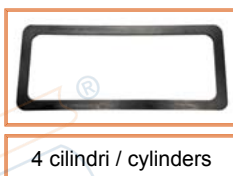


CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 411 015 104
14-11-241	Applicazione / Application
NBR	Guarnizione per pompe PE4A... - PES4A...



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-252	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 101x93x4

4 cilindri / cylinders



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 9 411 610 759
	ZEXEL 131011-1900
14-11-242	Applicazione / Application
NBR	-

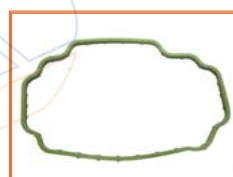


CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-253	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 123x95x3,97

4 cilindri / cylinders



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-243	Dimensioni / dimension
NBR	245,2x240x3



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7189-392
14-11-254	Applicazione / Application
VITON	Guarnizione coperchio superiore per pompe DP210/DP310



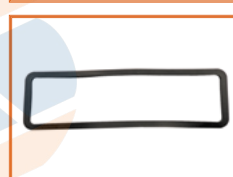
CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-244	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 54,5X49X2,5



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-255	Applicazione / Application
VITON	Per kit 7135-539



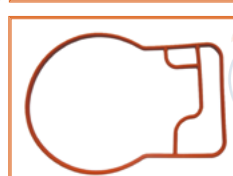
CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-245	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 61x66x3



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH F 002 A11 350
14-11-275	Applicazione / Application
VITON	Coperchio punterie PES...6A...



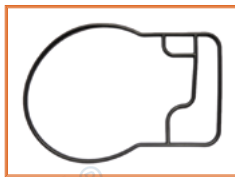
CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-247	Dimensioni / dimension
NBR	Ø 70x75x2,4



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI -
14-11-294	Applicazione / Application
SILICONE	Per kit, 9109-770, 9109-750

GUARNIZIONI DI GOMMA

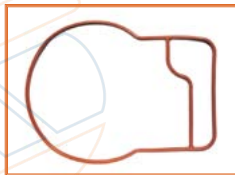
RUBBER GASKETS



CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-295	Applicazione / Application
	Per kit 9109-750



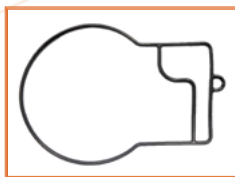
CODICE	Riferimento originale
	-
14-11-298	Applicazione / Application
	Per kit 9109-770



CODICE	Riferimento originale
	9167-407
14-11-296	Applicazione / Application
	Per kit 9109-750, 9109-760



CODICE	Riferimento originale
	7187-140
14-15-363	Applicazione / Application
	Guarnizione per pompe EPIC HSDI Delphi - 26X21X1,7



CODICE	Riferimento originale
	7187-008
14-11-297	Applicazione / Application
	Per kit 7135-537

GUARNIZIONI POMPE TANDEM

SEALS TANDEM PUMPS



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 069 - 03G 145 209 C
14-11-229	Per pompa F 009 D02 009
	Per pompa F 009 D02 804



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209A=E=H=K
14-11-283	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209E
14-11-230	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799



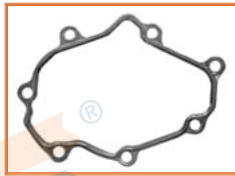
CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209A
14-11-284	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa 070145209H=F=J
14-11-277	Per pompa 07Z145209B



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209A
14-11-285	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa 070145209H=F=J
14-11-278	Per pompa 07Z145209B
	Per pompa 07Z127025F=E



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209A=E=H=K
14-11-286	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
14-11-279	Per pompa 07Z127025F=E



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209A
14-11-287	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 069 - 03G 145 209 C
14-11-280	Per pompa F 009 D02 009
	Per pompa F 009 D02 804



CODICE	Applicazione / Application
	Per pompa F 009 D00 001 - 038 145 209A=E=H=K
14-11-288	Per pompa F 009 D02 008
	Per pompa F 009 D02 799

GUARNIZIONI POMPE TANDEM



SEALS TANDEM PUMPS



CODICE	Applicazione / Application
14-11-281	Per pompa F 009 D02 008 038145209M=209Q
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
14-11-289	Per pompa F 009 D02 008 038145209M=209Q
	Per pompa F 009 D02 799



CODICE	Applicazione / Application
14-11-282	Per pompa 038 145 209 E=H=K



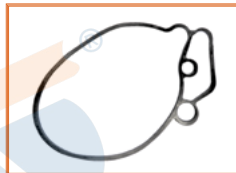
CODICE	Applicazione / Application
14-11-290	Per pompa 038145101B



CODICE	Applicazione / Application
14-11-291	Per pompa 038145101B



CODICE	Applicazione / Application
14-11-293	Per pompa 070145209H=F=J
	Per pompa 07Z145209B



CODICE	Applicazione / Application
14-11-292	Per pompa F 009 D00 069 - 03G 145 209 C
	Per pompa F 009 D02 009
	Per pompa F 009 D02 804

KIT POMPE TANDEM



KIT TANDEM PUMP



KIT: 11-23-357

Rif. or. F 009 D00 069
03G 145 209 C



KIT: 11-23-358

Rif. or. F 009 D00 001
038 145 209 A



KIT: 11-23-359

03G 145 209 E=H=K



KIT: 11-23-359/1



KIT: 11-23-503

Rif. or. F 009 D02 008
038 145 209 M=Q

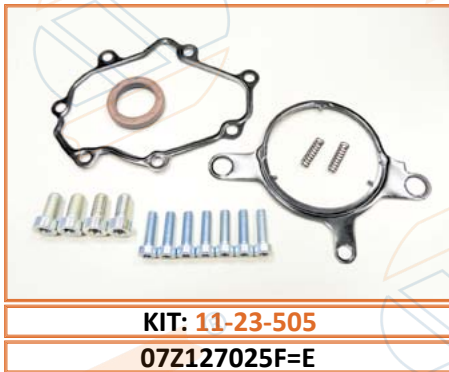


KIT: 11-23-504

070145209H=F=J
07Z145209B

KIT POMPE TANDEM

KIT TANDEM PUMP



KIT: 11-23-505
07Z127025F=E



KIT: 11-23-506
038145101B

GUARNIZIONI IN LAMIERA

SEALS IN SHEET



CODICE	Riferimento originale
11-21-350	BOSCH F 00R 0P1 466
	Applicazione / Application
	Lamiera di tenuta CR/CP1S3



CODICE	Riferimento originale
14-11-217	BOSCH 1 461 074 328
	Applicazione / Application
	Lamiera di tenuta per pompe VE



CODICE	Riferimento originale
11-23-257	-
	Applicazione / Application
	Guarnizione in lamiera per pompa Common-rail SIEMENS



CODICE	Riferimento originale
14-11-217/1	BOSCH 1 461 074 338
	Applicazione / Application
	Lamiera di tenuta per pompe VE



CODICE	Riferimento originale
11-23-277	BOSCH F 01M 100 055
	Applicazione / Application
	Pompe CR/CP1H3...



CODICE	Riferimento originale
14-11-218	BOSCH 1 461 038 319
	Applicazione / Application
	Lamiera di tenuta per pompe VE



CODICE	Riferimento originale
11-23-278	-
	Applicazione / Application
	Pompa SIEMENS



CODICE	Riferimento originale
14-11-228	BOSCH 1 461 074 339
	Applicazione / Application
	Lamiera di tenuta per pompe VE



CODICE	Riferimento originale
11-23-286	-
	Applicazione / Application
	Guarnizione in lamiera per pompa Common-rail SIEMENS



CODICE	Riferimento originale
14-11-236	DENSO 294259-0020
	Descrizione / Description
	Ø interno 26 mm



CODICE	Riferimento originale
11-23-735	-
	Applicazione / Application
	-



CODICE	Riferimento originale
14-11-315	-
	Descrizione / Description
	Ø interno 25 mm



OIL-SEALS

		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 096039-0050</td></tr> <tr><td>15-01-179</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4xØ10xø5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 096039-0050	15-01-179	Dimensioni / Descrizione		H4xØ10xø5			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 420 282 009</td></tr> <tr><td>15-01-009</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H3,96xØ14,28xø7,93</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 420 282 009	15-01-009	Dimensioni / Descrizione	NBR	H3,96xØ14,28xø7,93									
CODICE	Riferimento originale																													
	DENSO 096039-0050																													
15-01-179	Dimensioni / Descrizione																													
	H4xØ10xø5																													
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 1 420 282 009																													
15-01-009	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H3,96xØ14,28xø7,93																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 442 610 134</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029620-5010</td></tr> <tr><td>15-01-001</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H3xØ11xø4,5 / Esterno in gomma senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 442 610 134		ZEXEL 029620-5010	15-01-001	Dimensioni / Descrizione		H3xØ11xø4,5 / Esterno in gomma senza molla			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7126-725</td></tr> <tr><td>15-01-015</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H3xØ15xø8 / Nero</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7126-725	15-01-015	Dimensioni / Descrizione	NBR	H3xØ15xø8 / Nero							
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 9 442 610 134																													
	ZEXEL 029620-5010																													
15-01-001	Dimensioni / Descrizione																													
	H3xØ11xø4,5 / Esterno in gomma senza molla																													
CODICE	Riferimento originale																													
	DELPHI 7126-725																													
15-01-015	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H3xØ15xø8 / Nero																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 22702</td></tr> <tr><td>15-01-006</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H3,15xØ12,5xø6,35</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		SIMMS 22702	15-01-006	Dimensioni / Descrizione		H3,15xØ12,5xø6,35			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>15-01-132</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ16xø10 Acciaio rettificato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	15-01-132	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ16xø10 Acciaio rettificato									
CODICE	Riferimento originale																													
	SIMMS 22702																													
15-01-006	Dimensioni / Descrizione																													
	H3,15xØ12,5xø6,35																													
CODICE	Riferimento originale																													
	-																													
15-01-132	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H4xØ16xø10 Acciaio rettificato																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 27163</td></tr> <tr><td>15-01-007</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4,1xØ12,8xø6,35</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		SIMMS 27163	15-01-007	Dimensioni / Descrizione		H4,1xØ12,8xø6,35			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7177-38A</td></tr> <tr><td>15-01-018</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ16xø10 / Senza molla Esterno acciaio rettificato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7177-38A	15-01-018	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ16xø10 / Senza molla Esterno acciaio rettificato									
CODICE	Riferimento originale																													
	SIMMS 27163																													
15-01-007	Dimensioni / Descrizione																													
	H4,1xØ12,8xø6,35																													
CODICE	Riferimento originale																													
	DELPHI 7177-38A																													
15-01-018	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H4xØ16xø10 / Senza molla Esterno acciaio rettificato																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-0970</td></tr> <tr><td>15-01-002</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H8xØ13xø5 / Est. acciaio rettificato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-0970	15-01-002	Dimensioni / Descrizione	NBR	H8xØ13xø5 / Est. acciaio rettificato			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 421 617 049</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 769020</td></tr> <tr><td>15-01-022</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>ZEXEL 029621-1010 H3xØ17xø11 / Acciaio senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 421 617 049		FIAT 769020	15-01-022	Dimensioni / Descrizione	NBR	ZEXEL 029621-1010 H3xØ17xø11 / Acciaio senza molla							
CODICE	Riferimento originale																													
	DENSO 949150-0970																													
15-01-002	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H8xØ13xø5 / Est. acciaio rettificato																													
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 9 421 617 049																													
	FIAT 769020																													
15-01-022	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	ZEXEL 029621-1010 H3xØ17xø11 / Acciaio senza molla																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 460 282 001</td></tr> <tr><td>15-01-005</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H3,96xØ13,25xø6</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 460 282 001	15-01-005	Dimensioni / Descrizione		H3,96xØ13,25xø6			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2690</td></tr> <tr><td>15-01-023</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H3xØ17xø11 / Acciaio, senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-2690	15-01-023	Dimensioni / Descrizione	NBR	H3xØ17xø11 / Acciaio, senza molla									
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 1 460 282 001																													
15-01-005	Dimensioni / Descrizione																													
	H3,96xØ13,25xø6																													
CODICE	Riferimento originale																													
	DENSO 949150-2690																													
15-01-023	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H3xØ17xø11 / Acciaio, senza molla																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029620-8050</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 062237-0010</td></tr> <tr><td>15-01-011</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>DENSO 949150-0880 H4xØ14xø8 / Esterno liscio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		ZEXEL 029620-8050		ZEXEL 062237-0010	15-01-011	Dimensioni / Descrizione	NBR	DENSO 949150-0880 H4xØ14xø8 / Esterno liscio			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 610 075</td></tr> <tr><td>15-01-126</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>ZEXEL 139611-0000 H3xØ17xø11 / Senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 610 075	15-01-126	Dimensioni / Descrizione	NBR	ZEXEL 139611-0000 H3xØ17xø11 / Senza molla							
CODICE	Riferimento originale																													
	ZEXEL 029620-8050																													
	ZEXEL 062237-0010																													
15-01-011	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	DENSO 949150-0880 H4xØ14xø8 / Esterno liscio																													
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 9 411 610 075																													
15-01-126	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	ZEXEL 139611-0000 H3xØ17xø11 / Senza molla																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 062237-0010</td></tr> <tr><td>15-01-012</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ14xø8 / Esterno rigato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		ZEXEL 062237-0010	15-01-012	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ14xø8 / Esterno rigato			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 420 283 001</td></tr> <tr><td>15-01-024</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>FIAT 772618 H4xØ17xø11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 420 283 001	15-01-024	Dimensioni / Descrizione	NBR	FIAT 772618 H4xØ17xø11									
CODICE	Riferimento originale																													
	ZEXEL 062237-0010																													
15-01-012	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H4xØ14xø8 / Esterno rigato																													
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 1 420 283 001																													
15-01-024	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	FIAT 772618 H4xØ17xø11																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 611 501</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 139608-0400</td></tr> <tr><td>15-01-014</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>DENSO 949150-1000 H4xØ14xø8 / Con molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 611 501		ZEXEL 139608-0400	15-01-014	Dimensioni / Descrizione	NBR	DENSO 949150-1000 H4xØ14xø8 / Con molla			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 420 283 011</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 420 283 006</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>15-01-029</td><td>Dimensioni / Descrizione</td><td></td></tr> <tr><td>VITON</td><td>IVECO 9315677 H4xØ17xø11</td><td></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 2 420 283 011	OLD		BOSCH 1 420 283 006	NEW	15-01-029	Dimensioni / Descrizione		VITON	IVECO 9315677 H4xØ17xø11	
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 9 411 611 501																													
	ZEXEL 139608-0400																													
15-01-014	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	DENSO 949150-1000 H4xØ14xø8 / Con molla																													
CODICE	Riferimento originale	CODE																												
	BOSCH 2 420 283 011	OLD																												
	BOSCH 1 420 283 006	NEW																												
15-01-029	Dimensioni / Descrizione																													
VITON	IVECO 9315677 H4xØ17xø11																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 441 617 010</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029620-4000</td></tr> <tr><td>15-01-003</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H5xØ14xø5/Est. acciaio senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 441 617 010		ZEXEL 029620-4000	15-01-003	Dimensioni / Descrizione	NBR	H5xØ14xø5/Est. acciaio senza molla			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 420 283 023</td></tr> <tr><td>15-01-025</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>FIAT 768780 DENSO 949150-0210 H4xØ17xø11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 420 283 023	15-01-025	Dimensioni / Descrizione	NBR	FIAT 768780 DENSO 949150-0210 H4xØ17xø11							
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 9 441 617 010																													
	ZEXEL 029620-4000																													
15-01-003	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H5xØ14xø5/Est. acciaio senza molla																													
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 1 420 283 023																													
15-01-025	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	FIAT 768780 DENSO 949150-0210 H4xØ17xø11																													
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2700</td></tr> <tr><td>15-01-004</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H5,5xØ14xø5 / Esterno gomma senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-2700	15-01-004	Dimensioni / Descrizione	NBR	H5,5xØ14xø5 / Esterno gomma senza molla			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 420 283 008</td></tr> <tr><td>15-01-026</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 9007840 H4xØ17xø11 / Rigato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 420 283 008	15-01-026	Dimensioni / Descrizione		FIAT 9007840 H4xØ17xø11 / Rigato									
CODICE	Riferimento originale																													
	DENSO 949150-2700																													
15-01-004	Dimensioni / Descrizione																													
NBR	H5,5xØ14xø5 / Esterno gomma senza molla																													
CODICE	Riferimento originale																													
	BOSCH 2 420 283 008																													
15-01-026	Dimensioni / Descrizione																													
	FIAT 9007840 H4xØ17xø11 / Rigato																													



OIL-SEALS

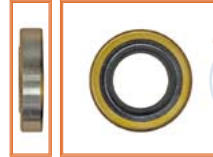
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 420 283 010</td></tr> <tr><td>15-01-028</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ17xØ11 Senza parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 420 283 010	15-01-028	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ17xØ11 Senza parapolvere		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 440 281 012</td></tr> <tr><td>15-01-128</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H5,2xØ18,8xØ10 / Esterno acciaio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 440 281 012	15-01-128	Dimensioni / Descrizione	VITON	H5,2xØ18,8xØ10 / Esterno acciaio										
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 2 420 283 010																												
15-01-028	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H4xØ17xØ11 Senza parapolvere																												
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 2 440 281 012																												
15-01-128	Dimensioni / Descrizione																												
VITON	H5,2xØ18,8xØ10 / Esterno acciaio																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 420 283 007</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 421 617 113</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029621-1020</td></tr> <tr><td>15-01-027</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ17xØ11 Acciaio rettificato + parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 420 283 007		BOSCH 9 421 617 113		ZEXEL 029621-1020	15-01-027	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ17xØ11 Acciaio rettificato + parapolvere		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>SIGMA 112103-099</td></tr> <tr><td>15-01-181</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H5xØ19xØ12</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		SIGMA 112103-099	15-01-181	Dimensioni / Descrizione		H5xØ19xØ12						
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 1 420 283 007																												
	BOSCH 9 421 617 113																												
	ZEXEL 029621-1020																												
15-01-027	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H4xØ17xØ11 Acciaio rettificato + parapolvere																												
CODICE	Riferimento originale																												
	SIGMA 112103-099																												
15-01-181	Dimensioni / Descrizione																												
	H5xØ19xØ12																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 420 283 007</td></tr> <tr><td>15-01-032</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H4xØ17xØ11 / Viton marrone</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 420 283 007	15-01-032	Dimensioni / Descrizione	VITON	H4xØ17xØ11 / Viton marrone		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>CATERPILLAR 4N0260</td></tr> <tr><td>15-01-182</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ19,12xØ6.35</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		CATERPILLAR 4N0260	15-01-182	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ19,12xØ6.35										
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 1 420 283 007																												
15-01-032	Dimensioni / Descrizione																												
VITON	H4xØ17xØ11 / Viton marrone																												
CODICE	Riferimento originale																												
	CATERPILLAR 4N0260																												
15-01-182	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H6,35xØ19,12xØ6.35																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-0210</td></tr> <tr><td>15-01-033</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6xØ17xØ11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-0210	15-01-033	Dimensioni / Descrizione		H6xØ17xØ11		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>15-01-008</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,4xØ19,15xØ7,9</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	15-01-008	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,4xØ19,15xØ7,9										
CODICE	Riferimento originale																												
	DENSO 949150-0210																												
15-01-033	Dimensioni / Descrizione																												
	H6xØ17xØ11																												
CODICE	Riferimento originale																												
	-																												
15-01-008	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H6,4xØ19,15xØ7,9																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-1030</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-0210 S</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-1030</td></tr> <tr><td>15-01-034</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ17xØ12</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-1030		DENSO 949150-0210 S		DENSO 949150-1030	15-01-034	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ17xØ12		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 442 610 405</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 611 620</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 139610-0000</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029621-0080</td></tr> <tr><td>15-01-020</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ20xØ10 / Est. in gomma</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 442 610 405		BOSCH 9 411 611 620		DENSO 139610-0000		ZEXEL 029621-0080	15-01-020	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ20xØ10 / Est. in gomma
CODICE	Riferimento originale																												
	DENSO 949150-1030																												
	DENSO 949150-0210 S																												
	DENSO 949150-1030																												
15-01-034	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H6xØ17xØ12																												
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 442 610 405																												
	BOSCH 9 411 611 620																												
	DENSO 139610-0000																												
	ZEXEL 029621-0080																												
15-01-020	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H4xØ20xØ10 / Est. in gomma																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-0380</td></tr> <tr><td>15-01-035</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,5xØ17xØ11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-0380	15-01-035	Dimensioni / Descrizione		H6,5xØ17xØ11		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 442 610 270</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029621-1060</td></tr> <tr><td>15-01-183</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4,50xØ20xØ11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 442 610 270		ZEXEL 029621-1060	15-01-183	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4,50xØ20xØ11								
CODICE	Riferimento originale																												
	DENSO 949150-0380																												
15-01-035	Dimensioni / Descrizione																												
	H6,5xØ17xØ11																												
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 442 610 270																												
	ZEXEL 029621-1060																												
15-01-183	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H4,50xØ20xØ11																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 611 068</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 139610-0400</td></tr> <tr><td>15-01-019</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ18xØ10</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 611 068		ZEXEL 139610-0400	15-01-019	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ18xØ10		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 442 610 238</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029621-0010</td></tr> <tr><td>15-01-021</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H5xØ20xØ10 / Est. in gomma</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 442 610 238		ZEXEL 029621-0010	15-01-021	Dimensioni / Descrizione	NBR	H5xØ20xØ10 / Est. in gomma						
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 411 611 068																												
	ZEXEL 139610-0400																												
15-01-019	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H4xØ18xØ10																												
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 442 610 238																												
	ZEXEL 029621-0010																												
15-01-021	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H5xØ20xØ10 / Est. in gomma																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-1150</td></tr> <tr><td>15-01-036</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H4xØ18xØ11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-1150	15-01-036	Dimensioni / Descrizione	NBR	H4xØ18xØ11		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 612 350</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 139610-0800</td></tr> <tr><td>15-01-184</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ20xØ10</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 612 350		DENSO 139610-0800	15-01-184	Dimensioni / Descrizione		H7xØ20xØ10								
CODICE	Riferimento originale																												
	DENSO 949150-1150																												
15-01-036	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H4xØ18xØ11																												
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 411 612 350																												
	DENSO 139610-0800																												
15-01-184	Dimensioni / Descrizione																												
	H7xØ20xØ10																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-1290</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2522</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2630</td></tr> <tr><td>15-01-037</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H5xØ18xØ11 / Alta pressione Esterno rettificato con molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-1290		DENSO 949150-2522		DENSO 949150-2630	15-01-037	Dimensioni / Descrizione	NBR	H5xØ18xØ11 / Alta pressione Esterno rettificato con molla		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>15-01-016</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H5xØ21,35xØ9,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	15-01-016	Dimensioni / Descrizione	NBR	H5xØ21,35xØ9,5						
CODICE	Riferimento originale																												
	DENSO 949150-1290																												
	DENSO 949150-2522																												
	DENSO 949150-2630																												
15-01-037	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H5xØ18xØ11 / Alta pressione Esterno rettificato con molla																												
CODICE	Riferimento originale																												
	-																												
15-01-016	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H5xØ21,35xØ9,5																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-0710</td></tr> <tr><td>15-01-039</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H5xØ18xØ12</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 949150-0710	15-01-039	Dimensioni / Descrizione		H5xØ18xØ12		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>CATERPILLAR 4N3713</td></tr> <tr><td>15-01-044</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H8,28xØ22,3xØ11</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		CATERPILLAR 4N3713	15-01-044	Dimensioni / Descrizione	NBR	H8,28xØ22,3xØ11										
CODICE	Riferimento originale																												
	DENSO 949150-0710																												
15-01-039	Dimensioni / Descrizione																												
	H5xØ18xØ12																												
CODICE	Riferimento originale																												
	CATERPILLAR 4N3713																												
15-01-044	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H8,28xØ22,3xØ11																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 612 349</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 139608-0600</td></tr> <tr><td>15-01-180</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ18xØ8</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 612 349		DENSO 139608-0600	15-01-180	Dimensioni / Descrizione		H7xØ18xØ8		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 610 440</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 139610-0100</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 139610-0101</td></tr> <tr><td>15-01-038</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H8,28xØ22,3xØ12</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 610 440		ZEXEL 139610-0100		ZEXEL 139610-0101	15-01-038	Dimensioni / Descrizione	NBR	H8,28xØ22,3xØ12				
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 411 612 349																												
	DENSO 139608-0600																												
15-01-180	Dimensioni / Descrizione																												
	H7xØ18xØ8																												
CODICE	Riferimento originale																												
	BOSCH 9 411 610 440																												
	ZEXEL 139610-0100																												
	ZEXEL 139610-0101																												
15-01-038	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H8,28xØ22,3xØ12																												



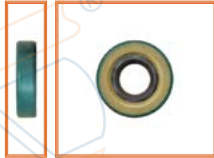
OIL-SEALS



CODICE	Riferimento originale
	-
15-01-017	Dimensioni / Descrizione
	H6,5xØ22,35xØ8,7



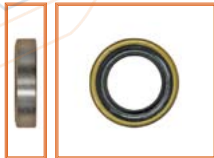
CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	9 421 617 061
	BOSCH	9 442 610 239
	ZEDEL	029621-7010
	ZEDEL	029621-7050
15-01-048	DENSO	949150-0050
	DENSO	949150-0930
	DENSO	949150-1750
NBR	Dimensioni / Descrizione	
	H6xØ28xØ17 / Acciaio, alta press., rettificato con parapolv.	



CODICE	Riferimento originale	CODE
	AMBAC PK-400025	OLD
	AMBAC PK-7916	NEW
15-01-186	Dimensioni / Descrizione	
	H6,5xØ22,35xØ9,7	



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH	9 900 362 652 OLD
	BOSCH	9 900 362 653 NEW
15-01-071	Dimensioni / Descrizione	
	H6xØ28xØ20	



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	9 411 611 328
	BOSCH	9 411 611 329
	ZEDEL	139614-0100
	ZEDEL	139614-0300
15-01-041	Dimensioni / Descrizione	
	H6xØ24xØ14	



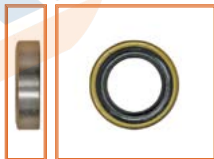
CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH	1 460 283 301 OLD
	BOSCH	1 460 283 306 OLD
	BOSCH	1 460 283 309 OLD
	BOSCH	1 460 283 310 OLD
	BOSCH	1 460 283 312 NEW
10-01-180	Dimensioni / Descrizione	
	H7xØ28xØ17	
NBR	Riferimento originale	
	FIAT	79023584 - 9956499



CODICE	Riferimento originale	
	CATERPILLAR	012109
15-01-187	Dimensioni / Descrizione	
	H6,35xØ25,4xØ15,87	



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	2 916 730 057
	FIAT	746389
03-01-017	Dimensioni / Descrizione	
	H7xØ28xØ17	
NBR	Riferimento originale	
	BOSCH	1 410 283 001



CODICE	Riferimento originale	
	-	
15-01-043	Dimensioni / Descrizione	
	H6,35xØ25,4xØ15,88	
NBR	Riferimento originale	
	CATERPILLAR	2W4037



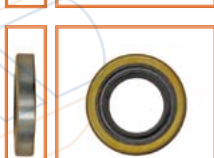
CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 410 283 001
	FIAT	770260
15-01-055	Dimensioni / Descrizione	
	H7xØ28xØ17	
NBR	Riferimento originale	
	DENSO	949150-0570



CODICE	Riferimento originale	
	-	
15-01-045	Dimensioni / Descrizione	
	H6,35xØ25,4xØ15,88	
NBR	Riferimento originale	
	DENSO	949150-1760



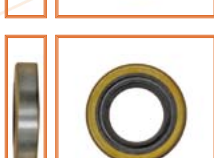
CODICE	Riferimento originale	
	DENSO	949150-0570
15-01-056	Dimensioni / Descrizione	
	H7xØ28xØ17	
NBR	Riferimento originale	
	BOSCH	1 460 283 301G



CODICE	Riferimento originale	
	-	
15-01-129	Dimensioni / Descrizione	
	H5xØ28xØ20 / Esterno in acciaio	



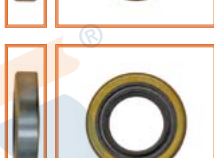
CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 460 283 301G
	FIAT	9947146
	FIAT	9950667
15-01-046	Dimensioni / Descrizione	
	H6xØ28xØ16,8	
NBR	Riferimento originale	
	BOSCH	1 410 281 010



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 410 282 003
	FIAT	773254
	FIAT	75204578
	FIAT	9929093
03-01-018	Dimensioni / Descrizione	
	H6xØ28xØ17 / Acciaio rettificato Alta pressione	
NBR	Riferimento originale	
	BOSCH	9 442 610 135



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 410 281 010
15-01-057	Dimensioni / Descrizione	
	H7xØ28xØ17 / Doppia molla	
NBR	Riferimento originale	
	BOSCH	9 461 612 102 OLD



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	9 442 610 135
	ZEDEL	029621-7020
15-01-047	Dimensioni / Descrizione	
	H6xØ28xØ17 / Acciaio, alta press., rettificato con parapolv.	
NBR	Riferimento originale	
	BOSCH	9 461 610 433 OLD



CODICE	Riferimento originale	CODE
	BOSCH	9 461 610 431 OLD
	BOSCH	9 461 614 046 NEW
15-01-058	ZEDEL	146604-0000
	ZEDEL	146601-0200
	ZEDEL	146601-0400
NBR	Dimensioni / Descrizione	
	H7xØ28xØ17 / Acciaio	



	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	9 461 614 046
		ZEXEL	146601-0900
	10-01-184	DENSO	949150-0570S
NBR	Dimensioni / Descrizione H7xØ28xØ17 / Acciaio-gomma		

	CODICE	Riferimento originale	
		DELPHI	9167-403V
	15-01-190	Dimensioni / Descrizione H6xØ30xØ17,45 Alta pressione	

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	1 460 282 000
		FIAT	9008545
	15-01-053	Dimensioni / Descrizione H7xØ28xØ17 / Alta pressione Esterno rettificato	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	9 442 610 271
		ZEXEL	029622-0190
		DENSO	096039-0020
		DENSO	096039-0040
		DENSO	949150-1620
		DENSO	949150-2311
NBR	Dimensioni / Descrizione H6xØ30xØ20		

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	1 460 283 305
		FIAT	9982785
	15-01-054	Dimensioni / Descrizione H7xØ28xØ17 / Esterno in gomma con parapolvere	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		DENSO	096039-0040
	15-01-077	Dimensioni / Descrizione H6xØ30xØ20 / Acciaio rettificato	

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 460 283 309	OLD
		BOSCH 1 460 283 312	NEW
	15-01-062	Dimensioni / Descrizione H7xØ28xØ17 / Alta pressione	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		DENSO	294197-0010 / HP3
		Dimensioni / Descrizione H6xØ30xØ20	
	15-01-165	Acciaio-gomma con parapolvere	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 460 283 310	OLD
		BOSCH 1 460 283 312	NEW
	10-01-185	Dimensioni / Descrizione H7,3xØ28xØ17 Acciaio-gomma / Rigato	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		-	
	15-01-145	Dimensioni / Descrizione H7xØ30xØ20	
VITON			

	CODICE	Riferimento originale	CODE
		BOSCH 1 460 283 309	OLD
		BOSCH 1 460 283 312	NEW
	15-01-063	Dimensioni / Descrizione H7,3xØ28xØ17	
VITON			

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	1 410 281 012
		Dimensioni / Descrizione H7xØ30xØ20	
	15-01-079		
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		DELPHI	5393-252Z
	15-01-188	Dimensioni / Descrizione H6,35xØ29xØ16	

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	1 410 283 000
		BOSCH	9 442 610 251
		ZEXEL	029622-0140
		ZEXEL	16787-99000
		Dimensioni / Descrizione H7xØ30xØ20	
		Rigato con parapolvere	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	2 420 283 014
		Dimensioni / Descrizione H5xØ30xØ20	
	15-01-189		
VITON			

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	9 442 611 318
		ZEXEL	029622-0220
		Dimensioni / Descrizione H7xØ30xØ20	
		Acciaio rettificato + Parapolvere	
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		DELPHI	9167-403
		Dimensioni / Descrizione H6xØ30xØ17,45 / Rigato	
	15-01-152		
NBR			

	CODICE	Riferimento originale	
		BOSCH	2 916 730 059
		Dimensioni / Descrizione H7xØ30xØ20 / Alta pressione	
	15-01-081		
NBR			



OIL-SEALS











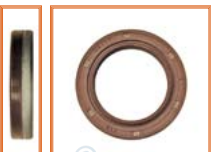



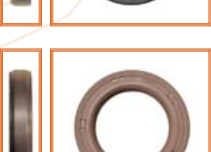
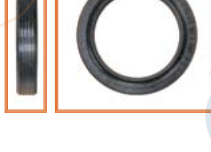



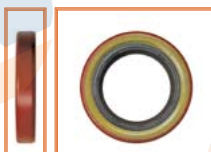


		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>9167-404</td> </tr> <tr> <td>15-01-153</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>VITON</td> <td colspan="2">H6xØ31xØ17,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Esterno in gomma con parapolvere</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			DELPHI	9167-404	15-01-153	Dimensioni / Descrizione		VITON	H6xØ31xØ17,5			Esterno in gomma con parapolvere				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>9307-401A</td> </tr> <tr> <td>15-01-160</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H6xØ32xØ20</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Esterno rigato con parapolvere</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			DELPHI	9307-401A	15-01-160	Dimensioni / Descrizione		NBR	H6xØ32xØ20			Esterno rigato con parapolvere																															
CODICE	Riferimento originale																																																																
	DELPHI	9167-404																																																															
15-01-153	Dimensioni / Descrizione																																																																
VITON	H6xØ31xØ17,5																																																																
	Esterno in gomma con parapolvere																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	DELPHI	9307-401A																																																															
15-01-160	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H6xØ32xØ20																																																																
	Esterno rigato con parapolvere																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>1 430 283 307S</td> </tr> <tr> <td>15-01-083</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">H7xØ31xØ20</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	1 430 283 307S	15-01-083	Dimensioni / Descrizione			H7xØ31xØ20				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>9 441 610 281</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL</td> <td>139617-0000</td> </tr> <tr> <td>15-01-136</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H6xØ32xØ21</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Acciaio rettificato con parapolvere</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	9 441 610 281		ZEXEL	139617-0000	15-01-136	Dimensioni / Descrizione		NBR	H6xØ32xØ21			Acciaio rettificato con parapolvere																															
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	1 430 283 307S																																																															
15-01-083	Dimensioni / Descrizione																																																																
	H7xØ31xØ20																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	9 441 610 281																																																															
	ZEXEL	139617-0000																																																															
15-01-136	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H6xØ32xØ21																																																																
	Acciaio rettificato con parapolvere																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td>Riferimento originale</td> <td>CODE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 9 461 610 434</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 9 461 613 423</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 9 461 613 804</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 9 461 615 031</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 9 461 610 432</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 9 461 615 373</td> <td>NEW</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL 146601-0100</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL 146601-0300</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL 146601-0500</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL 146601-0600</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL 146601-0700</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>ZEXEL 146601-1100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15-01-082</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H7xØ31xØ20</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Acciaio rettificato + Parapolvere</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 9 461 610 434	OLD		BOSCH 9 461 613 423	OLD		BOSCH 9 461 613 804	OLD		BOSCH 9 461 615 031	-		BOSCH 9 461 610 432	OLD		BOSCH 9 461 615 373	NEW		ZEXEL 146601-0100			ZEXEL 146601-0300			ZEXEL 146601-0500			ZEXEL 146601-0600			ZEXEL 146601-0700			ZEXEL 146601-1100		15-01-082	Dimensioni / Descrizione		NBR	H7xØ31xØ20			Acciaio rettificato + Parapolvere				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">CUMMINS</td> </tr> <tr> <td>15-01-164</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H7xØ32xØ19</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			CUMMINS		15-01-164	Dimensioni / Descrizione		NBR	H7xØ32xØ19	
CODICE	Riferimento originale	CODE																																																															
	BOSCH 9 461 610 434	OLD																																																															
	BOSCH 9 461 613 423	OLD																																																															
	BOSCH 9 461 613 804	OLD																																																															
	BOSCH 9 461 615 031	-																																																															
	BOSCH 9 461 610 432	OLD																																																															
	BOSCH 9 461 615 373	NEW																																																															
	ZEXEL 146601-0100																																																																
	ZEXEL 146601-0300																																																																
	ZEXEL 146601-0500																																																																
	ZEXEL 146601-0600																																																																
	ZEXEL 146601-0700																																																																
	ZEXEL 146601-1100																																																																
15-01-082	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H7xØ31xØ20																																																																
	Acciaio rettificato + Parapolvere																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	CUMMINS																																																																
15-01-164	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H7xØ32xØ19																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>F 00N 202 338</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>F 00R 0P0 890</td> </tr> <tr> <td>11-24-083</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>VITON</td> <td colspan="2">H7xØ32xØ20 / Esterno rigato</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	F 00N 202 338		BOSCH	F 00R 0P0 890	11-24-083	Dimensioni / Descrizione		VITON	H7xØ32xØ20 / Esterno rigato				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>F 00N 200 088</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>F 00N 201 618</td> </tr> <tr> <td>11-24-080</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>VITON</td> <td colspan="2">H7xØ32xØ20 / Esterno in gomma</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	F 00N 200 088		BOSCH	F 00N 201 618	11-24-080	Dimensioni / Descrizione		VITON	H7xØ32xØ20 / Esterno in gomma																															
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	F 00N 202 338																																																															
	BOSCH	F 00R 0P0 890																																																															
11-24-083	Dimensioni / Descrizione																																																																
VITON	H7xØ32xØ20 / Esterno rigato																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	F 00N 200 088																																																															
	BOSCH	F 00N 201 618																																																															
11-24-080	Dimensioni / Descrizione																																																																
VITON	H7xØ32xØ20 / Esterno in gomma																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>F 00R 0P0 253</td> </tr> <tr> <td>10-01-190</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">H7xØ31xØ20</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	F 00R 0P0 253	10-01-190	Dimensioni / Descrizione			H7xØ31xØ20				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>9307-402A</td> </tr> <tr> <td>15-01-161</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>VITON</td> <td colspan="2">H6xØ33xØ20 / Esterno rigato</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			DELPHI	9307-402A	15-01-161	Dimensioni / Descrizione		VITON	H6xØ33xØ20 / Esterno rigato																																					
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	F 00R 0P0 253																																																															
10-01-190	Dimensioni / Descrizione																																																																
	H7xØ31xØ20																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	DELPHI	9307-402A																																																															
15-01-161	Dimensioni / Descrizione																																																																
VITON	H6xØ33xØ20 / Esterno rigato																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td>Riferimento originale</td> <td>CODE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 1 460 283 302</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 1 460 283 307</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 1 460 283 311</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 2 460 283 001</td> <td>NEW</td> </tr> <tr> <td></td> <td>FIAT 9947364</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10-01-183</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H7,3xØ31xØ20 / Bimetallo</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 1 460 283 302	OLD		BOSCH 1 460 283 307	OLD		BOSCH 1 460 283 311	OLD		BOSCH 2 460 283 001	NEW		FIAT 9947364	-	10-01-183	Dimensioni / Descrizione		NBR	H7,3xØ31xØ20 / Bimetallo				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>1 420 282 001</td> </tr> <tr> <td>05-04-077</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H4xØ34xØ17</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	1 420 282 001	05-04-077	Dimensioni / Descrizione		NBR	H4xØ34xØ17																									
CODICE	Riferimento originale	CODE																																																															
	BOSCH 1 460 283 302	OLD																																																															
	BOSCH 1 460 283 307	OLD																																																															
	BOSCH 1 460 283 311	OLD																																																															
	BOSCH 2 460 283 001	NEW																																																															
	FIAT 9947364	-																																																															
10-01-183	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H7,3xØ31xØ20 / Bimetallo																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	1 420 282 001																																																															
05-04-077	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H4xØ34xØ17																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td>Riferimento originale</td> <td>CODE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 1 460 283 307</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 1 460 283 314</td> <td>OLD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH 2 460 283 001</td> <td>NEW</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH F 01M 100 984</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH F 00N 201 617</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10-01-182</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>VITON</td> <td colspan="2">H7,3xØ31xØ20 / Bimetallo</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 1 460 283 307	OLD		BOSCH 1 460 283 314	OLD		BOSCH 2 460 283 001	NEW		BOSCH F 01M 100 984	-		BOSCH F 00N 201 617	-	10-01-182	Dimensioni / Descrizione		VITON	H7,3xØ31xØ20 / Bimetallo				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BOSCH</td> <td>1 410 283 006</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>7033-295</td> </tr> <tr> <td>15-01-064</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H4xØ34xØ17</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			BOSCH	1 410 283 006		DELPHI	7033-295	15-01-064	Dimensioni / Descrizione		NBR	H4xØ34xØ17																						
CODICE	Riferimento originale	CODE																																																															
	BOSCH 1 460 283 307	OLD																																																															
	BOSCH 1 460 283 314	OLD																																																															
	BOSCH 2 460 283 001	NEW																																																															
	BOSCH F 01M 100 984	-																																																															
	BOSCH F 00N 201 617	-																																																															
10-01-182	Dimensioni / Descrizione																																																																
VITON	H7,3xØ31xØ20 / Bimetallo																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	BOSCH	1 410 283 006																																																															
	DELPHI	7033-295																																																															
15-01-064	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H4xØ34xØ17																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">CUMMINS</td> </tr> <tr> <td>15-01-156</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H7,90xØ31,75xØ19,5</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			CUMMINS		15-01-156	Dimensioni / Descrizione		NBR	H7,90xØ31,75xØ19,5				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>7033-309</td> </tr> <tr> <td>15-01-042</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">H7xØ34,2xØ15,5</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			DELPHI	7033-309	15-01-042	Dimensioni / Descrizione			H7xØ34,2xØ15,5																																					
CODICE	Riferimento originale																																																																
	CUMMINS																																																																
15-01-156	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H7,90xØ31,75xØ19,5																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	DELPHI	7033-309																																																															
15-01-042	Dimensioni / Descrizione																																																																
	H7xØ34,2xØ15,5																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">CUMMINS</td> </tr> <tr> <td>15-01-069</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">H7,95xØ31,75xØ19,05</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			CUMMINS		15-01-069	Dimensioni / Descrizione			H7,95xØ31,75xØ19,05				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>9307-408A</td> </tr> <tr> <td>15-01-162</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H6xDØ34,5xØ25,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Esterno rigato con parapolvere</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			DELPHI	9307-408A	15-01-162	Dimensioni / Descrizione		NBR	H6xDØ34,5xØ25,5			Esterno rigato con parapolvere																																		
CODICE	Riferimento originale																																																																
	CUMMINS																																																																
15-01-069	Dimensioni / Descrizione																																																																
	H7,95xØ31,75xØ19,05																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	DELPHI	9307-408A																																																															
15-01-162	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H6xDØ34,5xØ25,5																																																																
	Esterno rigato con parapolvere																																																																
		<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DELPHI</td> <td>9307-412A</td> </tr> <tr> <td>15-01-130</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td>NBR</td> <td colspan="2">H6xØ32xØ20</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Esterno in gomma ,rigato</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			DELPHI	9307-412A	15-01-130	Dimensioni / Descrizione		NBR	H6xØ32xØ20			Esterno in gomma ,rigato				<table border="1"> <tr> <td>CODICE</td> <td colspan="2">Riferimento originale</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">CUMMINS 104038</td> </tr> <tr> <td>15-01-191</td> <td colspan="2">Dimensioni / Descrizione</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">H8xØ34,7xØ19,20</td> </tr> </table>	CODICE	Riferimento originale			CUMMINS 104038		15-01-191	Dimensioni / Descrizione			H8xØ34,7xØ19,20																																		
CODICE	Riferimento originale																																																																
	DELPHI	9307-412A																																																															
15-01-130	Dimensioni / Descrizione																																																																
NBR	H6xØ32xØ20																																																																
	Esterno in gomma ,rigato																																																																
CODICE	Riferimento originale																																																																
	CUMMINS 104038																																																																
15-01-191	Dimensioni / Descrizione																																																																
	H8xØ34,7xØ19,20																																																																



		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 5933-906</td></tr> <tr><td>15-01-115</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H3xØ35xØ28,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 5933-906	15-01-115	Dimensioni / Descrizione		H3xØ35xØ28,5			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 5393-252RS</td></tr> <tr><td>15-01-098</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,35xØ35xØ22,2</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 5393-252RS	15-01-098	Dimensioni / Descrizione		H6,35xØ35xØ22,2																				
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 5933-906																																								
15-01-115	Dimensioni / Descrizione																																								
	H3xØ35xØ28,5																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 5393-252RS																																								
15-01-098	Dimensioni / Descrizione																																								
	H6,35xØ35xØ22,2																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td></tr> <tr><td>15-01-127</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4xØ35xØ10 / Senza molla, esterno in gomma</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		-	15-01-127	Dimensioni / Descrizione		H4xØ35xØ10 / Senza molla, esterno in gomma			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 097397-0010</td></tr> <tr><td>15-01-167</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,5xØ35xØ25</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>Ferro-gomma con parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO 097397-0010	15-01-167	Dimensioni / Descrizione		H6,5xØ35xØ25	VITON	Ferro-gomma con parapolvere																		
CODICE	Riferimento originale																																								
	-																																								
15-01-127	Dimensioni / Descrizione																																								
	H4xØ35xØ10 / Senza molla, esterno in gomma																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	DENSO 097397-0010																																								
15-01-167	Dimensioni / Descrizione																																								
	H6,5xØ35xØ25																																								
VITON	Ferro-gomma con parapolvere																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 410 281 002</td></tr> <tr><td>15-01-113</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4xØ35xØ28</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 410 281 002	15-01-113	Dimensioni / Descrizione		H4xØ35xØ28			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 410 283 007</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 410 283 012</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>15-01-175</td><td>Dimensioni / Descrizione</td><td></td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,5xØ35xØ25</td><td></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 2 410 283 007	OLD		BOSCH 2 410 283 012	NEW	15-01-175	Dimensioni / Descrizione		NBR	H6,5xØ35xØ25														
CODICE	Riferimento originale																																								
	BOSCH 1 410 281 002																																								
15-01-113	Dimensioni / Descrizione																																								
	H4xØ35xØ28																																								
CODICE	Riferimento originale	CODE																																							
	BOSCH 2 410 283 007	OLD																																							
	BOSCH 2 410 283 012	NEW																																							
15-01-175	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H6,5xØ35xØ25																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7174-856</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7174-856S</td></tr> <tr><td>11-03-055</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H5.3xØ35xØ20</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7174-856		DELPHI 7174-856S	11-03-055	Dimensioni / Descrizione	NBR	H5.3xØ35xØ20			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 410 283 011</td></tr> <tr><td>15-01-174</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,5xØ35xØ25</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 410 283 011	15-01-174	Dimensioni / Descrizione		H6,5xØ35xØ25																		
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 7174-856																																								
	DELPHI 7174-856S																																								
11-03-055	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H5.3xØ35xØ20																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	BOSCH 2 410 283 011																																								
15-01-174	Dimensioni / Descrizione																																								
	H6,5xØ35xØ25																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7174-127</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7174-127A</td></tr> <tr><td>11-03-056</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ35xØ20 / Blu</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7174-127		DELPHI 7174-127A	11-03-056	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ35xØ20 / Blu			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 411 617 007</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 026712-5010</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-1420</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2330</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2820</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-2830</td></tr> <tr><td>15-01-105</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,5xØ35xØ25 / Esterno acciaio rettificato + parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 411 617 007		ZEXEL 026712-5010		DENSO 949150-1420		DENSO 949150-2330		DENSO 949150-2820		DENSO 949150-2830	15-01-105	Dimensioni / Descrizione		H6,5xØ35xØ25 / Esterno acciaio rettificato + parapolvere								
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 7174-127																																								
	DELPHI 7174-127A																																								
11-03-056	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H6xØ35xØ20 / Blu																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	BOSCH 9 411 617 007																																								
	ZEXEL 026712-5010																																								
	DENSO 949150-1420																																								
	DENSO 949150-2330																																								
	DENSO 949150-2820																																								
	DENSO 949150-2830																																								
15-01-105	Dimensioni / Descrizione																																								
	H6,5xØ35xØ25 / Esterno acciaio rettificato + parapolvere																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7097-166</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7010-356</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 22159</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 22159-G</td></tr> <tr><td>04-03-044</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ35xØ20 / Nero</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7097-166		DELPHI 7010-356		SIMMS 22159		SIMMS 22159-G	04-03-044	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ35xØ20 / Nero			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 410 282 002</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 410 283 010</td></tr> <tr><td>15-01-086</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ35xØ20</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 410 282 002		BOSCH 1 410 283 010	15-01-086	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ35xØ20												
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 7097-166																																								
	DELPHI 7010-356																																								
	SIMMS 22159																																								
	SIMMS 22159-G																																								
04-03-044	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H6xØ35xØ20 / Nero																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	BOSCH 1 410 282 002																																								
	BOSCH 1 410 283 010																																								
15-01-086	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H7xØ35xØ20																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7187-026</td></tr> <tr><td>15-01-094</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ35xØ22</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7187-026	15-01-094	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ35xØ22			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 5393-252AB</td></tr> <tr><td>15-01-102</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ35xØ25</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 5393-252AB	15-01-102	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ35xØ25																				
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 7187-026																																								
15-01-094	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H6xØ35xØ22																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 5393-252AB																																								
15-01-102	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H7xØ35xØ25																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 5391-252C</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 5393-252R</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 6259-33</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7167-399</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 9917920</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 9919920</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 9988597</td></tr> <tr><td>11-01-018</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ35xØ22,2</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 5391-252C		DELPHI 5393-252R		DELPHI 6259-33		DELPHI 7167-399		FIAT 9917920		FIAT 9919920		FIAT 9988597	11-01-018	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ35xØ22,2			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 410 282 015</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 410 283 005</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO 949150-0650</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 768343</td></tr> <tr><td></td><td>FIAT 79038453</td></tr> <tr><td>03-02-062</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ35xØ25</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 1 410 282 015		BOSCH 1 410 283 005		DENSO 949150-0650		FIAT 768343		FIAT 79038453	03-02-062	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ35xØ25
CODICE	Riferimento originale																																								
	DELPHI 5391-252C																																								
	DELPHI 5393-252R																																								
	DELPHI 6259-33																																								
	DELPHI 7167-399																																								
	FIAT 9917920																																								
	FIAT 9919920																																								
	FIAT 9988597																																								
11-01-018	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H6,35xØ35xØ22,2																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	BOSCH 1 410 282 015																																								
	BOSCH 1 410 283 005																																								
	DENSO 949150-0650																																								
	FIAT 768343																																								
	FIAT 79038453																																								
03-02-062	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H7xØ35xØ25																																								
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 506618</td></tr> <tr><td>15-01-097</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ35xØ22,2</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		SIMMS 506618	15-01-097	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ35xØ22,2			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 2 410 283 013</td></tr> <tr><td>03-02-069</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ35xØ25 / con parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 2 410 283 013	03-02-069	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ35xØ25 / con parapolvere																				
CODICE	Riferimento originale																																								
	SIMMS 506618																																								
15-01-097	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H6,35xØ35xØ22,2																																								
CODICE	Riferimento originale																																								
	BOSCH 2 410 283 013																																								
03-02-069	Dimensioni / Descrizione																																								
NBR	H7xØ35xØ25 / con parapolvere																																								

PARAOILI

OIL-SEALS

	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 502261</td></tr> <tr><td>15-01-068</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7,8xØ35,2xØ18,6</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		SIMMS 502261	15-01-068	Dimensioni / Descrizione		H7,8xØ35,2xØ18,6		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>STANADYNE 12821</td></tr> <tr><td>15-01-192</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ37,55xØ28,58</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		STANADYNE 12821	15-01-192	Dimensioni / Descrizione		H7xØ37,55xØ28,58														
CODICE	Riferimento originale																																
	SIMMS 502261																																
15-01-068	Dimensioni / Descrizione																																
	H7,8xØ35,2xØ18,6																																
CODICE	Riferimento originale																																
	STANADYNE 12821																																
15-01-192	Dimensioni / Descrizione																																
	H7xØ37,55xØ28,58																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9307-410A</td></tr> <tr><td>15-01-163</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H6xØ35,5xØ22,5 / Esterno rigato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 9307-410A	15-01-163	Dimensioni / Descrizione	VITON	H6xØ35,5xØ22,5 / Esterno rigato		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DENSO HP2</td></tr> <tr><td>15-01-158</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H6,5xØ38xØ25 Esterno in Acciaio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DENSO HP2	15-01-158	Dimensioni / Descrizione	VITON	H6,5xØ38xØ25 Esterno in Acciaio														
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 9307-410A																																
15-01-163	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H6xØ35,5xØ22,5 / Esterno rigato																																
CODICE	Riferimento originale																																
	DENSO HP2																																
15-01-158	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H6,5xØ38xØ25 Esterno in Acciaio																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>AD8851</td></tr> <tr><td>15-01-135</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ36xØ24 Acciaio rettificato ,con parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		AD8851	15-01-135	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ36xØ24 Acciaio rettificato ,con parapolvere		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>SIMMS 86356</td></tr> <tr><td>15-01-107</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ38xØ25</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		SIMMS 86356	15-01-107	Dimensioni / Descrizione		H7xØ38xØ25														
CODICE	Riferimento originale																																
	AD8851																																
15-01-135	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6xØ36xØ24 Acciaio rettificato ,con parapolvere																																
CODICE	Riferimento originale																																
	SIMMS 86356																																
15-01-107	Dimensioni / Descrizione																																
	H7xØ38xØ25																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00R 0P1 535</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 460 C85 001</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>15-01-166</td><td>Dimensioni / Descrizione</td><td></td></tr> <tr><td>PTFE</td><td>H7,3xØ36xØ25</td><td></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH F 00R 0P1 535	OLD		BOSCH 1 460 C85 001	NEW	15-01-166	Dimensioni / Descrizione		PTFE	H7,3xØ36xØ25			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7133-84</td></tr> <tr><td>15-01-040</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7,7xØ38xØ14</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7133-84	15-01-040	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7,7xØ38xØ14							
CODICE	Riferimento originale	CODE																															
	BOSCH F 00R 0P1 535	OLD																															
	BOSCH 1 460 C85 001	NEW																															
15-01-166	Dimensioni / Descrizione																																
PTFE	H7,3xØ36xØ25																																
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 7133-84																																
15-01-040	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H7,7xØ38xØ14																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 460 285 007</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 460 285 006</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>15-01-159</td><td>Dimensioni / Descrizione</td><td></td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H7,3xØ36xØ25 / Doppio labbro</td><td></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 1 460 285 007	OLD		BOSCH 1 460 285 006	NEW	15-01-159	Dimensioni / Descrizione		VITON	H7,3xØ36xØ25 / Doppio labbro			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9107-410</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9107-412</td></tr> <tr><td>15-01-193</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6xØ38,1xØ28,57</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 9107-410		DELPHI 9107-412	15-01-193	Dimensioni / Descrizione		H6xØ38,1xØ28,57					
CODICE	Riferimento originale	CODE																															
	BOSCH 1 460 285 007	OLD																															
	BOSCH 1 460 285 006	NEW																															
15-01-159	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H7,3xØ36xØ25 / Doppio labbro																																
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 9107-410																																
	DELPHI 9107-412																																
15-01-193	Dimensioni / Descrizione																																
	H6xØ38,1xØ28,57																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00N 201 789</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00N 202 658</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00R 0P0 521</td></tr> <tr><td>11-21-018</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H7,3xØ36xØ25 / Metallo-gomma</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH F 00N 201 789		BOSCH F 00N 202 658		BOSCH F 00R 0P0 521	11-21-018	Dimensioni / Descrizione	VITON	H7,3xØ36xØ25 / Metallo-gomma		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>STANADYNE 26355</td></tr> <tr><td>15-01-169</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H6xØ38,1xØ28,57 / Est. acciaio</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		STANADYNE 26355	15-01-169	Dimensioni / Descrizione	VITON	H6xØ38,1xØ28,57 / Est. acciaio										
CODICE	Riferimento originale																																
	BOSCH F 00N 201 789																																
	BOSCH F 00N 202 658																																
	BOSCH F 00R 0P0 521																																
11-21-018	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H7,3xØ36xØ25 / Metallo-gomma																																
CODICE	Riferimento originale																																
	STANADYNE 26355																																
15-01-169	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H6xØ38,1xØ28,57 / Est. acciaio																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>STANADYNE 20289</td></tr> <tr><td>15-01-099</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ36,7xØ23,75</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		STANADYNE 20289	15-01-099	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ36,7xØ23,75		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>STANADYNE 30804</td></tr> <tr><td>15-01-168</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>PTFE</td><td>H6,3xØ38,1xØ28,57</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		STANADYNE 30804	15-01-168	Dimensioni / Descrizione	PTFE	H6,3xØ38,1xØ28,57														
CODICE	Riferimento originale																																
	STANADYNE 20289																																
15-01-099	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6,35xØ36,7xØ23,75																																
CODICE	Riferimento originale																																
	STANADYNE 30804																																
15-01-168	Dimensioni / Descrizione																																
PTFE	H6,3xØ38,1xØ28,57																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00N 201 331</td></tr> <tr><td>15-01-133</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H7xØ37xØ25</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH F 00N 201 331	15-01-133	Dimensioni / Descrizione	VITON	H7xØ37xØ25		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9107-401</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9107-404</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9107-406</td></tr> <tr><td>11-04-027</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ38,1xØ28,5 / Rigato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 9107-401		DELPHI 9107-404		DELPHI 9107-406	11-04-027	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ38,1xØ28,5 / Rigato										
CODICE	Riferimento originale																																
	BOSCH F 00N 201 331																																
15-01-133	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H7xØ37xØ25																																
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 9107-401																																
	DELPHI 9107-404																																
	DELPHI 9107-406																																
11-04-027	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6,35xØ38,1xØ28,5 / Rigato																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00N 202 390</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00N 202 337</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH F 00R 0P0 669</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>11-24-082</td><td>Dimensioni / Descrizione</td><td></td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H7xØ37xØ25 / Esterno rigato</td><td></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH F 00N 202 390	OLD		BOSCH F 00N 202 337	OLD		BOSCH F 00R 0P0 669	NEW	11-24-082	Dimensioni / Descrizione		VITON	H7xØ37xØ25 / Esterno rigato			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 5393-252AG</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9007-495</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 9007-495.</td></tr> <tr><td>15-01-118</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ38,1xØ28,57</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 5393-252AG		DELPHI 9007-495		DELPHI 9007-495.	15-01-118	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ38,1xØ28,57
CODICE	Riferimento originale	CODE																															
	BOSCH F 00N 202 390	OLD																															
	BOSCH F 00N 202 337	OLD																															
	BOSCH F 00R 0P0 669	NEW																															
11-24-082	Dimensioni / Descrizione																																
VITON	H7xØ37xØ25 / Esterno rigato																																
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 5393-252AG																																
	DELPHI 9007-495																																
	DELPHI 9007-495.																																
15-01-118	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6,35xØ38,1xØ28,57																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 9 442 610 358</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL 029622-8010</td></tr> <tr><td>15-01-134</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ37xØ28 / Senza molla</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		BOSCH 9 442 610 358		ZEXEL 029622-8010	15-01-134	Dimensioni / Descrizione		H7xØ37xØ28 / Senza molla		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>CATERPILLAR 4N0636</td></tr> <tr><td>15-01-100</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ38,1xØ24,61</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		CATERPILLAR 4N0636	15-01-100	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ38,1xØ24,61												
CODICE	Riferimento originale																																
	BOSCH 9 442 610 358																																
	ZEXEL 029622-8010																																
15-01-134	Dimensioni / Descrizione																																
	H7xØ37xØ28 / Senza molla																																
CODICE	Riferimento originale																																
	CATERPILLAR 4N0636																																
15-01-100	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6,35xØ38,1xØ24,61																																
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7133-114</td></tr> <tr><td>15-01-093</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ38,3xØ22,2</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7133-114	15-01-093	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ38,3xØ22,2		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>DELPHI 7133-114</td></tr> <tr><td>15-01-093</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,35xØ38,3xØ22,2</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		DELPHI 7133-114	15-01-093	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,35xØ38,3xØ22,2														
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 7133-114																																
15-01-093	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6,35xØ38,3xØ22,2																																
CODICE	Riferimento originale																																
	DELPHI 7133-114																																
15-01-093	Dimensioni / Descrizione																																
NBR	H6,35xØ38,3xØ22,2																																



OIL-SEALS

		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>5391-252A</td></tr> <tr><td></td><td>5393-252U</td></tr> <tr><td>11-01-019</td><td> 9960425</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,35xØ38,3xØ28,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		5391-252A		5393-252U	11-01-019	9960425	NBR	Dimensioni / Descrizione		H6,35xØ38,3xØ28,5			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>767755</td></tr> <tr><td>15-01-108</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ40xØ25</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		767755	15-01-108	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ40xØ25				
CODICE	Riferimento originale																												
	5391-252A																												
	5393-252U																												
11-01-019	9960425																												
NBR	Dimensioni / Descrizione																												
	H6,35xØ38,3xØ28,5																												
CODICE	Riferimento originale																												
	767755																												
15-01-108	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H7xØ40xØ25																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>5393-252US</td></tr> <tr><td>15-01-116</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,35xØ38,3xØ28,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		5393-252US	15-01-116	Dimensioni / Descrizione		H6,35xØ38,3xØ28,5			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>7167-643</td></tr> <tr><td>15-01-114</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ40xØ28</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		7167-643	15-01-114	Dimensioni / Descrizione		H7xØ40xØ28								
CODICE	Riferimento originale																												
	5393-252US																												
15-01-116	Dimensioni / Descrizione																												
	H6,35xØ38,3xØ28,5																												
CODICE	Riferimento originale																												
	7167-643																												
15-01-114	Dimensioni / Descrizione																												
	H7xØ40xØ28																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>5393-252UD</td></tr> <tr><td>15-01-117</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,35xØ38,3xØ28,5</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		5393-252UD	15-01-117	Dimensioni / Descrizione		H6,35xØ38,3xØ28,5			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>136625-0000</td></tr> <tr><td>15-01-131</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ41xØ29</td></tr> <tr><td></td><td>Acciaio rettificato ,con parapolvere</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		136625-0000	15-01-131	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ41xØ29		Acciaio rettificato ,con parapolvere						
CODICE	Riferimento originale																												
	5393-252UD																												
15-01-117	Dimensioni / Descrizione																												
	H6,35xØ38,3xØ28,5																												
CODICE	Riferimento originale																												
	136625-0000																												
15-01-131	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H7xØ41xØ29																												
	Acciaio rettificato ,con parapolvere																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>10271</td></tr> <tr><td>15-01-194</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,35xØ39,75xØ28,57</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		10271	15-01-194	Dimensioni / Descrizione		H6,35xØ39,75xØ28,57			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>9 411 610 442</td></tr> <tr><td></td><td>9 411 610 442S</td></tr> <tr><td></td><td>139625-0000</td></tr> <tr><td>15-01-119</td><td> 139625-0000 S</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ41xØ30</td></tr> <tr><td></td><td>Acciaio rettificato ,alta pressione</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		9 411 610 442		9 411 610 442S		139625-0000	15-01-119	139625-0000 S	NBR	Dimensioni / Descrizione		H7xØ41xØ30		Acciaio rettificato ,alta pressione
CODICE	Riferimento originale																												
	10271																												
15-01-194	Dimensioni / Descrizione																												
	H6,35xØ39,75xØ28,57																												
CODICE	Riferimento originale																												
	9 411 610 442																												
	9 411 610 442S																												
	139625-0000																												
15-01-119	139625-0000 S																												
NBR	Dimensioni / Descrizione																												
	H7xØ41xØ30																												
	Acciaio rettificato ,alta pressione																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>754451</td></tr> <tr><td>15-01-065</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H2,7xØ40xØ17</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		754451	15-01-065	Dimensioni / Descrizione		H2,7xØ40xØ17			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>4N1584</td></tr> <tr><td>15-01-111</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H6,35xØ41,35xØ25,4</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		4N1584	15-01-111	Dimensioni / Descrizione		H6,35xØ41,35xØ25,4								
CODICE	Riferimento originale																												
	754451																												
15-01-065	Dimensioni / Descrizione																												
	H2,7xØ40xØ17																												
CODICE	Riferimento originale																												
	4N1584																												
15-01-111	Dimensioni / Descrizione																												
	H6,35xØ41,35xØ25,4																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>1 410 282 009</td></tr> <tr><td>15-01-066</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H3,8xØ40xØ17</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		1 410 282 009	15-01-066	Dimensioni / Descrizione		H3,8xØ40xØ17			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>2 410 283 029</td></tr> <tr><td>15-01-177</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4xØ42xØ35</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		2 410 283 029	15-01-177	Dimensioni / Descrizione		H4xØ42xØ35								
CODICE	Riferimento originale																												
	1 410 282 009																												
15-01-066	Dimensioni / Descrizione																												
	H3,8xØ40xØ17																												
CODICE	Riferimento originale																												
	2 410 283 029																												
15-01-177	Dimensioni / Descrizione																												
	H4xØ42xØ35																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>1 410 282 005</td></tr> <tr><td></td><td>764683</td></tr> <tr><td>15-01-087</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4xØ40xØ20</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		1 410 282 005		764683	15-01-087	Dimensioni / Descrizione		H4xØ40xØ20			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>2 410 283 032</td></tr> <tr><td>15-01-125</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ42xØ30</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		2 410 283 032	15-01-125	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ42xØ30						
CODICE	Riferimento originale																												
	1 410 282 005																												
	764683																												
15-01-087	Dimensioni / Descrizione																												
	H4xØ40xØ20																												
CODICE	Riferimento originale																												
	2 410 283 032																												
15-01-125	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H6xØ42xØ30																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>1 420 120 017</td></tr> <tr><td>15-01-067</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H4,3xØ40xØ17</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		1 420 120 017	15-01-067	Dimensioni / Descrizione		H4,3xØ40xØ17			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>2 410 283 031</td></tr> <tr><td>15-01-195</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6,5xØ42xØ30</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		2 410 283 031	15-01-195	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6,5xØ42xØ30								
CODICE	Riferimento originale																												
	1 420 120 017																												
15-01-067	Dimensioni / Descrizione																												
	H4,3xØ40xØ17																												
CODICE	Riferimento originale																												
	2 410 283 031																												
15-01-195	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H6,5xØ42xØ30																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>1 410 281 000</td></tr> <tr><td></td><td>748856</td></tr> <tr><td>15-01-088</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H6xØ40xØ20</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		1 410 281 000		748856	15-01-088	Dimensioni / Descrizione	NBR	H6xØ40xØ20			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>2 410 283 010</td></tr> <tr><td></td><td>8194388</td></tr> <tr><td></td><td>9966633</td></tr> <tr><td>03-02-064</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>VITON</td><td>H6,5xØ42xØ30 / Esterno rigato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		2 410 283 010		8194388		9966633	03-02-064	Dimensioni / Descrizione	VITON	H6,5xØ42xØ30 / Esterno rigato		
CODICE	Riferimento originale																												
	1 410 281 000																												
	748856																												
15-01-088	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H6xØ40xØ20																												
CODICE	Riferimento originale																												
	2 410 283 010																												
	8194388																												
	9966633																												
03-02-064	Dimensioni / Descrizione																												
VITON	H6,5xØ42xØ30 / Esterno rigato																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>4000891</td></tr> <tr><td>15-01-090</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ40xØ20</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		4000891	15-01-090	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ40xØ20			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>2 410 283 017</td></tr> <tr><td>15-01-196</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H7xØ42xØ30 / Esterno rigato</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		2 410 283 017	15-01-196	Dimensioni / Descrizione		H7xØ42xØ30 / Esterno rigato								
CODICE	Riferimento originale																												
	4000891																												
15-01-090	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H7xØ40xØ20																												
CODICE	Riferimento originale																												
	2 410 283 017																												
15-01-196	Dimensioni / Descrizione																												
	H7xØ42xØ30 / Esterno rigato																												
		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>1 410 282 000</td></tr> <tr><td></td><td>759371</td></tr> <tr><td>15-01-091</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td>NBR</td><td>H7xØ40xØ20</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		1 410 282 000		759371	15-01-091	Dimensioni / Descrizione	NBR	H7xØ40xØ20			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>5393-252V</td></tr> <tr><td>15-01-112</td><td>Dimensioni / Descrizione</td></tr> <tr><td></td><td>H11,1xØ44xØ27</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale		5393-252V	15-01-112	Dimensioni / Descrizione		H11,1xØ44xØ27						
CODICE	Riferimento originale																												
	1 410 282 000																												
	759371																												
15-01-091	Dimensioni / Descrizione																												
NBR	H7xØ40xØ20																												
CODICE	Riferimento originale																												
	5393-252V																												
15-01-112	Dimensioni / Descrizione																												
	H11,1xØ44xØ27																												



OIL-SEALS

	CODICE	Riferimento originale
		DELPHI 5393-252W
		DELPHI 7029-62
	15-01-109	DELPHI 7097-638
	Dimensioni / Descrizione	
	H8xØ46,6xØ25	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 1 410 551 021
	15-01-070	FIAT 748853
		Dimensioni / Descrizione
	H2,5xØ46,9xØ19,6	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 3 420 283 100
	15-01-123	Dimensioni / Descrizione
	VITON	H5xØ47xØ35

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 469 403 064
	15-01-154	ZEEXEL 139620-0200
	VITON	Dimensioni / Descrizione
	H6,5xØ47xØ30 / Esterno in acciaio	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 410 283 005
	15-01-101	Dimensioni / Descrizione
	NBR	H7xØ47xØ25
	Esterno in gomma	

	CODICE	Riferimento originale
		DELPHI 5067-93
	15-01-151	Dimensioni / Descrizione
	NBR	H7xØ47xØ32

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 410 283 024
	15-01-197	Dimensioni / Descrizione
	NBR	H7xØ47xØ35

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 410 283 024 S
	25	Dimensioni / Descrizione
	NBR	H7xØ47xØ35

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 410 283 018
		BOSCH 2 410 283 033
	03-02-066	FIAT 93190736
	Dimensioni / Descrizione	
	VITON H7xØ47xØ35	

	CODICE	Riferimento originale
		ZEEXEL 139635-0100
	15-01-140	Dimensioni / Descrizione
		H7xØ47xØ35
	Acciaio rettificato	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 9 442 610 689
	15-01-198	ZEEXEL 029622-5010
		Dimensioni / Descrizione
	H8xØ47xØ25	

	CODICE	Riferimento originale
		SIMMS 504855
	15-01-121	SIMMS 508469
		Dimensioni / Descrizione
	H7xØ47,2xØ30,5	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 9 411 611 117
		ZEEXEL 139634-0200
	15-01-122	Dimensioni / Descrizione
	H6,5xØ48xØ34	
	Esterno in gomma con parapolvere	

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 2 410 283 021
	03-02-067	Dimensioni / Descrizione
		H5xØ61,8xØ30,49

	CODICE	Riferimento originale
		BOSCH 9 411 611 746
		ZEEXEL 139642-0100
	15-01-142	Dimensioni / Descrizione
	H7xØ63xØ40 / Acciaio rettificato	

O-RING SPECIALI



SPECIAL O-RING

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-093	BOSCH 2 410 206 008
		Descrizione / Description
VITON	O-RING LOBO Ø27 x h. 3 x 2	

	CODICE	Descrizione / Description
	14-15-158	VITON O-RING CON OCCHIO Ø30 x 26 x 1,85

	CODICE	Descrizione / Description
	14-15-397	VITON O-RING LOBO Ø28 x h. 3 x 2

	CODICE	Riferimento originale
	11-21-008	BOSCH F 00R 0P0 085
		Descrizione / Description
NBR	O-RING A GOCCIA Ø26 x h. 3 x 2,5	

	CODICE	Descrizione / Description
	14-10-192	NBR O-RING LOBO Ø28 x h. 3 x 2

	CODICE	Riferimento originale
	11-21-300	BOSCH F 00R 0P0 577
		Descrizione / Description
NBR	Ø7 x Ø9 x h. 2,8	

	CODICE	Riferimento originale
	10-01-160	BOSCH 1 460 210 304
		Descrizione / Description
NBR	O-RING SPECIALE Ø26 x h. 3 x 2,5	

	CODICE	Riferimento originale
	11-21-310	BOSCH F 00R 0P0 480
		Descrizione / Description
NBR	Ø29 x Ø2,5 x h. 2,7	

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-094	BOSCH 2 460 223 001
		Descrizione / Description
NBR	O-RING CON GOBBA Ø27 x h. 3 x 2,7	

	CODICE	Riferimento originale
	11-21-311	BOSCH F 00R 0P1 246
		Descrizione / Description
VITON	Ø29 x Ø2,5 x h. 2,7	

O-RING OVAL

	CODICE	Descrizione / Description
	14-10-150	NBR Ø19 x h. 3 x 2

	CODICE	Descrizione / Description
	14-15-159	VITON Ø27,6 x h. 3 x 2

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-301	BOSCH 1 410 210 501
		Descrizione / Description
VITON	Ø19 x h. 3 x 2	

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-168	BOSCH 2 410 206 007
		Descrizione / Description
VITON	Ø28 x h. 3 x 2	

	CODICE	Riferimento originale
	14-10-151	DENSO 090139-0340
		Descrizione / Description
NBR	Ø24 x h. 3 x 2	

	CODICE	Riferimento originale
	14-10-209	BOSCH 2 469 403 154
		Descrizione / Description
VITON	Ø30 x h. 3,7 x 2,4	

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-172	BOSCH 2 410 210 046
		Descrizione / Description
VITON	Ø27 x h. 3 x 2	

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-311	NAVISTAR POWERSTROKE 7.3
		Descrizione / Description
VITON	Ø31,4 x h. 5 x 3,3	

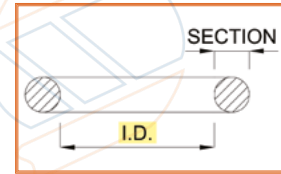
	CODICE	Descrizione / Description
	14-15-155	VITON Ø27,4 x h. 3 x 2

	CODICE	Riferimento originale
	14-15-164	BOSCH 2 469 403 022
		Descrizione / Description
VITON	Ø32 x h. 3 x 2	

O-RING SECONDO LA DIMESIONE

O-RING ACCORDING TO SIZE

NBR



I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
1,00	1,00	14-10-473	-	-
1,20	1,02	14-10-474	-	-
1,24	1,00	14-10-201	DELPHI	9007-497AF
1,50	1,50	14-10-282	DELPHI	5855-30EW
			FIAT	9936111
			FIAT	9989807
1,75	1,00	14-10-283	BOSCH	1 460 210 307
			DELPHI	9007-497BQ
1,78	1,02	14-10-475	-	-
1,78	1,78	14-10-284	DELPHI	5855-30GG
			DELPHI	7185-950GG
1,80	1,00	14-10-476	-	-
1,80	1,50	14-10-285	DELPHI	9007-497BC
2,00	1,10	14-10-230	-	-
2,30	1,25	14-10-286	DELPHI	9007-497Q
2,40	1,23	-	-	-
2,50	1,25	14-10-287	DELPHI	DC293
2,60	1,20	14-10-477	-	-
2,60	1,90	14-10-478	-	-
2,70	1,78	14-10-288	DELPHI	5855-30GF
			DELPHI	7185-950GF
			DELPHI	5855-30BR
			DELPHI	7185-950BR
			SIMMS	126064-1
			DELPHI	5855-30Y
2,90	1,78	14-10-289	DELPHI	7185-950Y
			DENSO	90801-10030
			STANADYNE	32534
			STANADYNE	31375
			DELPHI	5855-30FM
3,10	1,60	14-10-291	DELPHI	7174-323
3,17	1,78	14-10-077	DELPHI	7185-950FM
			DELPHI	5855-30FN
3,17	1,78	14-10-077	DELPHI	7174-409
			DELPHI	9007-497BY
3,50	1,50	14-10-292	DELPHI	9007-497BY
3,60	1,78	14-10-293	CATERPILLAR	3H0442
3,68	1,25	14-10-232	-	-
3,68	1,78	14-10-294	STANADYNE	11588
			STANADYNE	31332
3,70	1,80	14-10-479	-	-
3,80	1,50	14-10-248	DENSO	-
4,00	1,50	14-10-075	BOSCH	1 460 210 303
			BOSCH	1 460 210 347
			BOSCH	9 461 610 426
			FIAT	7984598
			DENSO	096049-0230
4,00	1,60	14-10-250	DENSO	146600-1400
			DELPHI	9167-415T
4,00	2,00	14-10-253	DELPHI	5855-030HG
			DELPHI	5855-30HG
			DELPHI	7185-950HG
4,10	1,60	14-10-295	DELPHI	5855-30FK
			DELPHI	7174-180
			DELPHI	7185-950FK

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
4,42	2,62	14-10-254	-	57558
4,42	2,62	14-10-254	STANADYNE	32883
			STANADYNE	13550
4,47	1,78	14-10-169	SIMMS	126064-3
4,50	2,00	14-10-222	BOSCH	1 460 210 312
4,76	1,78	14-10-256	DELPHI	5855-30B
5,00	1,50	14-10-024	BOSCH	1 810 210 153
			BOSCH	1 900 210 100
			BOSCH	1 900 210 000
5,00	1,78	14-10-480	-	-
5,00	1,90	14-10-257	BOSCH	F 00R 0P0 168
			BOSCH	F 00R 0P1 186
			BOSCH	F 01M 100 389
			BOSCH	F 01M 100 444
			BOSCH	1 460 105 319
			BOSCH	1 460 210 319
			BOSCH	1 460 210 353
			BOSCH	1 900 210 101
			BOSCH	9 461 610 416
			DELPHI	9007-497AQ
5,00	1,90	14-10-257	-	8198714
			DENSO	146600-0300
5,00	2,00	14-10-017	DENSO	949140-2900
			-	-
5,00	2,50	14-10-481	-	-
5,10	1,60	14-10-258	DELPHI	5855-30GL
			DELPHI	7185-950GL
5,28	1,78	14-10-073	DELPHI	5855-030FC
			DELPHI	5855-30EY
			DELPHI	5855-30FC
			DELPHI	6407-89
			DELPHI	7185-950FC
			DELPHI	9007-497AG
			FIAT	9936150
			FIAT	9989808
			DELPHI	5855-30AW
			DELPHI	7183-200C
5,30	2,40	14-10-147	DELPHI	9007-497R
5,50	2,00	14-10-296	BOSCH	1 460 210 310
5,70	1,90	14-10-259	-	-
5,80	1,78	14-10-260	DELPHI	5855-30X
6,00	1,00	14-10-071	DELPHI	9007-497AR
			DELPHI	5855-30ES
6,00	1,50	14-10-082	BOSCH	1 410 210 012
			BOSCH	1 460 210 005
			BOSCH	1 810 210 119
6,00	1,63	14-10-261	DELPHI	5855-30GA
			-	-
6,00	2,00	14-10-262	BOSCH	9 461 610 424
6,00	3,00	10-02-078	DENSO	146600-1200
			BOSCH	2 000 210 052
6,00	5,00	14-10-263	BOSCH	3 430 210 600
			BOSCH	3 430 210 604
			BOSCH	3 430 210 605
			BOSCH	3 430 210 606
6,02	2,62	14-10-264	DELPHI	5855-30EL
			DELPHI	7185-950EL

O-RING SECONDO LA DIMENSIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

NBR

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
6,07	1,78	04-04-021	CATERPILLAR	2D6392
6,07	1,78	11-02-084	SIMMS	126063-5
			SIMMS	126064-5
			STANADYNE	17438
			DELPHI	5855-030
			DELPHI	5855-30
			DELPHI	7185-950
			DELPHI	9007-214
			DELPHI	9007-214A
			FIAT	764165
			FIAT	9917950
			FIAT	9935442
			STANADYNE	17438 G
6,10	1,60	14-10-076	DELPHI	5855-30FL
			DELPHI	7174-210
			DELPHI	7185-950FL
			DELPHI	9007-497AC
			DELPHI	9107-403
6,10	1,70	14-10-265	SIMMS	126064-100
6,20	1,70	14-10-266	-	-
6,50	2,00	14-10-016	BOSCH	9 461 610 414
			DENSO	096049-0300
			ZEXEL	146600-0100 S
			DENSO	949140-2910
			BOSCH	9 461 610 414A
			ZEXEL	146600-0100
6,50	2,08	14-10-267	BOSCH	1 460 210 008
			FIAT	7074463
6,50	2,50	14-10-009	IVECO	9008557
			BOSCH	1 410 210 037
6,75	1,78	14-10-297	DELPHI	5855-30GS
			DELPHI	7185-950GS
			DELPHI	9007-497BX
			DELPHI	9167-415A
6,80	1,30	14-10-269	-	3-124
6,90	1,90	14-10-121	FIAT	766975
7,00	1,50	11-03-083	BOSCH	1 440 210 009
			BOSCH	1 460 210 003
			BOSCH	2 440 210 009
			BOSCH	2 440 210 010
			SCANIA	386624
			FIAT	75285544
7,00	1,80	14-10-270	ZEXEL	016500-0710
7,00	2,00	14-10-271	BOSCH	2 430 210 010
			BOSCH	2 430 210 051
7,00	2,50	14-10-272	BOSCH	1 280 210 769
7,10	1,60	14-10-273	DELPHI	5855-30FZ
			DELPHI	7185-950FZ
7,20	3,20	14-10-205	BOSCH	1 280 210 814
7,50	1,50	14-10-482	-	-
7,50	2,00	10-01-177	BOSCH	1 460 210 015S
			BOSCH	1 460 210 325
			BOSCH	9 461 610 419
			DENSO	096049-0500
			ZEXEL	146600-0600
			DENSO	949140-2920

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
7,50	3,00	14-10-274	BOSCH	9 443 610 357
			ZEXEL	161440-3800
7,50	3,53	14-10-275	DELPHI	FDB403
			-	3-116
7,52	3,53	14-10-276	-	3-108
			-	DC396
			-	3-100
			BOSCH	1 280 210 711
7,53	3,53	14-10-298	DELPHI	FDB444
			FIAT	60754003
			FIAT	60808151
			FIAT	7076996
7,60	1,78	14-10-277	STANADYNE	11507
7,60	2,62	14-10-278	CATERPILLAR	12105
7,60	2,40	14-10-483	-	-
7,65	1,30	14-10-279	AMBAC	GA-5264
			DELPHI	9007-497Y
7,65	1,63	14-10-280	DELPHI	FDB424
			DELPHI	5855-30ET
			DELPHI	7185-950ET
			-	9936109
			DELPHI	5855-30BE
			SIMMS	126063-6
			SIMMS	84053
			BOSCH	2 410 210 031
			DELPHI	5855-30DR
			DELPHI	7185-950DR
7,66	1,78	14-10-299	AMBAC	GA-1193-18
			AMBAC	GA-403414
7,66	1,78	14-10-299	AMBAC	GA-403396
			SIMMS	126064-6
7,70	2,20	14-10-281	ZEXEL	029630-8060
			DENSO	949140-0600
7,92	1,78	14-10-064	DENSO	949140-0602
			DELPHI	5855-30AL
8,00	1,90	14-10-300	DELPHI	5855-30H
			ZEXEL	029630-8080 S
			DENSO	90099-14049
			DENSO	90801-10080
8,00	2,00	14-10-025	DENSO	949140-2930
			BOSCH	1 420 210 047
			BOSCH	1 900 210 104
			BOSCH	9 442 611 523
			BOSCH	9 461 610 417
			ZEXEL	029630-8030
8,00	2,00	14-10-025	ZEXEL	146600-0400
			BOSCH	1 460 210 324
			BOSCH	1 460 210 313
8,00	2,20	10-01-064	-	-
8,00	2,40	14-10-484	-	-
8,00	2,50	14-10-026	BOSCH	2 420 210 019
			DELPHI	9007-497BP
8,00	2,50	14-10-026	DELPHI	9007-497BP-V
			BOSCH	1 900 210 105
8,10	1,60	14-10-079	DELPHI	5855-30FT
			DELPHI	7185-950FT
8,50	1,50	14-10-302	BOSCH	1 410 210 000
			ZEXEL	029630-9020
			FIAT	763786

O-RING SECONDO LA DIMESIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference			
8,50	2,50	14-10-252	BOSCH	1 460 210 006			
			ZEXEL	146600-1700S			
			FIAT	9008558			
			FIAT	9982781			
8,73	1,78	14-10-303	DELPHI	5855-30GT			
			DELPHI	7185-950GT			
8,90	1,90	14-10-485	-	-			
8,92	1,83	14-10-304	DELPHI	9167-408H			
9,00	1,50	14-10-305	DELPHI	9007-497BJ			
9,00	1,78	14-10-306	STANADYNE	21247			
9,00	1,80	11-03-062	DELPHI	5855-EU			
9,00	2,00	14-10-307	DELPHI	9007-497F			
9,00	2,50	05-04-007	BOSCH	2 420 210 012			
			DENSO	949140-0130			
			DENSO	949140-1640			
			DENSO	949140-6170			
			BOSCH	1 420 210 001			
9,00	3,00	14-10-308	FIAT	767863			
			BOSCH	9 411 612 351			
9,10	1,60	14-10-309	ZEXEL	139709-0100			
			DELPHI	9007-497AZ			
9,10	1,78	14-10-051	DELPHI	9167-408AE			
			DELPHI	9167-408AE			
9,19	2,62	14-10-062	CATERPILLAR	3J7354			
			STANADYNE	21955			
			STANADYNE	11537			
			STANADYNE	32884			
9,25	1,78	14-10-067	CATERPILLAR	8M8157			
			DELPHI	5855-030K			
			DELPHI	5855-30BS			
			DELPHI	5855-30DQ			
			DELPHI	5855-30GB			
			DELPHI	5855-30K			
			DELPHI	7185-950GB			
			DELPHI	9307-403K			
			STANADYNE	12966			
			SIMMS	126064-7			
			AMBAC	GA-1085			
			AMBAC	GA-407743			
			DELPHI	5855-30DA			
DELPHI	5855-30EU						
DELPHI	9936110						
9,30	1,78	14-10-310	SIMMS	126064-101			
			SIMMS	126064-101(Q)			
9,50	1,78	14-10-486	-	-			
10,00	2,00	14-10-021	9,50	2,20	14-10-311	BOSCH	1 460 210 323
			BOSCH	1 420 210 048			
			BOSCH	1 810 210 024			
			BOSCH	1 900 210 106			
			BOSCH	1 900 210 006			
			DENSO	096049-0320			
			BOSCH	9 461 610 420			
10,00	2,20	10-01-176	BOSCH	1 460 210 007			
			ZEXEL	146600-0700			
			DENSO	949140-2950			
			DENSO	096049-0180			
			FIAT	9008551			
			FIAT	9008551			
10,00	2,40	14-10-312	BOSCH	9 421 617 079			
			BOSCH	9 442 610 305			
			ZEXEL	029631-0030			
			ZEXEL	016530-1010			

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
10,00	2,50	14-10-313	BOSCH	1 900 210 107
			BOSCH	9 461 610 415
			ZEXEL	146600-0200
10,00	3,00	14-10-038	BOSCH	1 900 210 308
10,40	2,00	11-04-078	BOSCH	1 410 210 035
			DELPHI	9007-497T
10,50	1,40	14-10-314	BOSCH	9 461 618 321
			DELPHI	6407-92
			ZEXEL	146600-5000
10,50	1,80	14-10-046	CATERPILLAR	1J9671
10,52	1,83	14-10-487	-	-
10,60	2,40	14-10-315	BOSCH	9 442 610 819
			ZEXEL	029631-1030
10,78	2,62	14-10-091	SIMMS	126064-9
			STANADYNE	13494
			AMBAC	GA-401054
10,80	1,78	14-10-316	CATERPILLAR	1J9671 V
			STANADYNE	29525
10,82	1,78	14-10-069	DELPHI	5855-30DT
			CATERPILLAR	6M5062
10,82	1,78	14-10-069	DELPHI	5855-30DT
			CATERPILLAR	6M5062
11,00	1,30	14-10-002	BOSCH	1 410 210 007
11,00	1,50	14-10-145	DELPHI	9007-497N
11,00	2,00	14-10-044	-	-
11,00	2,50	14-10-317	BOSCH	1 420 210 026
			BOSCH	2 420 210 011 S
11,00	3,40	14-10-318	ZEXEL	029631-8010
			BOSCH	1 420 210 010
			FIAT	79046274
11,00	3,50	14-10-014	FIAT	9011361
			DELPHI	5855-30GC
11,10	1,60	11-03-061	DELPHI	7185-950GC
			DELPHI	5855-30FR
11,10	1,78	11-01-003	DELPHI	5855-30GQ
			DELPHI	7139-821
			DELPHI	7185-950FR
			DELPHI	7185-950GQ
			DELPHI	5855-030HE
			DELPHI	5855-30HE
			DELPHI	7183-200E
			FIAT	9922915
			DELPHI	9007-497H
			DELPHI	9009-497H
			BOSCH	1 410 210 001
11,50	1,50	14-10-224	SCANIA	210728
			FIAT	9925351
11,50	3,00	14-10-001	-	-
11,75	1,60	14-10-488	-	-
11,80	2,40	14-10-489	-	-
11,91	2,62	14-10-319	BOSCH	1 410 210 038
			DELPHI	5855-30BQ
12,00	1,60	14-10-490	-	-
12,00	2,00	14-10-491	-	-
12,00	3,00	14-10-322	BOSCH	1 900 210 111
			BOSCH	2 440 210 015
			FIAT	768467
12,10	1,60	14-10-142	DELPHI	5855-30FS
			DELPHI	7185-950FS
			DELPHI	9007-497AE
12,10	1,78	14-10-492	-	-

O-RING SECONDO LA DIMESIONE

O-RING ACCORDING TO SIZE

NBR

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
12,10	2,00	14-10-050	CATERPILLAR	3J1907
			DELPHI	7095-294
			DELPHI	9007-497AJ
12,10	2,70	14-10-078	DELPHI	9007-497BD
			DELPHI	FDB433
			-	3-114
12,42	1,78	14-10-167	STANADYNE	12766
			DENSO	90801-10120
			DENSO	949140-3390
			DELPHI	5855-30DV
			DELPHI	5855-30GN
			DELPHI	7185-950DV
			DELPHI	7185-950GN
12,50	1,78	14-10-323		
12,50	1,80	14-10-324	DENSO	949140-5740
			DELPHI	5855-30FW
12,60	2,40	11-03-010	DELPHI	7185-950FW
			BOSCH	9 443 610 377
			ZEXEL	479773-6500
			DELPHI	7023-915
13,00	1,90	14-10-325		
13,00	2,00	14-10-141	DELPHI	9007-497AA
			DELPHI	9007-497AB
13,00	2,50	14-10-012	BOSCH	1 410 210 041
13,00	2,62	14-10-513	DELPHI	5855-30AG
13,00	3,00	14-10-326	SIMMS	126062-6
13,00	4,00	14-10-008	-	-
13,10	1,60	14-10-327	DELPHI	5855-30FV
			DELPHI	7185-950FV
13,10	2,62	11-02-089	-	-
13,20	2,40	14-10-493	-	-
13,50	2,50	14-10-328	SIMMS	514853
			BOSCH	1 420 210 013
13,50	3,00	14-10-329	CATERPILLAR	2Y2105
			BOSCH	9 411 612 311
13,60	2,40	14-10-330	ZEXEL	135134-0500
13,87	1,83	14-10-331	CATERPILLAR	5P6620
			AMBAC	GA-407748
			SIMMS	126064-11
13,94	2,62	14-10-088	DELPHI	5855-030G
			DELPHI	5855-30G
14,00	1,50	14-10-081	DELPHI	7185-950FV
			DELPHI	5855-30FV
			STANADYNE	12406
			DELPHI	5855-30EZ
			DELPHI	6400-14A
14,00	1,78	14-10-074	CATERPILLAR	5L4758
			DELPHI	6400-14A
			SIMMS	126065-3
			STANADYNE	30274
			BOSCH	9 461 610 425
			DENSO	096049-0190
			ZEXEL	146600-1300
			DELPHI	9007-497AK
14,10	1,60	14-10-333	DELPHI	5855-30GH
14,30	2,40	14-10-223	-	-
14,50	2,40	14-10-181	DENSO	908022-0150
			DELPHI	5855-30GX
14,60	2,40	14-10-334	DELPHI	7185-950GX

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
14,80	1,68	14-10-494	-	-
15,00	1,50	14-10-495	-	-
			DELPHI	5855-030BB
			DELPHI	5855-30BB
			DELPHI	7123-426
			FIAT	9935485
15,00	1,78	14-10-251		
15,00	1,80	14-10-514	-	-
			BOSCH	1 460 210 321
			BOSCH	1 900 210 112
			BOSCH	1 900 210 012
			BOSCH	1 410 210 014
			BOSCH	9 411 612 655
			BOSCH	9 442 610 252
			SCANIA	1290570
			FIAT	7123162
			FIAT	74060098
			FIAT	768294
			FIAT	79038451
			FIAT	9929634
			ZEXEL	029631-5020
			ZEXEL	139715-0100
			BOSCH	1 900 210 013
			BOSCH	1 900 210 113
			BOSCH	2 420 210 010
15,00	2,00	14-10-011		
			SCANIA	195225
			FIAT	75204370
			FIAT	767549
			DENSO	093249-0050
			DELPHI	126063-12
15,00	2,62	14-10-336	DELPHI	5855-30AV
			SIMMS	126064-12
15,10	1,60	14-10-080	DELPHI	5855-30FU
			DELPHI	7185-950FU
15,20	1,85	14-10-337	DELPHI	7185-950BB
			DELPHI	9040-193
15,50	2,62	14-10-338	CATERPILLAR	8M5260
15,50	3,53	14-10-339	CATERPILLAR	2J0157
15,54	2,62	14-10-340	-	3-121
			CATERPILLAR	4D2297
			SIMMS	126065-4
15,60	1,78	14-10-341	STANADYNE	29599
			STANADYNE	32866
15,60	2,40	14-10-342	BOSCH	9 442 611 279
			ZEXEL	029631-6110
15,80	1,78	14-10-343	SIMMS	126065-101
16,00	1,90	14-10-344	DELPHI	9007-497BE
			BOSCH	9 442 610 140
16,00	2,00	14-10-123	ZEXEL	029631-6060
			BOSCH	1 480 210 016
			BOSCH	2 440 210 014
			DENSO	90801-20160
			DENSO	949140-3400
			BOSCH	1 410 210 010
16,00	2,50	14-10-019		
			FIAT	769108
16,00	3,00	14-10-007	-	3-115
16,00	5,00	14-10-345	-	-
16,10	1,60	11-03-082	DELPHI	5855-30FX
			DELPHI	7185-950FX
16,15	2,20	14-10-346	CATERPILLAR	3K0360
16,30	2,40	14-10-347	DELPHI	5855-30GV
			DELPHI	7185-950GV
16,36	2,20	14-10-496	-	-

O-RING SECONDO LA DIMESIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
17,00	2,00	14-10-239	BOSCH	1 410 210 050
			BOSCH	1 530 210 003
			BOSCH	9 442 610 240
			DELPHI	5855-30GK
			DELPHI	7185-950GK
			DELPHI	5855-30GW
			DENSO	949140-2570
			DENSO	949140-2640
		ZEXEL	029632-0030	
17,00	2,62	14-10-056	CATERPILLAR	6F6672
17,00	2,70	14-10-348	DELPHI	9007-497BR
17,00	3,00	14-10-229	-	-
17,12	2,62	14-10-349	STANADYNE	10448 - 22937
			DELPHI	5855-30AT
17,16	1,78	14-10-210	BOSCH	9 401 087 297
			DELPHI	5855-30BF
			CATERPILLAR	1S8947
			STANADYNE	27609
17,44	2,62	14-10-350	DELPHI	5855-30T - 7111-18
17,50	1,50	14-10-351	DELPHI	9007-497W
17,50	2,40	14-10-185	BOSCH	2 440 210 020
			BOSCH	9 411 610 738
			BOSCH	9 421 617 047
			ZEXEL	029631-8020
			ZEXEL	139718-0200
			BOSCH	2 440 210 019
17,50	2,50	14-10-235	SCANIA	1385351
			BOSCH	9 421 617 047
17,70	2,20	14-10-103	BOSCH	9 442 610 536
			ZEXEL	029631-8050
			DENSO	949140-0080
			DENSO	949140-1650
17,77	1,78	14-10-242	-	-
18,00	1,50	14-10-352	BOSCH	2 410 210 073
18,00	1,80	14-10-497	-	-
18,00	2,00	14-10-353	DELPHI	9007-497B
18,00	2,20	14-10-039	SCANIA	-
18,00	2,50	14-10-102	BOSCH	1 900 210 116
			-	PT027
			DELPHI	9007-497CG
18,00	2,62	14-10-354	DELPHI	9007-497CG-F
18,30	1,50	14-10-355	BOSCH	9 421 610 333
18,50	2,62	14-10-356	ZEXEL	159226-4500
			CATERPILLAR	7F8607
18,60	2,40	14-10-113	BOSCH	9 411 610 443
			DELPHI	5855-30FY
			DELPHI	7185-950FY
			ZEXEL	139700-0000
18,65	3,53	14-10-357	CATERPILLAR	5F7054 - 5P6718
18,72	2,62	14-10-358	AMBAC	GA-780423
			CATERPILLAR	8M5253
18,77	1,78	14-10-180	BOSCH	9 442 610 686
			STANADYNE	12764 / 29280
19,00	1,50	14-10-218	DELPHI	5855-30GR
			DELPHI	7185-950GR
			DELPHI	9007-497AL
			DELPHI	9167-415L
19,00	1,78	14-10-149	DELPHI	9141-136
19,00	2,00	14-10-359	DELPHI	7095-137D
19,00	2,40	14-10-360	AMBAC	GA-1176
19,00	2,50	14-10-498	-	-
19,00	3,50	14-10-361	DELPHI	FDB415

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
19,05	1,78	14-10-362	CATERPILLAR	5P9757
19,10	1,60	14-10-499	-	-
19,10	1,78	14-10-500	-	-
19,18	2,40	14-10-363	CATERPILLAR	2M9780
19,50	1,50	14-10-501	-	-
19,80	3,60	14-10-364	BOSCH	9 443 610 356
			ZEXEL	161440-3700
20,00	1,30	14-10-178	BOSCH	2 410 210 055
			BOSCH	1 900 210 018
20,00	2,00	14-10-023	ZEXEL	029632-0070
			DELPHI	9007-497P
			DENSO	121642-1080
			BOSCH	1 460 210 311
20,00	2,50	14-10-186	BOSCH	1 900 210 119
			BOSCH	2 440 210 013
			BOSCH	1 900 210 019
20,00	2,62	14-10-365	BOSCH	1 280 210 770
20,00	3,50	14-10-117	IVECO	722962
20,00	5,33	14-10-502	-	3-117
			-	-
20,10	1,60	14-10-366	DELPHI	5855-30GY
			DELPHI	7185-950GY
			DELPHI	FDB443
			-	3-120
20,24	2,62	14-10-367	STANADYNE	22293
20,29	1,79	14-10-368	SIMMS	126065-7
20,29	2,62	14-10-369	BOSCH	1 460 210 000
			BOSCH	1 280 210 716
20,35	1,78	14-10-370	DELPHI	FDB416
			-	3-126
20,50	4,70	14-10-371	CATERPILLAR	5B3718
			DELPHI	5855-30N
20,64	2,62	14-10-053	DELPHI	5855-30J
			CATERPILLAR	4M8303
21,00	1,90	14-10-140	DELPHI	9007-497BF
			DELPHI	9007-497BF-V
			DELPHI	9167-408E
			DELPHI	7095-137B
21,00	2,00	14-10-086	DELPHI	7097-45
			FIAT	764999
			BOSCH	1 410 210 039
			FIAT	42485091
21,00	2,50	14-10-372	FIAT	79046025
			FIAT	9959392
			DELPHI	FDB442
21,60	2,40	14-10-373	SIMMS	514858
21,95	1,78	14-10-171	STANADYNE	20113
			DELPHI	5855-030DW
			DELPHI	5855-30DW
			DELPHI	7185-950DW
22,00	1,50	14-10-374	DELPHI	9007-497AD
			-	3-118
22,00	2,00	14-10-027	BOSCH	1 420 210 025
			BOSCH	9 411 612 160
			BOSCH	9 442 610 253
			ZEXEL	029632-2070
			ZEXEL	139722-0400
			BOSCH	1 900 210 121
			BOSCH	1 460 210 326
			FIAT	768276
			FIAT	79038448
			FIAT	9929721
		DENSO	949140-0991	

O-RING SECONDO LA DIMESIONE

O-RING ACCORDING TO SIZE

NBR

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
22,00	2,50	14-10-184	BOSCH	1 900 210 122
			BOSCH	2 440 210 012
			SCANIA	386623
			SCANIA	1400471
22,00	2,62	14-10-094	IVECO	9968700
			BOSCH	1 900 210 022
			SIMMS	504789
22,00	2,70	14-10-202	BOSCH	1 460 210 306
22,00	4,00	14-10-375	ZEXEL	016500-2220
22,10	1,60	11-03-048	BOSCH	2 450 210 000
			DELPHI	5855-30FP
22,20	3,20	14-10-221	-	-
22,20	3,32	14-10-219	-	-
22,50	3,00	14-10-217	DELPHI	9007-497BS
23,00	1,50	14-10-237	DENSO	-
			BOSCH	9 411 610 159
			BOSCH	1 410 210 004
			BOSCH	1 280 210 004
23,00	2,00	14-10-376	ZEXEL	130041-0200
			BOSCH	1 520 210 070
			BOSCH	3D2824
23,00	2,50	14-10-377	BOSCH	9 442 611 084
			BOSCH	9 442 611 084
23,39	3,53	14-10-379	DELPHI	5855-30BZ
			ZEXEL	016500-2400
23,47	2,62	14-10-093	SIMMS	500819
			AMBAC	GA-402532
23,52	1,78	14-10-380	-	57559
24,00	1,50	14-10-335	-	-
24,00	2,00	14-10-104	DELPHI	9007-497V
			BOSCH	9 900 362 574
			DELPHI	9167-415D
24,00	2,50	14-10-143	DELPHI	9007-497AU
24,00	3,00	14-10-381	BOSCH	1 460 210 329
24,50	1,90	14-10-382	DENSO	090139-0070
24,50	2,00	14-10-383	DENSO	090139-0020 S
			BOSCH	1 900 210 124
			ZEXEL	029632-5070
			BOSCH	9 900 362 575
25,00	2,00	14-10-028	BOSCH	2 410 210 019
			BOSCH	2 410 210 085
			BOSCH	1 460 210 001
			ZEXEL	029632-5030
25,12	1,78	14-10-384	STANADYNE	10320
			DELPHI	9007-497AP
			STANADYNE	33011
25,50	3,00	14-10-385	-	3-122
25,80	3,50	14-10-386	ZEXEL	029632-6030
26,00	1,50	14-10-387	-	-
26,00	2,00	14-10-241	BOSCH	2 440 210 026
			DELPHI	7185-950HH
26,00	3,00	14-10-182	BOSCH	2 410 210 000
26,57	1,78	14-10-503	-	-
26,57	3,53	14-10-161	AMBAC	GA-403439
			STANADYNE	10519

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
26,65	2,62	14-10-388	CATERPILLAR	114-8718
			CATERPILLAR	1M1077
			CATERPILLAR	3D2992
26,70	1,78	14-10-389	STANADYNE	20909
			STANADYNE	26126
27,00	2,00	14-10-504	-	-
27,00	3,25	14-10-200	BOSCH	9 461 613 803
			DENSO	096049-0400
			DENSO	146600-3000
27,10	1,60	14-10-390	DELPHI	5855-30GP
			DELPHI	7185-950GP
27,50	3,00	14-10-391	BOSCH	2 410 210 003 S
			BOSCH	1 460 210 300
			BOSCH	2 460 223 001
			IVECO	93194302
			BOSCH	1 460 210 308
			BOSCH	9 461 610 421
			ZEXEL	146600-0800
27,77	2,62	14-10-393	STANADYNE	10319
28,00	2,00	14-10-029	BOSCH	1 900 210 127
			DENSO	949140-2710
			BOSCH	1 900 210 127 S
28,00	2,50	14-10-187	DENSO	949140-0990
			DELPHI	9007-497AV
28,00	2,65	14-10-394	DELPHI	9007-497AY
			BOSCH	1 460 210 316
			BOSCH	1 460 210 349
28,17	3,53	14-10-058	FIAT	7074533
			IVECO	9961296
			AMBAC	GA-76214
28,25	2,62	14-10-220	CATERPILLAR	4J8997
			CATERPILLAR	8M5248
			STANADYNE	13622
28,30	1,78	14-10-395	-	-
28,50	1,60	14-10-225	-	-
28,50	2,00	14-10-105	ZEXEL	029632-9030 S
			BOSCH	9 442 610 254
28,50	3,53	14-10-396	ZEXEL	029632-9030
			CATERPILLAR	061-9458
29,00	2,00	14-10-505	CATERPILLAR	2H3932
			CATERPILLAR	-
29,10	1,60	14-10-397	DELPHI	9007-497AM
			DELPHI	5855-30HF
			DELPHI	7185-950HF
29,65	2,00	14-10-398	BOSCH	1 810 210 022
			BOSCH	1 810 210 260
29,74	3,53	14-10-399	DELPHI	5855-30AJ
29,85	2,10	14-10-400	DELPHI	5855-30AJ
			STANADYNE	10563
29,87	1,78	14-10-401	STANADYNE	22591
			STANADYNE	3-113
30,00	1,80	14-10-402	CATERPILLAR	6V0894
			DELPHI	9007-497BZ
30,00	2,00	14-10-020	DELPHI	9167-415N
			BOSCH	1 900 210 130
30,00	2,50	10-01-130	BOSCH	1 900 210 131
			BOSCH	9 461 610 418
			DENSO	096049-0510
			DENSO	949140-2970
			ZEXEL	146600-0500

O-RING SECONDO LA DIMESIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
31,00	2,00	14-10-106	BOSCH	9 442 610 143
			ZEXEL	029633-1010
31,47	1,78	14-10-403	SIMMS	126065-14
32,00	2,00	14-10-135	DENSO	949140-0380
			DENSO	949140-1380
32,00	2,40	14-10-404	BOSCH	1 900 210 133
32,00	2,62	14-10-405	DELPHI	5855-30R
			DELPHI	5855-30HA
32,10	1,60	14-10-226	DELPHI	7185-950HA
32,90	3,53	14-10-406	DELPHI	5855-30L
33,00	1,50	14-10-506	-	-
33,00	1,60	14-10-407	BOSCH	2 420 210 039
33,00	1,78	14-10-408	STANADYNE	29555
33,00	2,62	14-10-409	CATERPILLAR	8M8515
33,05	1,78	14-10-410	CATERPILLAR	5D6539
33,30	2,40	14-10-411	BOSCH	1 410 210 002
34,00	1,50	14-10-412	DELPHI	9100-633SS
34,00	1,78	14-10-413	STANADYNE	30098
34,00	2,35	14-10-414	BOSCH	9 442 610 607
			ZEXEL	029633-4010
34,20	1,60	14-10-234	DELPHI	9007-497BN
34,65	1,78	14-10-415	CATERPILLAR	5D6543
35,00	3,50	14-10-416	BOSCH	1 420 210 027
			BOSCH	1 420 210 046
			BOSCH	1 900 210 137
36,00	3,00	14-10-417	SCANIA	192029
36,00	3,60	14-10-418	CATERPILLAR	1S9799
36,17	2,62	14-10-419	CATERPILLAR	6J2419
37,50	2,00	14-10-420	DENSO	949140-1900
			DENSO	949140-2400
37,69	3,53	14-10-421	DELPHI	5855-30S
37,82	1,78	14-10-422	STANADYNE	29526
38,20	3,70	14-10-423	STANADYNE	11329
39,35	2,62	14-10-424	AMBAC	GA-400471
			CATERPILLAR	5P8215
39,45	1,78	14-10-425	SIMMS	126065-19
40,00	2,00	14-10-426	DENSO	949140-2190
			DENSO	979140-2190
41,00	1,78	14-10-427	STANADYNE	16687
41,00	2,62	14-10-428	STANADYNE	16371
41,35	1,95	14-10-429	STANADYNE	27608
42,20	2,62	14-10-430	CATERPILLAR	4L7711
42,80	2,40	14-10-431	BOSCH	9 461 610 156
			ZEXEL	146342-0700
44,00	3,00	14-10-211	BOSCH	2 440 210 027
			BOSCH	F 00R OP0 166
44,00	3,00	11-21-291	IVECO	4890088
			FIAT	55186955
44,17	1,78	14-10-507	-	-
44,45	3,53	14-10-433	DELPHI	5855-30AC
44,50	2,50	10-02-069	BOSCH	1 900 210 145
			IVECO	7984213 - 9009993
			FIAT	9966469
44,50	2,62	14-10-432	STANADYNE	23367
45,00	2,50	14-10-508	-	-
46,00	1,6	14-10-175	DELPHI	9007-497BN
46,00	2,00	14-10-107	BOSCH	9 442 610 274
			ZEXEL	029634-4020
			DENSO	949140-0060

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
46,00	2,50	14-10-434	DELPHI	5855-30GZ
			DELPHI	7185-950GZ
47,00	2,00	14-10-435	BOSCH	1 410 210 048
			BOSCH	1 410 210 053
47,60	2,40	14-10-436	DELPHI	9007-497CB
			DELPHI	9167-415B
47,62	3,53	14-10-061	CATERPILLAR	8M5661
48,00	2,50	14-10-437	-	-
48,90	2,62	14-10-438	CATERPILLAR	3D2898
49,00	2,00	14-10-465	BOSCH	F 00V C38 040
49,00	3,52	14-10-439	DELPHI	5855-30AF
			DELPHI	5855-30GU
49,60	2,40	14-10-440	DELPHI	7185-950GU
			BOSCH	9 442 610 495
50,00	2,00	14-10-441	ZEXEL	029635-0050
50,00	2,50	14-10-509	-	-
50,52	1,78	14-10-442	CATERPILLAR	6V0895
51,00	2,50	14-10-443	BOSCH	1 330 210 000
			FIAT	9002332
51,62	2,00	14-10-108	BOSCH	9 421 617 062
			ZEXEL	029635-2020
			FIAT	769047
52,00	2,00	14-10-236	DENSO	949140-1550
			DENSO	949140-2440
			DENSO	949140-5020
53,00	2,00	14-10-444	DENSO	949140-2030
			BOSCH	9 442 610 144
55,00	2,00	14-10-035	BOSCH	9 442 611 181
			ZEXEL	029635-5010
			ZEXEL	029635-5050
			DENSO	949140-3940
			BOSCH	1 420 210 007
			FIAT	79038464
			FIAT	9038464
			FIAT	9929687
			DENSO	949140-5100
			DELPHI	5855-30EP
55,56	3,53	14-10-070	BOSCH	9 411 610 444
57,00	2,00	14-10-445	ZEXEL	139700-0100
57,00	3,00	14-10-183	-	-
57,17	3,53	11-12-004	DELPHI	5855-030HC
			DELPHI	5855-30HC
58,00	3,00	14-10-085	DELPHI	5855-30HD
			DELPHI	7185-950HD
			DELPHI	9007-497M
			DELPHI	9107-403A
60,00	2,50	10-01-178	BOSCH	9 461 610 413
			BOSCH	1 900 210 154
			BOSCH	2 460 210 012
			ZEXEL	146600-0000
			DENSO	949140-2980
62,00	3,00	14-10-139	FIAT	7074475
			FIAT	9924973
62,00	3,00	14-10-139	DENSO	949140-3610
			BOSCH	9 443 612 857
63,00	2,00	14-10-136	ZEXEL	149911-0000
			DENSO	949140-0970
			DENSO	949140-3990
63,00	2,50	14-10-207	BOSCH	1 460 225 017

O-RING SECONDO LA DIMENSIONE

O-RING ACCORDING TO SIZE

NBR

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
63,00	3,00	14-10-446	BOSCH	1 460 210 330
63,17	2,62	14-10-447	AMBAC	GA-100282
63,22	1,78	14-10-448	AMBAC	GA-401258
63,50	2,40	14-10-449	DENSO	090139-0160
64,50	3,00	14-10-450	BOSCH	2 410 210 065
			SCANIA	367646
			IVECO	8194389
			SIMMS	514880
65,00	1,60	14-10-515	-	-
65,00	2,50	14-10-037	-	-
65,00	3,00	14-10-204	BOSCH	1 900 210 158
			BOSCH	1 900 210 358
			BOSCH	1 900 210 518
65,35	1,70	11-01-047	DELPHI	7123-16 S
			DELPHI	5855-30BC
			DELPHI	7123-16
65,40	1,60	14-10-451	STANADYNE	27245
66,00	2,50	14-10-452	BOSCH	9 411 611 119
66,35	2,62	14-10-055	ZEXEL	139766-0000
			CATERPILLAR	5M6509
68,00	3,00	14-10-453	BOSCH	9 411 610 076
			ZEXEL	139768-0000
69,00	2,50	14-10-510	-	-
69,52	2,62	14-10-249	-	-
70,00	3,00	14-10-109	BOSCH	9 442 610 075
			ZEXEL	029637-0020
74,50	2,00	14-10-454	BOSCH	9 442 610 406
			ZEXEL	029637-5020
74,50	3,00	14-10-003	BOSCH	1 900 210 163
			BOSCH	1 410 210 046
75,00	2,00	14-10-455	BOSCH	1 450 210 005
			FIAT	9988037
75,00	3,00	14-10-456	BOSCH	9 411 617 079
			ZEXEL	029637-5030
76,00	2,00	14-10-457	BOSCH	9 442 611 460
			ZEXEL	016520-7510
76,00	2,35	14-10-458	BOSCH	9 442 610 906
			ZEXEL	029637-6010
76,00	2,50	14-10-203	BOSCH	1 480 210 014
			BOSCH	1 460 225 029

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
79,00	2,40	14-10-459	DENSO	090301-7817
82,15	3,53	14-10-460	STANADYNE	22267
84,00	2,50	14-10-461	DENSO	949140-2720
84,00	4,00	14-10-462	BOSCH	2 410 210 066
85,00	3,50	14-10-228	FIAT	14665681
88,00	3,00	14-10-036	BOSCH	2 410 210 030
			FIAT	42492884
89,00	2,50	14-10-463	BOSCH	2 410 210 045
89,50	3,00	14-10-112	BOSCH	9 442 610 276
			ZEXEL	029639-0020
90,00	3,00	14-10-469	BOSCH	2 410 210 010 S
93,00	2,80	14-10-005	BOSCH	1 410 210 029
95,00	3,00	14-10-042	-	-
98,00	2,00	14-10-511	-	-
98,02	3,53	14-10-512	-	-
100,00	2,00	14-10-179	DELPHI	5855-30HB
			DELPHI	7185-950HB
100,00	3,00	14-10-174	BOSCH	2 410 210 014
100,00	3,50	14-10-466	CATERPILLAR	2H3934
105,00	9,00	14-10-177	-	A440207400059
105,00	13,00	14-10-176	-	A440307400059
106,00	2,50	14-10-144	DELPHI	9007-497L
109,00	2,80	14-10-006	BOSCH	1 410 210 030
			BOSCH	1 410 210 045
			BOSCH	1 410 210 054
			FIAT	1309029
			FIAT	42485111
			FIAT	42492884
110,50	3,53	14-10-063	FIAT	79046034
			FIAT	9959389
			CATERPILLAR	9M9729
120,00	3,10	14-10-467	BOSCH	9 442 611 459
			ZEXEL	016511-2010
142,50	3,53	05-14-087	FIAT	764551
145,00	3,90	14-10-468	-	090139-0180
152,07	2,62	14-10-469	BOSCH	9 401 087 301
179,00	3,50	14-10-470	IVECO	14468081

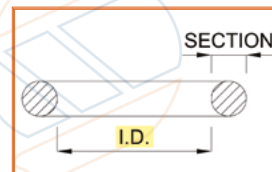
CONTATTATECI PER ALTRE DIMENSIONI NON PRESENTI A CATALOGO

PLEASE CONTACT US FOR OTHER DIMENSIONS ARE IN THE CATALOGUE

O-RING SECONDO LA DIMENSIONE

O-RING ACCORDING TO SIZE

VITON



I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
2,50	1,50	14-15-255	BOSCH	F 00V P01 003
3,50	1,20	14-15-359	SIEMENS	-
3,50	1,50	14-15-305	-	-
3,68	1,78	14-15-254	BOSCH	F 00V D38 011
			IVECO	42541075
4,00	1,00	14-15-001	-	-
4,00	1,50	14-15-002	BOSCH	1 460 210 303V
			BOSCH	1 460 210 347
4,47	1,78	14-15-003	STANADYNE	13550 S
			STANADYNE	27601
4,50	1,40	14-10-255	AMBAC	GA-401301
4,76	1,78	14-15-004	-	-
4,90	1,90	14-15-178	BOSCH	1 928 300 887
			BOSCH	1 900 210 000 S
			BOSCH	2 440 210 002
			SCANIA	1404396
5,00	1,50	14-15-005	CATERPILLAR	2Y5809
			ZEXEL	029630-5050
5,00	2,00	14-15-006	-	DC399-1
5,28	1,78	14-15-007	-	-
6,00	1,00	14-15-009	-	-
6,00	1,50	14-15-010	BOSCH	2 440 210 005
6,00	3,00	14-15-011	-	-
6,07	1,78	14-15-012	STANADYNE	24585
			STANADYNE	27268
			STANADYNE	17438 S
6,10	1,60	14-15-013	BOSCH	F 01M 100 049
6,40	2,50	14-15-014	-	-
6,50	2,00	14-15-015	BOSCH	1 460 210 008V
			DELPHI	5855-30GS-V
			DELPHI	7185-950GS-V
6,75	1,78	14-10-268	DELPHI	9167-408C
			BOSCH	2 440 210 010
			DELPHI	9307-413C
7,00	1,50	14-15-017	SCANIA	1415168
			IVECO	9969168
			BOSCH	2 430 210 010
7,00	2,00	14-15-302	BOSCH	2 430 210 051
			BOSCH	1 280 210 801
			IVECO	93193010
7,00	3,00	14-15-018	FIAT	9946309
			-	-
7,20	3,20	14-15-019	-	-
7,50	2,00	14-15-020	BOSCH	1 460 210 009
			BOSCH	1 460 210 015
			BOSCH	1 460 210 325
			BOSCH	1 460 225 081
			FIAT	9922954
			FIAT	7074537
7,53	3,53	14-15-256	BOSCH	1 280 210 752
			IVECO	42553968
7,65	1,78	14-15-021	STANADYNE	11507
			STANADYNE	27602
7,94	1,78	14-15-022	BOSCH	9 442 610 286
			ZEXEL	029630-8080

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
8,00	2,00	14-15-023	BOSCH	2 440 210 037
			IVECO	42550488
8,00	2,00	14-15-360	BOSCH	F 00N 200 072
8,00	2,30	14-15-244	-	-
8,00	2,50	14-15-214	BOSCH	1 460 210 322
			IVECO	9968123
8,00	2,50	14-15-285	BOSCH	1 460 225 083
			BOSCH	1 280 210 717
			BOSCH	1 810 210 147
			IVECO	93190595
			FIAT	9944834
			FIAT	9950405
8,00	3,00	14-15-389	-	-
8,10	1,60	14-15-025	-	-
8,50	2,00	14-15-289	BOSCH	1 460 210 317
			BOSCH	1 460 210 352
8,50	2,50	14-15-026	BOSCH	9 461 610 427
			DENSO	096049-0030
			ZEXEL	146600-1700
8,70	3,70	14-15-027	-	-
9,00	1,78	14-15-028	STANADYNE	27607
9,00	2,00	14-15-199	BOSCH	1 928 300 718
			IVECO	42541849
			FIAT	71754999
9,00	2,50	14-15-210	BOSCH	2 420 210 012 V
			BOSCH	F 00H N35 985
9,10	1,78	14-15-030	-	-
9,19	2,62	14-15-031	-	-
9,25	1,78	14-15-275	BOSCH	1 410 275 015
9,30	2,20	14-15-332	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3406E
10,00	2,00	14-15-366	BOSCH	1 520 210 104
			BOSCH	1 460 210 007V
			BOSCH	1 460 225 082
10,00	2,20	14-15-167	BOSCH	1 460 210 301
			SCANIA	1315936
			IVECO	93190709
			FIAT	9936277
10,00	2,50	14-15-024	FIAT	9958682
			BOSCH	2 410 210 026
10,00	3,00	14-15-034	SCANIA	1415164
			IVECO	8123479
			-	-
10,50	1,80	14-15-036	-	-
10,50	2,00	14-15-035	-	-
10,78	2,62	14-15-209	BOSCH	F 00R J01 571
10,82	1,78	14-15-038	-	-
11,00	1,30	14-15-039	-	-
11,00	1,50	14-15-040	-	-
11,00	2,00	14-15-186	BOSCH	1 928 300 719
			SCANIA	42541850
			FIAT	71755000
11,00	3,00	14-15-140	BOSCH	2 430 210 082
			IVECO	4890929
11,00	3,40	14-15-041	CUMMINS	4 890 929
11,00	3,50	14-15-042	BOSCH	2 420 210 011
11,10	1,60	14-15-043	-	-

O-RING SECONDO LA DIMESIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
11,11	1,78	14-15-137	-	-
11,50	3,00	14-15-148	BOSCH	F 00R J01 456
			BOSCH	F 00R J00 529
12,00	2,00	14-15-045	BOSCH	F 00N 203 596
			BOSCH	1 520 210 115
12,10	2,70	14-15-046	-	-
12,42	1,78	14-15-047	CATERPILLAR	6V8398
			STANADYNE	27610
			DELPHI	7183-200G
			DELPHI	9167-408AD
12,60	2,40	14-15-048	-	-
13,00	1,60	14-15-393	-	-
13,00	2,00	14-15-049	BOSCH	1 410 257 023
			BOSCH	1 410 257 027
			DELPHI	9007-497AA-V
			DELPHI	9167-415AQ
13,00	2,50	14-15-050	-	-
			13,00	2,62
13,00	4,00	14-15-052	BOSCH	1 410 210 036
			FIAT	42485083
			FIAT	1308863
			FIAT	79045970
13,50	3,00	14-15-207	FIAT	9959391
			BOSCH	F 00R J01 028
13,95	2,62	14-15-053	BOSCH	2 469 403 074
14,00	1,50	14-15-054	-	-
14,00	1,78	14-15-055	BOSCH	F 00N 200 048
14,00	1,00	14-15-252	-	-
14,00	2,00	14-15-303	BOSCH	1 420 210 028
			BOSCH	2 430 210 000
			SCANIA	282542
14,50	1,60	14-15-147	BOSCH	F 00V C38 045
15,00	2,00	14-15-056	BOSCH	1 410 210 055
			BOSCH	9 411 612 157
			BOSCH	9 411 611 397
			DENSO	090137-0170
			DENSO	096049-0251
			DENSO	096049-0350
			DENSO	949140-1120
			FIAT	772387
			ZEXEL	135134-0200
			ZEXEL	139715-0300
15,00	2,50	14-15-057	BOSCH	1 280 210 718
			BOSCH	1 280 210 800
			BOSCH	1 520 210 099
			IVECO	93193488
			IVECO	93150506
			FIAT	9944835
15,00	2,50	14-15-225	FIAT	9950406
			FIAT	9946310
			BOSCH	9 411 617 640
15,10	1,60	14-15-058	ZEXEL	140118-0301
15,10	1,60	14-15-058	-	-
15,47	3,53	14-15-309	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3
15,50	2,62	14-15-059	-	-
15,54	2,62	14-15-299	-	-
15,60	1,78	14-15-149	BOSCH	F 00V C38 044
			ZEXEL	175157-0200
15,60	1,78	14-15-346	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3126E
16,00	1,50	14-15-202	-	-
16,00	1,80	14-15-306	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference			
16,00	2,00	14-15-185	BOSCH	F 00R 0P0 397			
			BOSCH	9 442 610 140H			
			ZEXEL	029631-6060H			
16,00	2,20	14-15-384	-	-			
16,00	2,50	14-15-060	BOSCH	1 410 210 023			
			BOSCH	1 410 210 033			
			BOSCH	1 410 210 052			
			FIAT	42485081			
16,00	3,00	14-15-061	FIAT	79046040			
			FIAT	9959390			
			16,60	2,28	14-15-268	BOSCH	1 410 257 041
			16,75	1,50	14-15-240	-	-
17,00	1,50	14-15-179	BOSCH	F 00V D38 010			
17,00	1,80	14-15-354	-	-			
17,00	2,00	14-15-062	BOSCH	1 410 210 017			
			SCANIA	1316050			
17,00	2,50	14-15-270	BOSCH	1 410 257 040			
17,00	2,62	14-15-063	-	-			
17,00	3,00	14-15-276	-	-			
17,04	3,53	14-15-246	-	-			
17,12	2,62	14-15-319	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3			
17,16	1,78	14-15-064	BOSCH	2 260 210 310			
17,17	1,78	14-15-326	DETROIT DIESEL	x DETROIT-DIESEL 50/60			
17,50	2,40	14-15-065	-	-			
17,70	2,20	14-15-066	-	-			
17,86	2,62	14-15-316	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3			
18,00	1,00	14-15-224	SIEMENS	-			
18,00	1,60	14-15-226	-	-			
18,00	1,80	14-15-166	BOSCH	F 00H N36 540			
			BOSCH	9 900 362 569			
			BOSCH	2 410 210 037			
18,00	2,00	14-15-378	IVECO	8198459			
			BOSCH	2 410 210 033			
			SCANIA	280743			
18,00	2,20	14-15-067	-	-			
18,00	2,50	14-15-068	-	-			
18,64	3,50	14-15-069	BOSCH	2 430 210 083			
18,72	2,62	14-15-070	-	-			
18,77	1,78	14-15-071	BOSCH	2 430 210 005			
19,00	1,50	14-15-379	DELPHI	9007-497AL-V			
			DELPHI	9167-408A			
			DELPHI	9167-408L			
19,00	1,78	14-15-072	DELPHI	5855-30BD			
			DELPHI	7123-292			
			DELPHI	7185-950BD			
19,00	1,80	14-15-318	NAVISTAR	x POWERSTROKE 6.0			
19,00	2,00	14-15-145	BOSCH	F 00V C38 041			
19,00	2,00	14-15-258	BOSCH	9 411 617 639			
			ZEXEL	140118-0201			
19,00	3,00	14-15-169	BOSCH	F 00R J01 605			
			CUMMINS	5 288 373			
19,50	1,50	14-15-163	BOSCH	F 00R J00 222			
19,90	1,70	14-15-222	BOSCH	2 430 223 002			
			BOSCH	F 00Z G20 000			
20,00	1,50	14-15-073	BOSCH	F 00V C38 002			
20,00	1,60	14-15-392	-	-			
20,00	1,80	14-15-353	-	-			
20,00	2,00	14-15-074	BOSCH	2 410 210 054			
20,00	3,50	14-15-075	-	-			
20,30	2,40	14-15-380	BOSCH	2 430 210 027			
			SCANIA	269787			
20,35	1,78	14-15-259	BOSCH	F 00H N35 723			
			STANADYNE	30343			
20,64	2,62	14-15-076	-	-			

Nome e riferimenti di altri costruttori sono dati a puro titolo di informazione / Name and references of other manufacturers are given for information only

O-RING SECONDO LA DIMENSIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

VITON

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
21,00	1,50	14-15-243	-	-
21,00	1,90	14-15-077	-	-
21,00	2,00	14-15-078	-	-
21,00	3,00	14-15-381	BOSCH	2 430 210 081
			IVECO	4890926
			CUMMINS	4 890 026
21,20	1,70	14-15-184	BOSCH	F 01M 100 050
			CUMMINS	3 977 393
21,50	1,50	14-10-244	DENSO	ISUZU
21,95	1,78	14-15-320	CUMMINS	x CUMMINS N14
			STANADYNE	29282 S
			STANADYNE	32480
			STANADYNE	32948
22,00	2,00	14-15-080	BOSCH	1 420 210 025 V
			BOSCH	F 00V C38 042
			BOSCH	2 410 210 004
			BOSCH	2 410 210 004 A
			BOSCH	2 410 210 004 S
			BOSCH	772389
			DENSO	949140-0980
			DELPHI	9167-415M
			DELPHI	9007-497CA-V
			DELPHI	9167-408M
22,00	2,50	14-15-081	-	-
22,00	2,62	14-15-082	-	-
22,00	2,70	14-15-083	-	-
22,00	4,00	14-15-304	BOSCH	2 440 210 058
			BOSCH	2 440 210 022
22,10	1,60	14-15-084	-	-
22,22	2,62	14-15-208	BOSCH	F 00R J00 835
22,50	1,50	14-15-241	-	-
22,67	1,78	14-15-266	BOSCH	1 410 257 042
23,00	3,00	14-15-217	BOSCH	F 00R J01 452
23,00	3,00	14-15-313	NAVISTAR	x POWERSTROKE 6.0
23,40	2,40	14-15-227	DELPHI	7200-0019
23,40	3,53	14-15-249	-	-
23,40	3,53	14-15-312	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3
23,40	3,53	14-15-342	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3126E
23,40	3,53	14-15-352	CATERPILLAR	x CATERPILLAR C9
23,47	2,62	14-15-085	-	-
23,50	2,00	14-10-245	DENSO	ISUZU
23,81	2,62	14-15-245	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3
24,00	1,50	14-15-162	BOSCH	F 00R J00 220
			BOSCH	2 440 210 039
24,00	2,00	14-15-086	IVECO	42548060
			IVECO	42548060
24,00	2,50	14-15-087	-	-
24,00	3,00	14-15-161	BOSCH	F 00R J00 534
24,50	1,90	14-15-247	-	090139-0020
25,00	2,00	14-15-088	-	-
25,00	2,40	14-15-274	BOSCH	F 00H N37 150
			BOSCH	2 410 210 087
			BOSCH	1 900 210 025
			BOSCH	1 420 210 022
			BOSCH	1 420 210 044
			FIAT	79033437
			FIAT	9959477
			FIAT	9972091
			IVECO	1306692
			CATERPILLAR	5Y 0598 / 7Z 9181

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
25,00	2,80	14-15-314	NAVISTAR	x POWERSTROKE 6.0
25,10	1,60	14-15-343	-	-
25,12	1,78	14-15-321	CUMMINS	x CUMMINS N14
25,30	2,40	14-15-239	-	-
26,00	1,78	14-15-335	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3500
26,00	2,00	14-15-205	BOSCH	2 460 210 009
26,00	2,50	14-15-368	-	-
26,57	3,53	14-15-091	-	-
26,64	2,62	14-15-235	-	-
26,64	2,62	14-15-279	BOSCH	F 00H N37 331
			BOSCH	1 410 257 022
27,00	2,00	14-15-273	BOSCH	1 410 257 026
			BOSCH	1 410 257 029
			BOSCH	1 410 257 021
27,00	2,50	14-15-092	BOSCH	1 410 257 021
27,10	1,60	14-15-231	-	-
27,50	2,00	14-15-096	BOSCH	2 410 210 003
			SCANIA	192554
			CATERPILLAR	2Y5823
			FIAT	9929720
27,50	2,50	14-15-347	CATERPILLAR	x CATERPILLAR C9
			BOSCH	2 460 223 001
27,50	3,00	14-15-350	IVECO	42530261
			IVECO	9968113
28,00	2,60	14-15-160	BOSCH	F 00R J01 878
28,17	3,53	14-15-099	-	-
28,25	2,62	14-15-173	BOSCH	1 460 210 349
			BOSCH	1 460 210 316V
28,30	1,78	14-15-098	CUMMINS	193736
28,50	1,90	14-15-325	CUMMINS	x CUMMINS N14
29,00	2,00	14-15-100	BOSCH	2 440 210 030
29,30	3,60	14-15-377	-	-
29,82	2,62	14-15-200	BOSCH	F 00H N36 044
			AMBAC	GA-403436
29,87	1,78	14-15-351	STANADYNE	32533
			DELPHI	9007-497BZ-V
30,00	1,80	14-15-382	DELPHI	9167-408N
			DELPHI	9167-408N
30,00	1,90	14-15-324	CUMMINS	x CUMMINS N14
30,00	2,00	14-15-101	-	-
30,00	2,50	14-15-102	-	-
30,00	3,00	14-15-104	BOSCH	2 410 210 015
31,00	2,00	14-15-105	-	-
31,00	2,40	14-15-157	BOSCH	F 00H N35 738
			DELPHI	7200-016
			DELPHI	7200-16
31,00	5,00	14-15-329	DETROIT DIESEL	x DETROIT-DIESEL 50/60
31,34	3,53	14-15-383	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3126E
31,34	3,53	14-15-350	CATERPILLAR	x CATERPILLAR C9
31,34	3,53	14-15-351	CATERPILLAR	x CATERPILLAR C9
31,34	3,53	14-15-247	-	-
31,42	2,62	14-15-331	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3406E
31,47	1,78	14-15-327	DETROIT DIESEL	x DETROIT-DIESEL 50/60
			BOSCH	F 00H N37 195
31,47	1,78	14-15-181	SCANIA	1399416
			SCANIA	1399416
32,00	2,00	14-15-106	-	-
32,00	1,80	14-15-322	CUMMINS	x CUMMINS N14
32,00	2,20	14-15-230	BOSCH	9 900 362 585
32,00	2,40	14-15-294	BOSCH	F 00H N37 149
32,92	3,53	14-15-248	-	-
33,00	2,62	14-15-333	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3406E
33,00	3,53	14-15-344	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3126E
33,05	1,78	14-15-339	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3516E

O-RING SECONDO LA DIMENSIONE



O-RING ACCORDING TO SIZE

VITON

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
34,00	3,08	14-15-154	BOSCH	F 00H N35 728
			DELPHI	7200-0017
			DELPHI	7200-017
			DELPHI	7200-17
34,50	3,00	14-15-308	NAVISTAR	x POWERSTROKE 7.3
34,50	3,00	14-15-286	BOSCH	F 00H 410 774
34,60	2,62	14-15-371	-	-
34,65	1,78	14-15-180	BOSCH	F 00H 410 535
35,00	2,40	14-15-153	BOSCH	F 00H N35 737
35,10	1,60	14-15-234	DELPHI	7200-0015
			DELPHI	7200-015
36,00	2,50	14-15-216	BOSCH	F 00H N37 810
36,17	2,62	14-15-211	BOSCH	F 00H N37 622
36,17	2,62	14-15-336	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3500
36,30	3,60	14-15-334	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3406E
37,00	2,62	14-15-340	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3516E
37,69	3,53	14-15-356	DELPHI	5855-30 SS
			DELPHI	7185-950SS
37,77	2,62	14-15-177	BOSCH	F 00H N36 644
			BOSCH	F 00H N37 621
37,77	2,62	14-15-250	BOSCH	F 00H N37 072
37,82	1,78	14-15-328	DETROIT DIESEL	x DETROIT-DIESEL 50/60
38,00	4,00	14-15-357	BOSCH	2 410 210 007
38,20	3,70	14-15-390	STANADYNE	11329
39,34	2,62	14-15-282	-	-
39,35	2,62	14-15-330	DETROIT DIESEL	x DETROIT-DIESEL 50/60
39,35	2,62	14-15-337	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3500
40,00	4,00	14-15-197	BOSCH	F 00H N36 345
40,00	4,00	14-15-373	-	-
40,95	2,62	14-15-370	-	-
41,00	3,53	14-15-341	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3516E
41,00	3,60	14-15-338	CATERPILLAR	x CATERPILLAR 3500
41,28	3,53	14-15-372	-	-
43,00	1,78	11-21-005	BOSCH	F 00R OP1 106
44,00	2,60	14-15-355	-	-
44,00	3,00	14-15-144	BOSCH	F 00R OP0 166
			CUMMINS	4 890 088
			IVECO	4890088
			FIAT	55186955
45,00	2,50	14-15-107	BOSCH	1 460 C15 005
45,00	2,50	14-15-212	BOSCH	F 00H N35 933
			BOSCH	F 00H N37 069 D
46,00	1,50	11-21-006	BOSCH	F 00R OP1 255
46,00	2,00	14-15-108	BOSCH	F 00R OP0 819
47,00	2,50	14-15-228	BOSCH	F 00H N35 932
47,30	1,78	14-15-220	BOSCH	F 01M 100 048
47,60	2,40	14-15-391	DELPHI	9007-497CB-V
			DELPHI	9167-408B
47,62	3,53	14-15-109	-	-
48,00	2,00	14-15-175	BOSCH	F 00N 201 473
			BOSCH	F 00R OP1 324
50,00	1,50	14-15-183	BOSCH	F 01M 100 043
			BOSCH	F 01M 100 371
50,00	3,00	14-15-399	-	-
51,62	2,00	14-15-110	-	-
53,00	2,00	14-15-253	-	-
54,00	2,00	14-15-376	-	-
55,00	2,00	14-15-111	BOSCH	2 410 210 009

I.D. (mm)	SECTION (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
55,56	3,53	14-15-112	-	-
57,17	3,53	14-15-113	-	-
58,00	3,00	14-15-374	DELPHI	7183-200T
58,42	2,62	14-15-388	-	-
59,99	2,62	14-15-201	BOSCH	2 460 210 012
60,00	2,50	14-15-115	BOSCH	2 420 210 038
60,00	3,00	11-24-103	BOSCH	F 00R OP0 353
62,00	3,00	14-15-116	-	-
63,00	2,00	14-15-117	BOSCH	2 410 210 058
			IVECO	42532437
			SCANIA	1408447
63,00	2,50	14-15-118	-	-
64,00	1,50	14-15-232	-	-
64,00	3,00	14-15-141	BOSCH	2 469 403 065
			BOSCH	2 410 210 065
65,00	1,50	14-15-242	-	-
65,00	2,50	14-15-119	BOSCH	2 410 210 013
			SCANIA	280767
65,00	3,00	14-15-120	BOSCH	1 410 210 019
65,35	1,70	14-15-121	-	-
66,00	2,00	14-15-219	BOSCH	F 00R OP0 341
66,35	2,62	14-15-122	-	-
69,00	2,60	14-15-221	-	-
70,00	3,00	14-15-123	-	-
74,50	3,00	14-15-124	BOSCH	1 410 210 018
			ZENEL	149350-1400
76,00	2,00	14-15-229	BOSCH	F 00N 201 204
76,00	2,50	14-15-125	-	-
76,00	2,80	14-15-142	BOSCH	1 410 210 057
			BOSCH	2 469 403 152
85,00	2,00	14-15-251	DELPHI	9307-413A
88,00	3,00	14-15-367	-	-
89,50	3,00	14-15-127	-	-
90,00	2,00	14-15-156	BOSCH	2 440 210 044
90,00	3,00	14-15-126	BOSCH	2 410 210 010
			FIAT	774485
93,00	2,80	14-15-128	-	-
95,00	3,00	14-15-129	BOSCH	2 410 210 050
			SCANIA	13853349
			IVECO	8194880
			IVECO	8194883
100,00	3,00	03-02-002/V	BOSCH	2 410 210 014 S
			SCANIA	1385350
			IVECO	93158644
102,00	3,00	14-15-131	-	-
105,00	3,00	14-15-139	BOSCH	2 410 210 074
105,00	9,00	14-15-132	SCANIA	1382198
			SCANIA	
105,00	13,00	14-15-133	-	-
106,00	2,50	14-15-134	-	-
109,00	2,80	14-15-135	-	-
110,50	3,53	14-15-130	-	-
136,12	3,53	14-15-151	-	-
140,00	4,00	14-15-152	-	-
142,50	3,53	14-15-136	-	-

CONTATTATECI PER ALTRE DIMENSIONI NON PRESENTI A CATALOGO

PLEASE CONTACT US FOR OTHER DIMENSIONS ARE IN THE CATALOGUE

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
3,30	6,20	1,00	14-05-230	-	-
3,40	5,20	0,60	14-05-339	STANADYNE	29529
3,60	6,2	1,00	14-05-340	-	-
3,60	11,90	0,85	14-05-341	-	-
3,65	6,25	0,85	14-05-342	DELPHI	5339-964 / 7185-815A
3,65	6,25	1,00	14-05-343	-	-
4,00	12,00	1,00	14-05-344	-	-
4,50	9,00	2,60	14-05-345	-	-
4,50	9,40	0,65	14-05-346	STANADYNE	12256
5,00	7,95	2,10	14-05-347	DELPHI	9007-397
5,00	8,00	1,00	14-05-251	-	-
5,00	8,50	1,00	14-05-006	DELPHI	5339-808 / 7185-815B
				DELPHI	NW5-9 / NW5-9W4
				DENSO	949018-1030
5,00	8,50	2,00	11-01-012	-	-
5,00	9,00	1,00	03-01-014	-	-
5,00	10,00	0,80	14-05-010	MB Actros	-
5,00	10,00	1,00	14-05-349	-	-
5,25	8,75	1,00	14-05-348	BOSCH	2 916 710 601
				DENSO	026505-0940
6,00	10,00	0,50	14-05-013	-	-
6,00	10,00	1,00	05-02-031	-	-
6,00	10,00	1,50	14-05-014	-	-
6,00	10,00	1,60	14-05-350	DELPHI	7182-597
6,00	10,00	2,00	14-05-015	-	-
6,00	11,00	0,50	14-05-351	-	-
6,00	12,00	0,50	14-05-352	BOSCH	9 411 610 154
				DENSO	134510-3900
6,00	12,00	1,00	14-05-016	-	-
6,00	12,00	1,50	14-05-353	-	-
6,35	9,80	1,00	14-05-354	BOSCH	1 460 105 310 S
				BOSCH	2 430 105 019
				BOSCH	2 916 710 602
				DELPHI	5339-398 / 7175-9
6,35	12,70	1,50	14-05-017	-	-
6,40	11,00	0,80	14-15-018	-	-
6,50	9,70	1,00	14-05-355	BOSCH	9 421 617 011
				ZENIT	026506-1040
6,50	10,00	1,00	14-05-597	-	-
6,50	11,00	0,70	14-05-356	AMBAC	GA-401271
6,50	12,00	0,90	14-05-357	BOSCH	2 430 105 005
				DELPHI	NW5-15
6,50	12,00	1,00	10-01-125	-	-
6,50	12,70	1,00	14-05-204	-	-
6,60	11,00	0,70	14-05-358	AMBAC	GA-7616
6,60	11,40	2,00	14-05-359	DELPHI	5936-188A
6,60	11,85	1,05	14-05-360	DELPHI	5339-161B
6,60	11,90	0,90	14-05-361	DELPHI	7185-815C
6,60	14,40	1,00	14-05-362	DENSO	16635-J2000
6,70	11,90	1,00	14-05-363	DELPHI	5339-161A
6,70	12,75	1,60	14-05-364	SIMMS	20543
6,70	13,00	2,00	14-05-365	-	-
6,70	19,60	1,80	14-05-366	-	-
6,80	9,00	1,00	14-05-367	BOSCH	1 460 105 311ST

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
6,80	14,40	1,20	14-05-252	-	-
7,00	9,00	1,00	14-05-020	BOSCH	1 460 105 301
				BOSCH	2 916 710 645
				BOSCH	9 411 610 073
				ZENIT	139506-0200
				DENSO	949018-1680
7,00	11,00	1,00	14-05-368	-	-
7,00	12,00	1,00	14-05-369	-	-
7,00	13,00	1,50	14-05-195	-	-
7,00	13,70	1,50	14-05-370	-	-
7,00	13,70	1,80	14-05-371	-	-
7,00	13,70	2,25	14-05-372	-	-
7,00	14,00	0,80	14-05-373	AMBAC	GA-7724-1
7,00	14,00	1,00	14-05-021	-	-
7,00	14,00	1,50	14-05-246	DELPHI	7169-519A
7,00	14,00	3,80	14-05-374	-	-
7,00	15,00	1,00	14-05-022	NISSAN	16635-J2000S
7,00	15,00	2,00	02-11-004	BOSCH	2 430 105 035
7,00	15,00	2,50	14-05-375	CUMMINS	3923-261
7,00	15,00	3,00	14-05-376	-	-
7,00	15,50	1,60	14-05-377	DELPHI	7169-541
				STANADYNE	770019
7,00	9,00	1,00	14-05-378	-	-
7,00	16,30	2,00	14-05-305	SUZUKI	-
7,00	16,50	2,00	14-05-379	-	-
7,00	17,30	1,00	14-05-256	DELPHI	7202-011
7,10	17,20	1,00	14-05-380	-	-
7,15	13,70	1,60	14-05-381	-	-
7,20	11,70	0,80	14-05-382	-	-
7,20	13,70	1,50	14-05-283	DELPHI	9001-850E
7,20	13,70	1,62	14-05-272	DELPHI	9001-850
7,20	13,70	1,65	14-05-289	PSA-CITROEN-SUZUKI-FORD-JCB	-
7,20	13,70	2,00	14-05-253	DELPHI	9001-850A
7,20	13,70	2,25	14-05-321	DELPHI	9001-850D
7,20	13,70	2,50	14-05-025	DELPHI	9001-850F
7,20	13,70	3,00	14-05-254	DELPHI	9001-850C
7,20	13,90	3,90	14-05-383	-	-
7,20	13,90	4,80	14-05-384	-	-
7,20	14,50	3,00	14-05-028	-	-
7,20	15,00	1,50	14-05-385	-	-
7,20	15,00	2,50	14-05-386	BOSCH	2 430 105 042
				IVECO	8094757
				ZENIT	150623-7400
7,20	18,00	1,50	14-05-023	-	-
7,20	20,00	1,50	14-05-024	-	-
7,30	13,70	3,00	14-05-387	-	-
7,30	13,85	1,40	14-05-388	-	-
7,30	15,00	0,50	14-05-244	BOSCH	2 430 105 048
				IVECO	8094749
7,30	15,00	1,50	02-11-001	-	-
7,30	15,00	2,50	14-05-312	-	-
7,30	16,00	1,50	14-05-298	-	-
7,30	16,00	1,70	14-05-299	-	-
7,30	16,00	1,90	14-05-300	-	-

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
7,30	16,30	3,00	02-09-105	-	-
7,40	14,00	1,60	14-05-389	DELPHI	9001-850S
7,40	14,60	2,00	14-05-255		FORD TRANSIT
7,40	14,60	3,00	14-05-268	-	-
7,40	16,50	2,00	14-05-266	-	-
7,40	14,00	1,30	14-05-390	-	-
7,40	17,00	1,50	14-05-391	CUMMINS	BT6
7,50	13,00	1,50	14-05-297	-	-
7,50	13,00	2,00	14-05-203	-	-
7,50	13,50	1,00	14-05-392	-	-
7,50	13,50	1,50	14-05-267	-	-
7,50	13,50	2,00	14-05-393	-	-
7,50	13,50	3,00	14-05-277	-	-
7,50	14,60	1,20	14-05-282	-	-
7,50	14,60	3,00	14-05-268	-	-
7,50	15,00	0,50	14-05-394	-	-
7,50	15,00	1,00	14-05-395	-	-
7,50	15,00	1,50	14-05-281	OPEL	OPEL SPRINTER
7,50	15,00	2,00	14-05-223	-	-
7,50	15,00	2,50	02-11-005	-	-
7,50	15,00	3,00	14-05-273	RENAULT	MEGANE SCENIC
7,50	15,50	1,00	14-05-206	-	-
7,50	15,50	1,50	14-05-026	-	-
7,50	15,50	2,00	14-05-209	-	-
7,50	15,50	2,50	14-05-274	-	-
7,50	15,50	3,00	14-05-294	-	-
7,50	16,00	1,80	14-05-258	-	-
7,50	16,00	2,00	14-05-259	-	-
7,50	16,50	2,00	14-05-211	-	-
7,50	18,00	1,50	14-05-396	LEYLAND	801771
7,50	18,50	1,50	14-05-027	-	-
7,60	11,85	1,02	14-05-397	BOSCH	1 460 105 000
7,60	16,90	2,75	14-05-398	DENSO	096426-0020
7,60	16,90	3,35	14-05-399	DENSO	11176-17010
7,60	16,90	3,35	14-05-399	DENSO	11176-17020
7,70	10,40	0,80	14-05-400	-	-
7,70	13,00	2,50	14-05-311	AUDI	-
7,70	14,20	1,00	14-05-401	-	-
7,80	10,50	1,60	14-05-402	DENSO	093133-0150
7,80	10,50	1,60	14-05-402	DENSO	093133-0560
7,80	10,50	1,60	14-05-402	DENSO	11177-54020
7,80	10,50	1,60	14-05-402	DENSO	11177-64010 S
7,80	15,00	1,60	14-05-403	BOSCH	2 430 105 049
8,00	10,00	0,50	14-05-029	-	-
8,00	10,50	0,80	14-05-030	-	-
8,00	11,00	1,00	14-05-031	BOSCH	1 460 105 313
8,00	11,00	1,00	14-05-031	BOSCH	2 916 710 603
8,00	11,00	1,00	14-05-031	BOSCH	2 916 710 646
8,00	11,00	1,00	14-05-031	BOSCH	9 900 362 104
8,00	11,00	1,00	14-05-031	DELPHI	5936-58D
8,00	11,00	1,00	14-05-031	DELPHI	7008-406
8,00	11,00	1,00	14-05-031	DELPHI	7185-815E
8,00	11,00	1,50	14-05-032	-	-
8,00	11,00	1,60	14-05-404	DELPHI	DC286

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
8,00	11,50	1,00	14-05-033	-	-
8,00	11,50	1,50	14-05-405	-	-
8,00	12,00	0,50	14-05-034	-	-
8,00	12,00	0,80	14-05-035	DELPHI	7129-37
8,00	12,00	0,80	14-05-035	DELPHI	NW5-80W4
8,00	12,00	0,80	14-05-035	BOSCH	9 442 610 042
8,00	12,00	0,80	14-05-035	BOSCH	9 900 362 105
8,00	12,00	0,80	14-05-035	ZEXEL	026508-1240
8,00	12,00	1,00	14-05-036	-	-
8,00	12,00	1,50	14-05-037	-	-
8,00	12,00	2,00	14-05-406	-	-
8,00	13,00	0,50	14-05-038	-	-
8,00	13,00	1,00	14-05-039	-	-
8,00	13,00	1,50	11-02-039	-	-
8,00	13,00	2,00	14-05-040	-	-
8,00	13,00	2,50	14-05-210	-	-
8,00	14,00	1,00	14-05-041	BOSCH	1 460 105 307NI
8,00	14,00	1,00	14-05-041	BOSCH	1460 105 307ST
8,00	14,00	1,50	14-05-042	-	-
8,00	14,15	0,80	14-05-407	AMBAC	GA-401310
8,00	14,15	0,80	14-05-407	AMBAC	GA-7617
8,00	14,20	1,80	14-05-408	AMBAC	GA-1147
8,00	15,00	1,00	02-11-006	-	-
8,00	15,00	1,50	14-05-213	-	-
8,00	15,00	2,00	14-05-409	-	-
8,00	15,50	2,50	14-05-410	-	-
8,00	16,00	0,90	14-05-411	DENSO	60315-2252
8,00	16,00	1,00	14-05-045	-	-
8,00	16,00	2,00	14-05-412	-	-
8,10	12,80	1,55	14-05-413	BOSCH	9 442 610 738
8,10	12,80	1,55	14-05-413	DELPHI	5339-833
8,10	12,80	1,55	14-05-413	DELPHI	7185-815F
8,10	12,80	1,55	14-05-413	DELPHI	NW5-18W4
8,10	12,80	1,55	14-05-413	ZEXEL	029330-8050
8,10	12,90	2,00	14-05-414	AMBAC	GA-7611
8,10	12,90	2,00	14-05-414	AMBAC	GA-403312
8,20	11,10	1,00	14-05-415	DELPHI	5339-543
8,20	12,00	1,50	14-05-416	FIAT	760464
8,20	14,95	1,55	14-05-417	DELPHI	7023-882
8,20	15,00	2,00	14-05-418	BOSCH	2 430 105 046
8,30	13,00	2,00	14-05-419	-	-
8,30	13,00	2,50	14-05-420	-	DC500-1
8,30	13,15	1,00	14-05-421	-	-
8,30	15,00	2,00	02-11-007	-	-
8,40	11,30	1,00	14-05-422	BOSCH	0 986 613 069
8,40	11,30	1,00	14-05-422	ZEXEL	026508-1140
8,40	11,30	1,00	14-05-422	DENSO	096426-0030
8,40	11,30	1,00	14-05-422	DENSO	949018-1020
8,40	11,90	2,00	14-05-423	BOSCH	2 420 200 037
8,40	12,45	0,85	14-05-424	-	-
8,40	15,00	2,00	14-05-425	-	-
8,50	11,00	1,00	10-01-128	-	-
8,50	12,00	0,50	14-05-241	-	-
8,50	12,00	1,00	11-04-090	-	-
8,50	12,70	0,80	14-05-046	-	-

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS





I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
8,50	13,00	1,50	14-05-426	-	-
8,50	14,00	1,80	14-05-260	-	-
8,60	12,00	1,00	14-05-427	-	-
8,80	14,25	1,30	14-05-428	BOSCH	9 431 613 059
				DENSO	11177-56010
9,00	14,00	0,50	11-01-081	-	-
9,00	15,00	0,50	14-05-047	-	-
9,00	15,00	1,00	14-05-048	-	-
9,00	15,00	1,50	02-11-008	BOSCH	2 430 105 026
9,00	15,50	2,00	02-11-009	-	-
9,00	17,00	1,00	14-05-309	-	-
9,00	17,00	1,50	14-05-429	-	-
9,00	18,00	1,00	14-05-049	DENSO	30961-02300
9,00	18,00	1,50	14-05-430	DENSO	30961-02300 S
9,00	19,00	1,60	14-05-431	-	-
9,00	19,00	2,50	14-05-432	-	-
9,00	19,00	2,60	14-05-433	DENSO	16635-96001
9,00	19,50	1,00	02-11-045	FIAT	682 N2 / 690 N 697 N / 190 NC 35
				DENSO	11177-78010
				DENSO	23661-1140
9,00	20,00	2,00	14-05-207	-	-
9,00	21,60	1,00	14-05-434	DENSO	23661-1011
				DENSO	23661-1011 HINO
9,20	15,00	1,50	14-05-435	-	-
9,20	15,00	2,00	14-05-436	-	-
9,20	15,30	2,00	14-05-437	BOSCH	2 430 105 023
9,20	15,50	2,00	14-05-438	-	-
9,25	13,80	0,80	14-05-238	AMBAC	GA7724-2
9,30	13,50	0,80	14-05-439	-	-
9,40	17,00	1,50	14-05-440		81806142
9,50	15,50	1,50	14-05-441	AMBAC	GA-770056
9,50	14,00	0,50	14-05-050	-	-
9,50	15,80	1,50	14-05-051	-	-
9,50	16,50	1,00	14-05-052	-	-
9,50	18,50	0,90	14-05-053	-	-
9,50	19,00	2,00	02-11-011	-	-
9,50	19,50	2,00	02-11-042	-	-
9,50	20,00	0,90	14-05-261	-	-
9,50	20,00	1,00	14-05-200	-	-
9,50	20,00	1,50	02-11-043	-	-
9,50	20,00	2,00	14-05-295	-	-
9,50	20,00	2,50	14-05-225	-	-
9,50	20,50	1,00	14-05-054	MERCEDES	MERCEDES V8
9,50	20,70	1,00	14-05-442	-	-
9,50	22,00	0,70	14-05-443	DELPHI	7008-850
9,60	13,00	1,00	14-05-444	-	-
9,60	14,00	1,50	14-05-445	-	-
9,60	16,00	2,00	14-05-446	-	-
9,60	17,00	1,00	14-05-447	-	-
9,70	14,30	1,60	14-05-448	STANADYNE	11354
9,70	16,00	1,00	14-05-449	-	-
9,70	16,00	2,00	02-11-010	BOSCH	2 430 105 021
9,70	17,40	0,70	14-05-239	PERKINS	33115128

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
9,70	18,80	2,00	14-05-247	-	-
9,70	19,30	1,60	02-11-012	-	-
9,75	17,25	2,00	14-05-450	-	-
9,75	17,25	3,20	14-05-451	-	-
9,75	19,10	2,00	14-05-452	BOSCH	2 439 999 032
9,80	14,20	1,80	14-05-453	-	-
9,80	19,00	1,00	14-05-262	-	-
9,80	19,00	1,50	14-05-454	AMBAC	GA-770009
9,80	19,00	2,00	14-05-271	SCANIA	-
9,80	19,50	2,00	14-05-269	-	-
10,00	12,00	1,50	05-03-005	-	-
10,00	12,70	1,70	11-01-040	-	-
10,00	13,00	1,00	14-05-219	-	-
10,00	13,40	1,00	14-05-598	BOSCH	2 916 710 605
				BOSCH	9 442 610 043
				BOSCH	9 900 362 107
				DENSO	949018-1500
				ZEXEL	026510-1340
10,00	13,50	1,00	14-05-198	BOSCH	1 460 225 075
10,00	13,50	1,50	03-02-080	-	-
10,00	14,00	0,50	14-05-059	AMBAC	GA-404119
10,00	14,00	0,80	14-05-060	-	-
10,00	14,00	1,00	14-05-061	BOSCH	9 442 610 539
				BOSCH	2 916 710 649
				DENSO	090251-011
				ZEXEL	026510-1440
10,00	14,00	1,50	14-05-062	-	-
10,00	14,00	1,80	14-05-055	-	-
10,00	14,00	2,00	14-05-063	-	-
10,00	14,30	1,50	14-05-058	-	-
10,00	15,00	1,00	14-05-064	-	-
10,00	15,00	1,50	14-05-065	-	-
10,00	15,00	2,00	14-05-066	-	-
10,00	16,00	0,50	14-05-067	-	-
10,00	16,00	1,00	14-05-068	-	-
10,00	16,00	1,50	14-05-069	-	-
10,00	16,00	2,00	14-05-070	-	-
10,00	16,50	1,00	14-05-455	-	-
10,00	16,50	1,20	14-05-263	-	-
10,00	16,50	1,50	14-05-456	-	-
10,00	18,00	0,50	14-05-202	-	-
10,00	18,00	0,90	14-05-457	DELPHI	NW5-27W4
10,00	18,00	1,00	14-05-071	-	-
10,00	18,00	1,50	02-11-015	-	-
10,00	18,00	2,00	14-05-072	-	DC172
10,00	18,50	1,00	14-05-073	-	-
10,00	18,50	1,50	14-05-074	-	-
10,00	18,50	2,00	14-05-075	-	-
10,00	18,70	2,00	14-15-056	BOSCH	2 430 105 020
10,00	19,00	1,00	14-05-458	-	-
10,00	19,00	1,60	14-05-057	BOSCH	2 430 100 048
10,00	19,00	2,00	14-05-076	-	-
10,00	20,00	0,50	14-05-077	-	-
10,00	20,00	1,00	14-05-078	-	-

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
10,00	20,00	1,50	14-05-079	-	-
10,00	20,00	2,00	14-05-080	-	-
10,00	20,00	3,00	14-05-196	-	-
10,00	20,50	2,00	14-05-330	DELPHI	5339-401
10,00	21,00	0,90	14-05-459	DELPHI	NW5-23
10,00	21,00	2,00	14-05-081	-	-
10,00	21,00	2,20	14-05-215	-	-
10,00	22,00	1,00	14-05-082	-	-
10,00	25,00	2,00	14-05-083	-	-
10,10	13,90	0,80	14-05-460	SIMMS	21005
10,15	15,00	1,50	14-05-461	DELPHI	5339-314A
				DELPHI	NW5-21W4
				DELPHI	NW5-22
				DELPHI	NW5-22W4
10,30	14,00	1,00	14-05-462	-	DC055
10,30	15,00	2,00	14-05-463	AMBAC	GA-402677
10,30	19,00	0,30	14-05-464	-	DC227
10,40	14,00	1,45	14-05-465	DENSO	11177-54011
				DENSO	11177-54011 S
10,50	14,00	1,00	14-05-466	DENSO	090251-0010
				BOSCH	2 916 710 606
				BOSCH	9 442 610 507
				DENSO	949018-1570
10,50	15,80	1,00	14-05-467	ZEXEL	029331-0240
				BOSCH	1 460 225 076
				DELPHI	NW5-26
10,50	16,00	1,50	14-05-468	DELPHI	NW5-26T
				DELPHI	NW5-26T
10,50	16,00	2,00	14-05-315	-	-
10,50	17,85	1,05	14-05-469	DELPHI	5339-304
				DELPHI	NW5-27W4-S
10,50	18,00	1,00	14-05-245	-	-
10,50	21,00	3,00	14-05-470	-	-
11,00	12,70	1,00	14-05-089	-	-
11,00	17,00	1,00	14-05-471	-	-
11,00	17,00	1,50	14-05-472	-	-
11,00	17,30	1,00	14-05-240		FORD 2500 TDI
11,00	17,50	1,00	14-05-473		PN11-13-H51
11,00	17,50	1,60	14-05-474	-	-
11,00	18,00	2,00	14-05-085	DELPHI	9103-287
11,00	18,00	2,50	14-05-086	-	-
11,00	19,00	1,00	14-05-087	-	-
11,00	19,00	2,50	02-11-044	FIAT	682 N2 / 690 N 697 N / 190 NC 35
				DENSO	11177-78010
11,00	19,50	1,00	14-05-475	DENSO	23661-1140 S
				DENSO	YANMAR
11,00	20,00	1,00	14-05-090	-	-
11,00	21,00	1,00	14-05-088	-	-
11,10	18,65	0,30	14-05-476	-	DC064
11,20	15,90	1,60	14-05-477	STANADYNE	11367
11,20	20,00	2,00	14-05-478	-	-
11,50	16,00	2,00	14-05-479	-	-
11,50	17,50	1,50	14-05-092	BOSCH	9 431 610 605
				NISSAN	16625-43G00
11,50	20,00	1,00	14-05-480	-	-

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
11,50	18,00	1,50	14-05-093	-	-
11,60	15,70	1,50	14-05-596	-	-
11,60	16,30	2,50	14-05-481	-	-
11,65	15,70	1,55	14-05-482	DELPHI	5339-960
				DELPHI	7185-815G
11,70	15,70	1,63	14-05-483	-	-
12,00	15,50	1,50	14-05-228	BOSCH	2 916 710 607
				BOSCH	1 460 105 309
				FIAT	746993
				FIAT	7077485
12,00	15,80	2,00	14-05-197	-	-
12,00	16,00	1,50	14-05-094	BOSCH	9 421 617 041
				DENSO	090241-0010
				NISSAN	16713-37500
12,00	16,00	2,00	14-05-484	-	-
12,00	17,00	1,50	14-05-485	BOSCH	2 916 710 650
12,00	17,00	2,00	03-01-007	IVECO	93156604
				IVECO	93156604
12,00	17,00	3,00	14-05-095	-	-
12,00	18,00	1,00	03-03-035	-	-
12,00	18,00	1,50	10-01-065	BOSCH	1 460 105 312 NI
12,00	18,00	2,00	10-02-086	DELPHI	9007-392
				DELPHI	9007-392A
12,00	18,00	2,50	14-05-212	-	-
12,00	18,80	1,00	14-05-486	DENSO	093245-0140S
				DENSO	23654-640105
12,00	19,00	1,00	14-05-233	DENSO	093245-0140C
12,10	16,00	0,10	14-05-487	-	DC087
12,20	19,60	1,00	14-05-488	BOSCH	9 431 610 358
				BOSCH	9 431 610 450
				ZEXEL	150623-4100
12,20	23,00	1,00	14-05-489	BOSCH	9 431 610 156
				NISSAN	16635-16A00
				ZEXEL	150623-1800
				ZEXEL	150623-4800
12,30	15,80	0,90	14-05-490	BOSCH	9 442 611 175
				DELPHI	NW5-30
				DELPHI	NW5-30W4
12,30	17,00	1,00	14-05-491	ZEXEL	029331-2120
				BOSCH	9 442 610 541
12,30	17,80	1,80	14-05-310	BOSCH	9 442 610 541
				DELPHI	5936-58G
12,30	18,00	1,50	14-05-492	ZEXEL	029331-2090
				BOSCH	2 916 710 608
12,30	22,00	0,90	14-05-493	BOSCH	9 461 613 774
				BOSCH	146600-4020
12,35	20,05	4,45	14-05-494	DENSO	16635-J5570
12,40	15,40	1,50	14-05-270	DELPHI	7138-109
12,40	23,00	1,00	14-05-495	BOSCH	9 431 610 241
				DENSO	023654-46010
				DENSO	23654-46010
				DENSO	23643-1032
				ZEXEL	150623-3900

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
12,45	15,30	1,50	14-05-496	BOSCH	1 460 105 309
				BOSCH	2 916 710 607
				BOSCH	9 442 610 044
				ZEXEL	026512-1540
12,50	15,00	1,50	14-05-497	-	-
12,50	15,80	2,00	14-05-498	-	-
12,50	16,00	1,50	14-05-499	-	-
12,50	17,00	1,00	14-05-236	-	-
12,80	18,00	1,50	14-05-500	-	-
12,80	21,00	1,60	14-05-501	-	-
12,90	15,80	2,00	14-05-502	DELPHI	7185-815H
				DELPHI	9007-398B
				DELPHI	NW5-34W4
12,95	16,90	1,00	14-05-503	SIMMS	86816
13,00	15,50	0,20	14-05-097	-	-
13,00	15,80	0,02	14-05-504	-	-
13,00	16,00	1,50	14-05-098	-	-
13,00	16,00	2,00	14-05-193	-	-
13,00	16,65	3,35	14-05-505	BOSCH	1 410 203 006
13,00	17,00	1,00	14-05-099	-	-
13,00	17,00	1,50	14-05-100	-	-
13,00	17,50	1,00	14-05-101	-	-
13,00	18,00	1,00	14-05-506	-	-
13,00	18,00	1,50	14-05-507	-	-
13,50	17,00	1,00	14-05-102	-	-
13,50	18,00	1,00	14-05-218	-	-
13,50	18,00	1,50	14-05-222	-	-
14,00	16,50	0,50	14-05-508	-	-
14,00	17,00	0,20	14-05-509	-	DC065
14,00	17,00	1,50	14-05-510	DELPHI	9167-501
14,00	18,00	0,90	14-05-511	DELPHI	5339-834
				DELPHI	NW5-40
				DELPHI	NW5-40W4
14,00	18,00	1,00	14-05-108	-	-
14,00	18,00	1,50	14-05-109	-	-
14,00	18,00	2,00	14-05-110	-	-
14,00	18,00	2,50	14-05-237	BOSCH	F 00R OP1 462
14,00	19,00	0,50	14-05-512	DENSO	093245-0052
				DENSO	23643-1010
14,00	19,00	1,00	14-05-513	-	-
14,00	19,00	1,50	14-05-111	CATERPILLAR	4F9325
14,00	19,00	2,00	14-05-514	BOSCH	2 430 105 012
14,00	20,00	1,00	14-05-112	-	-
14,00	20,00	1,50	14-05-113	-	-
14,00	20,00	1,80	14-05-114	-	-
14,00	20,00	2,00	14-05-115	DELPHI	5339-393
				DELPHI	7185-815J
				DELPHI	NW5-41
				DELPHI	NW5-41W4
14,00	20,00	2,50	14-05-116	-	-
14,00	21,00	1,50	14-05-516	-	-
14,00	21,00	2,00	02-11-028	-	-
14,00	21,50	2,00	14-15-119	-	-
14,00	22,00	1,50	14-05-117	-	-

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
14,00	22,00	2,00	14-05-118	-	-
14,10	18,00	0,20	14-05-517	-	DC088
14,30	19,00	1,00	14-05-120	BOSCH	2 469 403 346
14,30	19,00	2,00	02-11-029	-	-
14,30	20,00	1,50	14-05-518	BOSCH	2 916 710 610
				BOSCH	9 401 087 337
				BOSCH	9 413 360 725
				BOSCH	9 442 610 542
				ZEXEL	029331-4230
14,30	20,70	2,00	14-05-519	-	-
14,45	17,70	1,50	14-05-520	BOSCH	2 916 710 609
				BOSCH	9 442 610 822
				DENSO	090222-0050
				ZEXEL	029331-4120
14,50	15,00	1,50	14-05-249	-	-
14,50	19,00	1,60	14-05-521	-	-
14,50	19,50	2,50	14-05-199	-	-
14,50	20,00	1,50	14-05-522	-	-
14,50	20,50	2,00	14-05-124	-	-
14,50	20,60	1,20	14-05-523	-	-
14,50	20,60	2,00	14-05-524	-	-
14,50	21,00	1,00	02-11-041	-	-
14,50	21,00	1,50	14-05-126	BOSCH	9 431 610 282
				BOSCH	9 431 610 610
				DELPHI	NW5-43
				DELPHI	NW5-43W4
				ZEXEL	150623-4500
14,50	21,00	2,00	14-05-127	-	-
14,50	21,50	2,00	14-05-128	-	-
14,50	22,00	2,00	14-05-122	-	-
14,50	22,50	1,50	14-05-129	-	-
14,50	29,00	2,00	14-05-214	-	-
14,60	20,10	2,00	14-05-525	DENSO	949018-0550
				DELPHI	NW5-75
				DELPHI	NW5-75T
14,68	21,00	1,50	14-05-526	-	-
14,70	20,20	1,50	14-05-527	-	-
14,70	21,40	2,00	14-05-130	-	-
15,00	18,00	0,50	02-11-030	-	-
15,00	18,00	1,00	14-05-131	-	-
15,00	18,00	1,50	14-05-132	-	-
15,00	18,30	1,00	14-05-528	BOSCH	9 431 610 591
				ZEXEL	150623-5400
15,00	20,00	2,00	14-05-133	-	-
15,00	21,00	2,20	14-05-224	-	-
15,00	21,00	3,00	14-05-134	-	-
15,00	22,00	2,50	14-05-135	-	-
15,30	19,90	1,00	14-05-529	DELPHI	5936-21
15,50	21,00	1,50	14-05-301	-	-
15,50	21,00	2,00	14-05-136	-	-
15,50	21,00	2,20	14-05-530	PEUGEOT	198105
15,50	21,50	2,00	14-05-531	BOSCH	2 430 105 011
15,55	20,55	2,00	14-05-532	BOSCH	2 430 105 010
15,60	21,20	2,00	14-05-264	-	-

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
15,60	21,20	2,20	14-05-137	-	-
15,80	20,50	4,00	02-11-034	-	-
15,80	21,50	2,00	02-11-035	-	-
16,00	18,00	1,00	14-05-533	-	-
16,00	19,00	0,20	14-05-138	-	-
16,00	19,00	1,00	14-05-139	-	-
16,00	19,00	1,50	14-05-140	AMBAC	GA-402902
				BOSCH	9 442 610 121
16,00	19,50	1,00	14-05-190	ZEXEL	029331-6030
				-	DC313
16,00	20,00	1,00	14-05-141	-	DC386
16,00	20,00	1,50	14-05-142	-	-
16,00	20,00	2,00	14-05-216	-	-
16,00	20,00	2,50	14-05-534	-	-
16,00	20,50	0,50	14-05-143	-	-
16,00	21,00	1,00	14-05-144	DENSO	949018-0350
				BOSCH	9 442 610 543
16,00	22,00	1,00	14-05-145	ZEXEL	029331-6050
16,00	22,00	1,50	14-05-146	-	-
16,00	24,00	1,00	14-05-535	-	-
16,00	24,50	1,50	14-05-191	-	-
16,10	18,80	0,82	14-05-536	SIMMS	500934
16,20	19,00	0,80	14-05-537	-	-
				BOSCH	1 230 203 001
16,20	19,40	0,80	14-05-538	BOSCH	2 440 113 010
				CATERPILLAR	2Y5796
16,20	19,40	1,00	14-05-539	-	-
16,20	19,40	1,20	14-05-265	-	-
16,25	21,50	2,00	14-05-540	DELPHI	5339-309
				DELPHI	NW5-47
16,35	20,00	1,50	14-05-541	BOSCH	2 469 403 119
				BOSCH	2 916 710 611
				BOSCH	2 916 710 612
16,35	22,00	1,40	14-05-542	-	-
16,40	21,00	1,00	14-05-543	-	-
16,50	19,80	1,20	14-05-544	-	-
				BOSCH	9 401 087 338
				BOSCH	9 442 610 883
16,50	20,00	1,50	14-05-147	DENSO	026516-0204
				ZEXEL	026516-2040
16,50	22,90	1,50	14-05-545	DENSO	949018-1120
				BOSCH	9 442 610 883
16,50	24,00	1,00	14-05-546	ZEXEL	029331-6130
16,70	20,50	1,60	14-05-547	-	-
16,70	21,00	0,40	14-05-548	AMBAC	GA-404770
				AMBAC	GA-79101
17,00	20,00	1,50	14-05-149	PEUGEOT	198133
				BOSCH	2 430 105 032
17,00	21,00	0,50	14-05-150	BOSCH	2 430 105 044
17,00	21,00	1,50	14-05-151	-	-
17,00	21,00	2,00	14-05-152	-	-
17,00	22,00	2,00	14-05-208	-	-
17,50	21,00	0,50	14-05-153	-	-
17,50	21,00	1,00	14-05-154	-	-
17,50	21,00	1,50	14-05-296	-	-

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
17,50	21,00	2,30	02-11-036	-	-
17,50	21,20	1,50	02-11-037	-	-
17,50	22,50	3,20	02-11-038	-	-
17,60	22,60	3,00	14-05-549	BOSCH	2 430 105 022
17,80	22,00	0,90	14-05-550	BOSCH	2 420 101 135
18,00	21,00	0,50	14-05-156	-	-
				DELPHI	5339-174
18,00	21,40	1,50	14-05-551	DELPHI	NW5-49
				DELPHI	NW5-49W4
18,00	21,50	0,20	14-05-157	-	-
18,00	22,00	0,50	14-05-194	-	-
18,00	22,00	0,60	14-05-552	FIAT	768043
18,00	22,00	1,00	14-05-158	-	-
18,00	22,00	1,50	14-05-159	AMBAC	GA-400612
18,00	24,00	1,50	14-05-160	BOSCH	2 916 710 614
18,00	24,00	1,60	14-05-553	-	-
18,00	24,00	1,80	14-05-554	BOSCH	1 410 105 005
18,00	24,00	2,00	14-05-161	-	-
18,00	26,00	1,50	14-05-243	-	-
18,00	27,00	1,00	14-05-162	-	-
18,10	21,90	0,10	14-05-555	-	DC089
				BOSCH	2 916 710 613
				BOSCH	9 442 611 005
18,25	21,75	1,50	14-05-556	CATERPILLAR	5Y0637
				ZEXEL	026518-2240
18,25	24,80	1,50	14-05-557	-	-
18,50	21,50	0,50	14-05-163	-	-
19,00	23,00	1,00	14-05-189	-	-
19,00	23,00	1,50	14-05-164	-	-
19,00	24,00	2,00	14-05-165	-	-
19,20	23,00	2,00	14-05-558	DELPHI	5936-188H
				DELPHI	7185-815K
19,20	23,20	1,60	14-05-559	DELPHI	NW5-77W4
20,00	23,00	0,90	14-05-560	AMBAC	WMR2041-409X
20,00	23,50	0,80	14-05-166	-	-
20,00	24,00	1,00	14-05-201	-	-
20,00	24,00	1,50	14-05-167	-	-
				BOSCH	9 442 610 544
20,00	25,00	0,50	14-05-561	ZEXEL	029332-0020
				BOSCH	9 442 610 592
20,00	26,00	1,00	14-05-168	ZEXEL	029332-0050
20,00	26,00	1,50	14-05-169	-	-
20,00	28,00	1,50	14-05-170	-	-
				BOSCH	2 916 710 615
				BOSCH	9 442 610 222
20,20	24,00	1,50	14-05-562	BOSCH	9 900 362 117
				DENSO	949018-1210
				DENSO	026520-2440
20,50	26,00	0,10	14-05-563	-	-
20,55	23,55	1,20	14-05-564	DELPHI	5339-757
				DELPHI	NW5-57W4
20,90	25,45	0,80	14-05-565	-	DC146
21,00	24,50	0,80	14-05-566	-	-
21,00	25,00	0,80	14-05-172	-	-

RONDELLE DI RAME

COPPER WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
21,00	25,00	1,50	14-05-173	-	-
21,00	26,00	1,00	14-05-174	-	-
21,00	26,00	1,50	14-05-567	BOSCH	2 916 710 633
21,30	25,30	0,90	14-05-568	DELPHI	NW5-59
21,50	25,00	1,00	14-05-569	-	-
21,50	25,00	1,50	14-05-276	-	-
22,00	25,50	1,00	14-05-242	BOSCH	9 442 610 122
22,00	26,00	0,80	14-05-176	-	-
22,00	26,00	1,50	14-05-570	-	-
22,00	26,00	1,40	14-05-571	BOSCH	2 430 105 027
22,00	26,00	1,50	14-05-177	-	-
22,00	26,00	2,00	14-05-178	-	-
22,00	27,00	1,00	14-05-179	-	-
22,00	27,00	1,50	14-05-180	BOSCH	2 916 710 616
22,00	27,00	2,00	14-05-231	-	-
22,00	27,80	0,80	14-05-572	AMBAC	WMR-2041-2X
22,00	28,00	0,80	14-05-573	AMBAC	WA-404527
22,00	28,00	1,50	14-05-181	-	-
22,10	27,00	1,80	14-05-574	BOSCH ZEXEL DELPHI	9 442 610 223 026522-2740 NW5-61
22,15	27,15	0,70	14-05-575	DELPHI DELPHI	5339-334 NW5-60
24,00	26,00	1,50	14-05-576	AMBAC	WRM 2041 5X
24,00	28,00	1,50	14-05-182	-	-
24,00	29,00	2,00	14-05-183	-	-
24,00	30,00	1,00	14-05-577	-	-
24,00	30,00	1,50	03-02-078	-	-
24,00	30,00	2,00	14-05-578	BOSCH ZEXEL	9 442 610 475 026524-3040
24,40	28,80	2,00	14-05-579	-	-

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
24,40	29,00	2,00	14-05-580	BOSCH BOSCH DENSO CATERPILLAR ZEXEL	2 916 710 618 9 442 610 474 949018-8710 2Y5872 / 2Y6127 026524-2940
25,00	35,00	1,00	14-05-581	AMBAC	GA-7718
26,00	30,00	1,00	14-05-184	-	-
26,00	30,00	1,50	14-05-192	-	-
26,00	31,00	2,00	14-05-582	BOSCH	2 916 710 619
26,00	32,00	1,50	14-05-185	-	-
26,00	32,00	2,00	14-05-232	-	-
26,00	34,00	2,00	14-05-583	BOSCH BOSCH BOSCH DENSO CATERPILLAR ZEXEL	2 916 710 620 2 440 105 000 9 442 610 123 949018-1240 2Y5792 029332-6030
26,20	29,80	1,00	14-05-584	-	-
26,30	30,00	0,90	14-05-585	AMBAC	WMR-2041-405X
27,00	32,00	2,00	14-05-586	BOSCH	2 916 710 634
28,00	33,00	2,00	14-05-587	BOSCH	2 916 710 621
28,00	34,00	1,50	14-05-186	-	-
30,00	33,00	0,80	14-05-588	AMBAC	GA-400610
30,00	33,80	1,00	14-05-589	FIAT	769542
30,00	34,00	1,00	05-06-016	-	-
30,00	34,00	1,50	14-05-187	-	-
30,00	36,00	1,50	14-05-188	-	-
30,00	36,00	2,00	14-05-590	BOSCH	2 916 710 622
32,00	38,00	2,00	14-05-591	BOSCH	2 916 710 628
38,00	42,00	0,70	14-05-592	FIAT	7656015
38,00	42,00	0,90	14-05-593	-	-
38,00	42,00	1,00	05-01-009	-	-

RONDELLE DI RAME DOPPIE-COPPER WASHERS DOUBLE



CODICE CODE	Descrizione Description
14-05-500	Foro Ø6



CODICE CODE	Descrizione Description
14-05-501	15x11x8



CODICE CODE	Descrizione Description
14-05-502	10x9x8

RONDELLE DI RAME SPECIALI



SPECIAL COPPER WASHERS

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-326	NAVISTAR POWERSTROKE 6.0		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	6,90	14,30	0,80	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-303	DENSO 11176-30011		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,30	16,30	2,00	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-302	BOSCH F 00V P01 004		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	13,00	1,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-235	BOSCH F 00V C17 505		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,50	13,00	2,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-328	NAVISTAR POWERSTROKE 7.3		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	14,30	1,30	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-292	X11-800-002-003Z		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,50	14,00	2,00	

	CODICE	Riferimento originale		
	02-11-002	BOSCH 2 430 105 049		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	15,00	1,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-229	BOSCH F 00V C17 503		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,50	15,00	1,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-291	X11-800-002-002Z		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	15,00	1,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-280	BOSCH F 00R J01 086		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,50	15,00	2,00	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-304	BOSCH F 00R J02 175		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	15,00	1,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-275	MAZDA		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,50/10	13,45	2,00	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-223	BOSCH F 00Z M20 001		
		BOSCH F 00V C17 501		
		BOSCH F 00V C17 504		
	I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	
	7,00	15,00	2,00	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-248	BOSCH F 00R J01 453		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,70	15,00	1,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-333	-		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	15,00	2,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-250	OPEL per motori ISUZU		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,80	15,45	2,00	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-290	X11-800-002-001Z		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	16,00	2,50	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-226	smart		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	8,00	15,00	1,56	

	CODICE	Riferimento originale		
	14-05-293	X11-800-002-004Z		
		Dimensioni / Dimensions		
		I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)
	7,00	16,00	2,50	

RONDELLE DI ALLUMINIO

ALUMINIUM WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
5,00	7,00	0,80	14-14-029	DELPHI	7128-11
5,00	9,00	1,00	14-14-023	BOSCH	1 410 105 007
5,25	8,95	1,00	14-14-030	DELPHI	5339-325
				DELPHI	7033-379
5,30	8,90	1,05	14-14-031	-	-
				DELPHI	7033-379(Q)
5,30	8,90	1,05	14-14-031	-	-
6,00	10,00	0,90	14-14-032	DELPHI	5936-58W
6,00	10,00	1,00	14-14-002	-	-
6,00	10,00	2,00	14-14-033	-	-
6,00	12,00	1,00	14-14-034	-	-
6,15	9,85	0,65	14-14-035	DELPHI	5936-58K
				DELPHI	7111-164
6,30	8,95	0,40	14-14-036	BOSCH	1 420 105 000
6,50	9,00	1,00	14-14-037	-	-
6,50	12,00	2,00	14-14-038	-	-
6,50	12,50	3,00	14-14-039	-	-
6,50	12,80	2,00	14-14-040	-	-
6,80	9,00	1,00	14-14-041	BOSCH	1 460 105 311
7,00	9,00	1,00	14-14-001	-	-
7,30	15,00	3,00	14-05-323	BOSCH	2 430 105 043
7,40	16,00	1,50	02-07-078	DENSO-ISUZU	-
7,50	15,00	3,00	14-14-043	-	-
8,00	12,00	1,00	14-14-003	-	-
8,00	12,00	1,50	14-14-004	-	DC327
8,00	14,00	1,00	14-14-028	BOSCH	1 460 105 304
				BOSCH	1 460 105 307
8,00	14,00	3,00	14-14-047	-	-
8,30	13,15	1,00	14-14-048	DELPHI	7095-35
				BOSCH	2 916 710 517
8,40	11,25	0,92	14-14-049	FIAT	9934331
				FIAT	9982656
8,50	11,30	1,00	14-14-050	-	-
8,60	14,00	3,00	14-14-051	-	-
8,65	14,10	3,10	14-14-052	STANADYNE	13556
10,00	12,50	0,90	14-14-053	SIMMS	507094
10,00	13,50	1,00	14-14-054	-	-
10,00	14,00	0,90	14-14-055	DELPHI	5936-58S
10,00	14,00	1,00	14-14-005	-	-
10,00	14,00	1,40	14-14-057	BOSCH	9 442 610 534
10,00	14,00	1,50	14-14-006	DENSO	PT028
10,00	16,00	1,00	14-14-059	-	-
10,00	16,00	1,50	14-14-026	-	-
10,30	13,30	0,80	14-14-060	BOSCH	2 916 710 502
10,35	15,80	,052	14-14-061	SIMMS	504963
12,00	15,00	1,30	14-14-062	BOSCH	1 460 105 309
				BOSCH	2 916 710 503
12,00	15,30	1,30	14-14-063	-	-
12,00	15,50	1,50	14-14-064	-	-
12,00	16,00	1,50	14-14-007	-	-

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
12,00	17,00	1,50	14-14-022	BOSCH	1 460 125 187
12,00	18,00	1,50	14-14-008	BOSCH	1 460 105 312
12,00	18,00	2,00	14-14-025	-	-
				DENSO	093245-0140
12,00	18,80	1,00	14-14-067	DENSO	093245-0150
				DENSO	23643-1034
				DENSO	23654-64010
12,00	22,00	1,00	14-14-068	DENSO	093245-0110
12,40	18,00	2,00	14-14-069	-	-
12,40	23,00	1,00	14-14-070	DENSO	23643-1032
				DENSO	23654-46010
12,50	22,00	1,00	14-14-071	DENSO	093245-0040S
12,50	22,30	1,00	14-14-072	DENSO	093245-0040
12,70	23,00	1,00	14-14-073	DENSO	023654-46010S
12,80	15,80	0,90	14-14-074	DELPHI	5936-58T
12,90	18,20	0,90	14-14-075	SIMMS	506961
13,00	18,00	1,00	14-14-024	-	-
13,00	18,00	1,50	14-14-009	-	-
14,00	17,50	0,90	14-14-077	DELPHI	5339-929
14,00	18,00	1,50	14-14-010	-	-
14,00	20,00	1,50	14-14-011	-	-
14,20	16,65	1,25	14-14-080	DELPHI	5339-308
				DELPHI	NW5-39
14,20	18,90	1,00	14-14-081	SIMMS	506771
14,40	18,00	1,50	14-14-082	BOSCH	2 916 710 510
14,50	17,60	1,00	14-14-027	-	-
15,00	25,50	1,00	14-14-083	DENSO	093245-0000S
				DENSO	23654-4600S
16,00	22,00	1,50	14-14-012	-	DC478
18,00	22,00	0,90	14-14-085	BOSCH	2 430 101 131S
18,00	22,00	1,40	14-14-086	BOSCH	2 430 101 131
18,00	24,00	1,50	14-14-013	-	-
18,00	24,00	2,00	14-14-088	-	-
20,00	26,00	1,50	14-14-089	-	DC480
20,00	28,00	1,50	14-14-014	-	-
22,00	26,00	1,00	14-14-090	DELPHI	5936-12
				DELPHI	5936-012
22,00	28,00	1,50	14-14-015	-	-
22,20	28,00	1,50	14-14-092	-	DC481
24,00	28,00	1,50	14-14-093	-	DC482
24,00	30,00	1,50	14-14-016	-	-
26,00	32,00	1,50	14-14-017	-	-
28,00	34,00	1,50	14-14-018	-	-
30,00	36,00	1,50	14-14-019	-	-
30,30	35,70	1,80	14-14-094	BOSCH	2 916 710 506
32,00	38,00	1,50	14-14-020	-	-
34,00	40,00	1,50	14-14-021	-	-
36,00	42,00	1,00	14-14-095	-	-
38,00	42,00	1,00	14-14-096	BOSCH	1 410 105 000

RONDELLE DI BRONZO

BRONZE WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
5,80	8,50	0,50	14-07-023	-	DC237
6,40	12,00	0,50	14-07-013	-	-
6,50	11,80	1,00	14-07-024	-	-
6,60	12,00	1,00	14-07-001	BOSCH	1 460 105 000
				BOSCH	1 460 105 302
				BOSCH	1 460 105 305
7,50	11,80	1,00	14-07-025	DENSO	096426-0070
7,50	12,00	1,00	14-07-026	-	-
8,00	13,20	0,50	14-07-027	BOSCH	9 411 610 089
				BOSCH	9 411 610 119
8,00	16,00	0,50	14-07-028	ZEXEL	131115-1200
				-	-
8,20	11,20	1,00	14-07-029	-	-
8,20	16,00	0,50	14-07-002	-	-
8,30	11,20	1,00	14-07-030	BOSCH	1 460 105 306
8,30	11,80	1,00	14-07-031	DENSO	096426-0060
9,00	11,60	0,50	14-07-032	DENSO	090137-0130
9,00	12,00	0,50	14-07-003	BOSCH	9 411 617 097
				ZEXEL	140115-1400
9,00	12,60	1,50	14-07-033	BOSCH	1 410 500 102
9,50	13,00	0,50	14-07-034	-	DC336
9,60	13,05	0,50	14-07-004	BOSCH	1 410 105 101
9,60	14,00	0,50	14-07-035	DENSO	090137-0110
10,20	16,00	0,50	14-07-005	BOSCH	9 411 610 159
10,30	16,00	0,50	14-07-036	BOSCH	9 411 610 519
				ZEXEL	131115-0800
10,40	13,90	0,50	14-07-006	-	-
10,40	14,00	0,50	14-07-037	BOSCH	1 410 105 020
10,40	18,00	0,50	14-07-007	Diesekiki	-
10,50	13,20	0,40	14-07-039	BOSCH	1 410 505 024
10,50	13,20	0,50	14-07-018	-	-
10,50	18,00	0,50	14-07-040	BOSCH	9 411 610 110
10,50	20,00	0,50	14-07-041	BOSCH	9 411 611 287

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
11,60	15,00	0,50	14-07-042	FIAT	769109
11,70	18,00	0,50	14-07-008	-	-
11,80	18,00	0,50	14-07-043	BOSCH	2 410 105 003
11,80	18,00	1,00	14-07-044	BOSCH	2 410 105 001
12,00	16,00	0,50	14-07-020	-	-
12,00	17,00	0,50	14-07-011	-	-
12,00	18,00	0,50	14-07-045	BOSCH	9 411 611 395
				ZEXEL	135115-0000
12,20	17,00	0,50	14-07-046	-	-
12,50	18,00	0,50	14-07-047	-	-
12,65	17,80	0,52	14-07-048	-	-
13,00	17,00	0,50	14-07-049	DENSO	949018-1730
13,00	17,20	0,50	14-07-050	-	-
13,00	19,90	0,50	14-07-051	BOSCH	1 410 105 002
14,00	4,00	1,00	14-07-019	BOSCH	1 460 125 124
14,00	17,00	0,20	14-07-052	-	-
14,00	24,00	0,50	14-07-053	-	-
14,10	23,90	0,52	14-07-054	BOSCH	2 410 101 000
14,20	19,80	0,50	14-07-055	DENSO	090137-0120
15,00	19,80	0,50	14-07-056	BOSCH	9 411 611 089
15,50	20,00	0,50	14-07-057	-	DC268
15,50	20,20	0,50	14-07-058	BOSCH	2 410 101 009
				BOSCH	2 410 105 005
15,60	20,00	0,50	14-07-009	-	-
15,80	20,00	0,50	14-07-059	-	-
16,70	19,40	0,50	14-07-060	BOSCH	2 410 500 021
18,00	22,30	1,70	14-07-061	BOSCH	1 420 211 005
19,00	24,00	0,50	14-07-062	-	-
19,30	23,70	0,50	14-07-063	BOSCH	9 442 610 264
				ZEXEL	029331-9040
19,40	23,60	0,50	14-07-010	-	-
19,60	24,00	0,50	14-07-064	BOSCH	2 410 500 004

RONDELLE FERRO-ACCIAIO

IRON-STEEL WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE
3,00	7,00	1,00	14-16-014
3,00	8,00	1,00	14-16-015
4,00	12,00	1,00	14-16-016
4,30	9,00	1,00	14-16-017
4,30	9,00	1,50	14-16-018
4,40	8,50	,050	14-16-019
4,80	7,70	1,00	14-16-020
5,00	7,00	0,70	14-16-021
5,00	8,00	1,00	14-16-022
5,00	8,00	1,50	14-16-023

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE
5,00	8,40	1,00	14-16-068
5,00	9,00	1,00	14-16-069
5,00	10,00	1,00	14-16-070
5,00	12,00	1,00	14-16-071
5,30	9,80	1,50	14-16-072
5,40	15,00	1,50	14-16-073
6,00	10,00	1,00	14-16-074
6,00	12,00	1,00	14-16-075
6,00	12,00	2,00	14-16-076
6,00	12,50	1,50	14-16-077

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
6,00	18,00	1,50	14-16-024	-	-
6,20	12,00	2,00	14-16-025	-	-
6,20	13,00	1,00	14-16-026	-	-
6,50	11,00	0,50	14-16-027	-	-
6,50	11,20	1,20	14-16-028	-	-
6,50	11,50	1,20	14-16-029	-	-
6,50	12,00	1,50	14-16-030	-	-
6,70	12,80	1,00	14-16-031	-	-
7,00	13,60	1,60	14-16-002	DELPHI	9109-850B
7,00	15,50	1,50	14-16-032	-	-

RONDELLE FERRO-ACCIAIO



IRON-STEEL WASHERS

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
7,00	16,00	1,00	14-16-033	-	-
7,20	13,50	1,50	14-16-034	-	-
7,80	11,20	1,50	02-09-089	DENSO	11177-64010
8,00	11,50	0,50	14-16-035	-	-
8,00	12,00	1,00	14-16-036	-	-
8,00	13,00	1,00	14-16-037	-	-
8,00	14,00	1,00	14-16-038	-	-
8,00	16,00	1,00	14-16-039	-	-
8,00	18,00	2,00	14-16-040	-	-
8,50	10,60	0,30	14-16-041	-	-
8,50	12,00	1,00	14-16-042	-	-
9,00	6,00	1,00	11-21-240	BOSCH	F 00R 0P0 004
9,00	13,50	1,00	14-16-043	-	-
9,20	13,70	1,50	14-16-044	-	-
9,27	15,50	1,50	14-16-045	-	-
9,30	12,40	1,00	14-16-046	-	-
9,40	12,10	1,50	14-16-047	-	-
9,50	12,50	1,50	14-16-048	-	-
9,50	14,00	0,50	14-16-049	-	-
9,60	12,00	1,00	14-16-050	-	-
9,80	12,70	1,80	11-03-205	DELPHI	5936-332C

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
9,80	12,70	2,00	14-16-051	-	-
9,80	19,00	1,00	14-16-052	-	-
10,00	5,00	0,10	04-03-090	BOSCH	1 230 100 616
10,00	19,00	1,00	14-16-053	-	-
11,20	14,10	1,50	14-16-054	-	-
12,00	16,00	1,00	14-16-055	-	-
12,00	18,00	1,00	14-16-056	-	-
12,00	18,00	2,00	14-16-057	-	-
12,20	16,00	1,00	14-16-058	-	-
12,30	16,00	1,50	14-16-059	-	-
12,30	18,00	2,00	14-16-060	-	-
12,40	16,00	1,50	14-16-061	-	-
14,00	18,00	1,00	14-16-062	-	-
14,00	18,00	1,50	14-16-063	-	-
14,00	19,00	2,00	14-16-064	-	-
15,50	20,50	0,50	14-07-015	BOSCH	2 410 101 014
15,60	20,30	0,50	14-16-065	-	-
18,50	23,00	2,00	14-16-066	-	-
21,00	33,00	1,50	14-16-001	STANADYNE	11620
24,00	33,50	1,00	14-16-067	-	-
45,00	19,00	2,00	14-06-028	BOSCH	2 469 403 035

RONDELLE FERRO-GOMMA



BONDED SEAL WASHERS



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	M	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Rif. originale Original reference
4,50	5,70	1,00	-	14-06-026	-	-
4,50	9,00	1,00	4	14-06-001	-	-
5,07	10,00	1,00	-	14-06-027	-	-
5,21	8,38	1,20	-	14-06-003	-	-
5,60	10,00	1,00	5	14-06-004	-	-
6,50	11,00	1,00	6	14-06-006	-	-
6,70	10,00	1,00	-	14-06-002	-	-
6,86	13,21	1,22	-	14-06-007	-	-
7,00	11,40	1,00	6	14-06-005	-	-
7,50	10,00	2,00	-	14-06-024	BOSCH	F 01M 100 085
					BOSCH	F 01M 100 538
					BOSCH	F 01M 100 599
8,31	13,34	1,20	-	14-06-008	-	2 469 403 053
8,64	14,22	1,20	-	14-06-009	DELPHI	7022-180D
9,00	16,00	2,00	-	14-06-050	-	-
9,30	12,40	1,00	-	14-06-010	-	-
9,30	13,30	1,00	-	14-06-051	-	-

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	M	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Rif. originale Original reference
10,40	14,70	1,12	-	14-06-011	-	-
10,40	14,70	1,20	-	14-06-012	-	-
10,70	16,80	1,50	-	14-06-052	-	-
10,70	18,00	1,50	-	14-06-053	-	-
11,26	18,36	2,00	-	14-06-013	-	-
11,69	19,05	2,00	-	14-06-014	-	-
12,70	18,00	1,50	-	14-06-015	-	-
13,70	20,00	1,50	-	14-06-016	-	-
13,70	22,00	1,50	-	14-06-054	-	-
14,00	18,70	1,50	-	14-06-018	-	-
14,70	22,00	1,50	-	14-07-017	-	-
15,83	22,23	2,00	-	14-07-025	-	-
16,70	24,00	1,50	16	14-06-019	-	-
18,70	26,00	1,50	20	14-06-020	-	-
20,70	28,00	1,50	20	14-06-021	-	-
22,22	13,00	2,00	-	14-06-022	-	-

RONDELLE FERRO-GOMMA STELLATE



CODICE CODE	Descrizione / Description		
14-06-056	I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK mm)
	7,60	15,30	1,30



CODICE CODE	Descrizione / Description		
14-06-055	I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK mm)
	6,00	12,80	1,30

RONDELLE FERRO-GOMMA

BONDED SEAL WASHERS



RONDELLE FERRO-GOMMA AUTOCENTRANTI



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	M	CODICE CODE
14,00	8,00	1,00	8	14-06-030
16,00	10,00	1,50	10	14-06-031
18,00	12,00	1,50	12	14-06-048
19,00	12,00	1,50	12	14-06-032
22,00	14,00	1,50	14	12-06-033

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	M	CODICE CODE
24,00	16,00	1,50	16	14-06-034
26,00	18,00	1,50	18	14-06-035
28,00	20,00	1,50	20	14-06-036
30,00	22,00	2,00	22	14-06-037
32,00	24,00	2,00	24	14-06-038

RONDELLE IN FIBRA

WASHERS FIBRE



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
3,00	7,00	15,00	14-08-001	-	-
5,00	9,00	1,00	14-08-021	-	-
5,00	9,50	1,50	14-08-002		5339-970
5,00	9,50	2,00	14-08-020		5390-970
5,00	10,00	2,00	14-08-003	SIMMS	501062
6,00	10,00	1,00	14-08-005	BOSCH	1 410 107 005
				SIMMS	21906
6,00	14,00	1,50	14-08-004	-	-
6,40	10,50	2,00	14-08-006	SIMMS	109800
8,00	14,00	1,00	14-08-022	-	-
8,00	15,00	2,00	14-08-007	SIGMA	1777
10,00	15,00	3,00	14-08-008	SIMMS	20031

I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
10,00	16,00	1,50	14-08-009	-	-
12,00	9,80	2,00	14-08-012	-	-
12,00	16,00	2,00	14-08-010	-	-
12,00	18,00	1,50	14-08-011	-	-
13,00	18,00	2,00	14-08-013	-	-
14,00	19,00	1,00	14-08-014	SIGMA	21856
14,00	20,00	1,50	14-08-016	-	-
14,00	20,00	2,00	14-08-023	-	-
14,00	22,00	1,50	14-08-015	SIGMA	29006
16,00	21,00	1,00	14-08-018	-	-
18,00	25,00	1,00	14-08-019	SIGMA	26896

RONDELLE IN NYLON

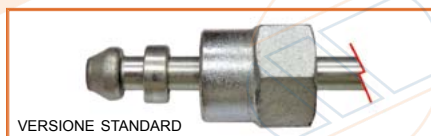
WASHERS NYLON



I.D. (mm)	O.D. (mm)	THICK (mm)	CODICE CODE	Adattabile a: Suitable to:	Riferimento originale Original reference
12,00	16,00	3,00	14-09-002	BOSCH	1 410 206 023
12,00	17,00	3,00	14-09-003	BOSCH	1 410 206 022
12,00	18,00	3,00	14-09-004	BOSCH	1 410 206 020
13,20	19,10	3,10	14-09-005	SIMMS	24505
18,00	26,10	4,10	14-09-006	SIMMS	504294

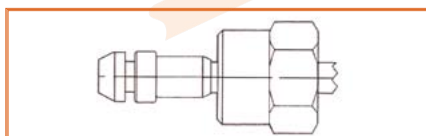
TUBI DRITTI CON RACCORDI

STRAIGHT PIPES WITH FITTINGS

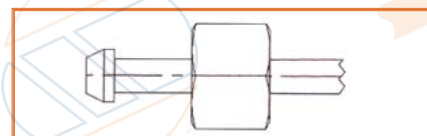


VERSIONE STANDARD

Dado tornito con rondella bassa



Dado tornito con rondella alta



Dado basso senza rondella

La versione prescelta dovrà essere correttamente indicata sull'ordine.

Parts number are only for "A" "B" and "C" es requirement.

Lungh. Length	Raccordo	Foro Ø 1,5 Hole Ø 1,5	Foro Ø 2 Hole Ø 2	Foro Ø 2,3 Hole Ø 2,3	Foro Ø 2,5 Hole Ø 2,5	Foro Ø 3 Hole Ø 3
200	M12-M12	13-01-001	13-01-002	13-01-003	13-01-004	13-01-005
	M14-M12	13-01-006	13-01-007	13-01-008	13-01-009	13-01-010
	M14-M14	13-01-011	13-01-012	13-01-013	13-01-014	13-01-015
250	M12-M12	13-01-016	13-01-017	13-01-018	13-01-019	13-01-020
	M14-M12	13-01-021	13-01-022	13-01-023	13-01-024	13-01-025
	M14-M14	13-01-026	13-01-027	13-01-028	13-01-029	13-01-030
300	M12-M12	13-01-031	13-01-032	13-01-033	13-01-034	13-01-035
	M14-M12	13-01-036	13-01-037	13-01-038	13-01-039	13-01-040
	M14-M14	13-01-041	13-01-042	13-01-043	13-01-044	13-01-045
350	M12-M12	13-01-046	13-01-047	13-01-048	13-01-049	13-01-050
	M14-M12	13-01-051	13-01-052	13-01-053	13-01-054	13-01-055
	M14-M14	13-01-056	13-01-057	13-01-058	13-01-059	13-01-060
400	M12-M12	13-01-061	13-01-062	13-01-063	13-01-064	13-01-065
	M14-M12	13-01-066	13-01-067	13-01-068	13-01-069	13-01-070
	M14-M14	13-01-071	13-01-072	13-01-073	13-01-074	13-01-075
450	M12-M12	13-01-076	13-01-077	13-01-078	13-01-079	13-01-080
	M14-M12	13-01-081	13-01-082	13-01-083	13-01-084	13-01-085
	M14-M14	13-01-086	13-01-087	13-01-088	13-01-089	13-01-090
500	M12-M12	13-01-091	13-01-092	13-01-093	13-01-094	13-01-095
	M14-M12	13-01-096	13-01-097	13-01-098	13-01-099	13-01-100
	M14-M14	13-01-101	13-01-102	13-01-103	13-01-104	13-01-105
550	M12-M12	13-01-106	13-01-107	13-01-108	13-01-109	13-01-110
	M14-M12	13-01-111	13-01-112	13-01-113	13-01-114	13-01-115
	M14-M14	13-01-116	13-01-117	13-01-118	13-01-119	13-01-120
600	M12-M12	13-01-121	13-01-122	13-01-123	13-01-124	13-01-125
	M14-M12	13-01-126	13-01-127	13-01-128	13-01-129	13-01-130
	M14-M14	13-01-131	13-01-132	13-01-133	13-01-134	13-01-135
650	M12-M12	13-01-136	13-01-137	13-01-138	13-01-139	13-01-140
	M14-M12	13-01-141	13-01-142	13-01-143	13-01-144	13-01-145
	M14-M14	13-01-146	13-01-147	13-01-148	13-01-149	13-01-150
700	M12-M12	13-01-151	13-01-152	13-01-153	13-01-154	13-01-155
	M14-M12	13-01-156	13-01-157	13-01-158	13-01-159	13-01-160
	M14-M14	13-01-161	13-01-162	13-01-163	13-01-164	13-01-165
750	M12-M12	13-01-166	13-01-167	13-01-168	13-01-169	13-01-170
	M14-M12	13-01-171	13-01-172	13-01-173	13-01-174	13-01-175
	M14-M14	13-01-176	13-01-177	13-01-178	13-01-179	13-01-180
800	M12-M12	13-01-181	13-01-182	13-01-183	13-01-184	13-01-185
	M14-M12	13-01-186	13-01-187	13-01-188	13-01-189	13-01-190
	M14-M14	13-01-191	13-01-192	13-01-193	13-01-194	13-01-195
850	M12-M12	13-01-196	13-01-197	13-01-198	13-01-199	13-01-200
	M14-M12	13-01-201	13-01-202	13-01-203	13-01-204	13-01-205
	M14-M14	13-01-206	13-01-207	13-01-208	13-01-209	13-01-210
900	M12-M12	13-01-211	13-01-212	13-01-213	13-01-214	13-01-215
	M14-M12	13-01-216	13-01-217	13-01-218	13-01-219	13-01-220
	M14-M14	13-01-221	13-01-222	13-01-223	13-01-224	13-01-225
950	M12-M12	13-01-226	13-01-227	13-01-228	13-01-229	13-01-230
	M14-M12	13-01-231	13-01-232	13-01-233	13-01-234	13-01-235
	M14-M14	13-01-236	13-01-237	13-01-238	13-01-239	13-01-240
1000	M12-M12	13-01-241	13-01-242	13-01-243	13-01-244	13-01-245
	M14-M12	13-01-246	13-01-247	13-01-248	13-01-249	13-01-250
	M14-M14	13-01-251	13-01-252	13-01-253	13-01-254	13-01-255

TUBI DRITTI CON RACCORDI

STRAIGHT PIPES WITH FITTINGS

Lungh. Length	Raccordo	Foro Ø 1,5 Hole Ø 1,5	Foro Ø 2 Hole Ø 2	Foro Ø 2,3 Hole Ø 2,3	Foro Ø 2,5 Hole Ø 2,5	Foro Ø 3 Hole Ø 3
1050	M12-M12	13-01-256	13-01-257	13-01-258	13-01-259	13-01-260
	M14-M12	13-01-261	13-01-262	13-01-263	13-01-264	13-01-265
	M14-M14	13-01-266	13-01-267	13-01-268	13-01-269	13-01-270
1100	M12-M12	13-01-271	13-01-272	13-01-273	13-01-274	13-01-275
	M14-M12	13-01-276	13-01-277	13-01-278	13-01-279	13-01-280
	M14-M14	13-01-281	13-01-282	13-01-283	13-01-284	13-01-285
1150	M12-M12	13-01-286	13-01-287	13-01-288	13-01-289	13-01-290
	M14-M12	13-01-291	13-01-292	13-01-293	13-01-294	13-01-295
	M14-M14	13-01-296	13-01-297	13-01-298	13-01-299	13-01-300
1200	M12-M12	13-01-301	13-01-302	13-01-303	13-01-304	13-01-305
	M14-M12	13-01-306	13-01-307	13-01-308	13-01-309	13-01-310
	M14-M14	13-01-311	13-01-312	13-01-313	13-01-314	13-01-315
1250	M12-M12	13-01-316	13-01-317	13-01-318	13-01-319	13-01-320
	M14-M12	13-01-321	13-01-322	13-01-323	13-01-324	13-01-325
	M14-M14	13-01-326	13-01-327	13-01-328	13-01-329	13-01-330
1300	M12-M12	13-01-331	13-01-332	13-01-333	13-01-334	13-01-335
	M14-M12	13-01-336	13-01-337	13-01-338	13-01-339	13-01-340
	M14-M14	13-01-341	13-01-342	13-01-343	13-01-344	13-01-345

TUBI BANCO PROVA

TEST PRESSURE LINE



CODICE	Rif. originale BOSCH	Descrizione
13-06-001	1 680 750 007	Est. 6x3 Int. / Lungh. = 155 / M12xM12
13-06-002	1 680 750 008	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 600 / M14xM14
13-06-003	1 680 750 009	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 865 / M12xM14
13-06-004	1 680 750 010	Est. 6x3 Int. / Lungh. = 600 / M12xM12
13-06-005	1 680 750 011	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1500 / M22xM18
13-06-006	1 680 750 014	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 600 / M12xM14
13-06-007	1 680 750 015	Est. 6x3 Int. / Lungh. = 600 / M14xM14
13-06-008	1 680 750 016	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1500 / M20xM18
13-06-009	1 680 750 017	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 840 / M12xM14
13-06-010	1 680 750 020	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 500 / M12xM14
13-06-011	1 680 750 021	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 500 / M14xM14
13-06-012	1 680 750 026	Est. 6x3 Int. / Lungh. = 600 / M14xM18
13-06-013	1 680 750 027	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1500 / M18xM18
13-06-014	1 680 750 028	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 840 / M14xM14
13-06-016	1 680 750 031	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 840 / M9-16xM14
13-06-017	1 680 750 037	Est. 10x5 Int. / Lungh. = 1500 / M18xM18
13-06-018	1 680 750 038	Est. 10x5 Int. / Lungh. = 1500 / M22xM18
13-06-019	1 680 750 060	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1000 / M14xM18
13-06-020	1 680 750 061	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1000 / M16xM18
13-06-021	1 680 750 067	Est. 6x3 Int. / Lungh. = 1000 / M14xM14
13-06-022	1 680 750 068	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1500 / M18xM18
13-06-023	1 680 750 073	Est. 6x2 Int. / Lungh. = 450 / M12xM14
13-06-024	1 680 750 074	Est. 6x3 Int. / Lungh. = 1000 / M16xM14
13-06-025	1 680 750 075	Est. 8x3 Int. / Lungh. = 1000 / M14xM14
13-06-026	1 680 750 077	Est. 8x4 Int. / Lungh. = 1000 / M18xM18
13-06-027	1 680 750 078	Est. 8x3 Int. / Lungh. = 1500 / M20xM18
13-06-028	1 680 750 079	Est. 8x3 Int. / Lungh. = 1000 / M18xM14
13-06-029	1 680 750 080	Est. 8x3 Int. / Lungh. = 600 / M16xM14
13-06-030	1 680 750 082	Est. 6x1,5 Int. / Lungh. = 267 / M12xM14
13-06-031	1 680 750 084	Est. 8x3 Int. / Lungh. = 1500 / M20xM14
13-06-032	1 680 750 085	Est. 6x1,6 Int. / Lungh. = 350 / M12xM14
13-06-035	1 680 750 089	Est. 8x3 Int. / Lungh. = 600 / M14xM14
13-06-036	9 681 230 719	Est. 6x2,3 Int. / Lungh. = 635 / M9-16xM14
13-06-037	9 681 230 720	Est. 6x2,3 Int. / Lungh. = 508 / M14xM14
13-06-038	9 681 230 722	Est. 6x2,3 Int. / Lungh. = 508 / M9-16xM14
13-06-039	9 681 230 730	Est. 6x1,6 Int. / Lungh. = 635 / M12xM14

TUBI DRITTI (3 METRI)



STRAIGHT PIPES (3 METERS)



CODICE	Descrizione / Description
13-04-500	Est. 6x1,5 Int.



CODICE	Descrizione / Description
13-04-503	Est. 6x2,5 Int.



CODICE	Descrizione / Description
13-04-501	Est. 6x2 Int.



CODICE	Descrizione / Description
13-04-504	Est. 8x3 Int.



CODICE	Descrizione / Description
13-04-502	Est. 6x2,3 Int.



CODICE	Descrizione / Description
13-04-505	Est. 6x3 Int.

ACCESSORI TUBI GASOLIO

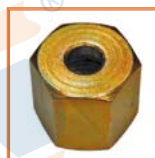


ACCESSORIES FUEL PIPES

RACCORDI-FITTINGS



CODICE	Riferimento originale
13-02-001	BOSCH 1 413 313 053
	Descrizione / Description
	Filetto M22x1,5



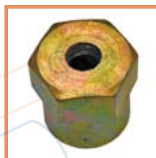
CODICE	Riferimento originale
13-02-008	BOSCH 1 413 313 051
	Descrizione / Description
	Filetto M12x1,5 Lungh. 14 / Esag. 19



CODICE	Riferimento originale
13-02-002	BOSCH 1 413 313 036
	Descrizione / Description
	Filetto M18x1,5 Lungh. 27 / Esag. 22 / Foro Ø6



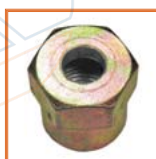
CODICE	Riferimento originale
13-02-009	DELPHI 7097-47
	Descrizione / Description
	Filetto M14x1,5 Lungh. 17 / Esag. 19 / Foro Ø6,5



CODICE	Riferimento originale
13-02-003	DELPHI 7094-47
	Descrizione / Description
	Filetto M14x1,5 Lungh. 19,5 / Esag. 19 / Foro Ø6



CODICE	Riferimento originale
13-02-010	-
	Descrizione / Description
	(per IVECO) Filetto M12x1,5 Lungh. 15/ Esag. 17/ Foro Ø7



CODICE	Riferimento originale
13-02-004	-
	Descrizione / Description
	Filetto M14x1,5 Lungh. 19,5 / Esag. 19 / Foro Ø8,5



CODICE	Riferimento originale
13-02-011	-
	Descrizione / Description
	Filetto M12x1,5 Lungh. 17/ Esag. 16/ Foro Ø6,5



CODICE	Riferimento originale
13-02-005	DELPHI 7032-4
	Descrizione / Description
	Filetto M12x1,5 Lungh. 19 / Esag. 17 / Foro Ø6



CODICE	Riferimento originale
13-02-025	-
	Descrizione / Description
	9/16" / Foro 8 per IHC



CODICE	Riferimento originale
13-02-006	-
	Descrizione / Description
	Filetto M14x1,5 Lungh. 19 / Esag. 17 / Foro Ø8,5



CODICE	Riferimento originale
13-02-027	CATERPILLAR
	Descrizione / Description
	Filetto M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
13-02-007	BOSCH 1 413 313 043
	Descrizione / Description
	Filetto M14x1,5 Lungh. 14 / Esag. 19

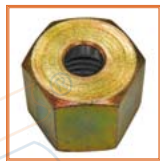


CODICE	Riferimento originale
13-02-043	DELPHI 7133-34
	Descrizione / Description
	Filetto 1/2" 20 UNF Esagono in pollici - EX 14,2

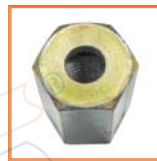
ACCESSORI TUBI GASOLIO

ACCESSORIES FUEL PIPES

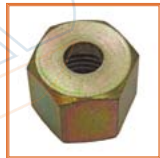
RACCORDI-FITTINGS



CODICE	Descrizione / Description
13-02-057	Filetto M12x1,5 Lungh. 14 / Esag. 17 / Foro Ø6,2



CODICE	Descrizione / Description
13-02-062	Filetto M12x1,5 Lungh. 17 / Esag. 17 / Foro Ø8,5



CODICE	Descrizione / Description
13-02-058	Filetto M14x1,5 Lungh. 14 / Esag. 17 / Foro Ø6,2



CODICE	Descrizione / Description
13-02-070	Filetto M12x1,5 Ch. 17 / Lungh.14,5 / Foro int. Ø6,5



CODICE	Descrizione / Description
13-02-059	Filetto M12x1,5 Ch. 17 / Lungh. 23 / Foro int. Ø7,2



CODICE	Descrizione / Description
13-02-073	Filetto 1/2-20 / Ch. 14 Lungh. 15 / Øint. 8



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 413 313 041
	Descrizione / Description
13-02-060	Filetto M14x1,5 Ch. 19 / Lungh. 23 / Foro int. Ø7,2



CODICE	Descrizione / Description
13-02-074	Filetto M14x1,5 Ch. 19 / Lungh.19 / Øint. 11

KIT RACCORDO-FITTING KIT



CODICE	Descrizione / Description
13-02-045	Filetto M12x1,5 Kit riparazione tubo / Tube repair kit



CODICE	Descrizione / Description
13-02-068	Filetto M12x1,5 (13-02-059/13-02-036/13-02-014) Kit riparazione tubo / Tube repair kit



CODICE	Descrizione / Description
13-02-046	Filetto M14x1,5 Kit riparazione tubo / Tube repair kit



CODICE	Descrizione / Description
13-02-069	Filetto M14x1,5 (13-02-060/13-02-013/13-02-036) Kit riparazione tubo / Tube repair kit

PIATTELLI-WASHERS



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 410 103 023
	Descrizione / Description
13-02-020	M14



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 5339-138
	Descrizione / Description
13-02-022	Ø12 x Ø6,5 / Lungh. 3,8



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 410 103 025
	Descrizione / Description
13-02-021	M12



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI NW2-65 / 5339-324
	Descrizione / Description
13-02-023	Ø10 x Ø6,5 / Lungh. 3,8

ACCESSORI TUBI GASOLIO

ACCESSORIES FUEL PIPES

OGIVE-OGIVES



CODICE	Descrizione / Description
13-02-013	Per M14



CODICE	Descrizione / Description
13-02-036	Per tubo Ø6 in acciaio



CODICE	Descrizione / Description
13-02-014	Per M12



CODICE	Descrizione / Description
13-02-050	Adattatore termostato Filetto M8x1.25 / 3/8" 24 unf



CODICE	Descrizione / Description
13-02-016	Ø est. 10 / Ø int. 8 / Lungh. 6,2



CODICE	Descrizione / Description
13-02-055	Ø9,7 / Ø6,05 / Lungh. 8,7



CODICE	Descrizione / Description
13-02-017	Ø est. 9 / Ø int. 6 / Lungh. 6,2



CODICE	Descrizione / Description
13-02-056	Ø9,7 / Ø6,4 / Lungh. 8,7



CODICE	Descrizione / Description
13-02-028	Per M22 / Foro Ø8



CODICE	Descrizione / Description
13-02-071	Per tubo Ø5,5 / Lungh. 6,2 / Acciaio



CODICE	Descrizione / Description
13-02-029	Per M20 / Foro Ø8



CODICE	Descrizione / Description
13-02-072	Per tubo Ø6 / Lungh. 6,2 / Acciaio



CODICE	Descrizione / Description
13-02-030	Per M18 / Foro Ø8



CODICE	Descrizione / Description
13-02-075	Per tubo Ø8 / Lungh. 6,2 / Acciaio



CODICE	Descrizione / Description
13-02-031	Per M14 / Foro Ø8



CODICE	Descrizione / Description
13-02-076	Serra ogiva Filetto 1/2-20 / Foro int. Ø8 Tipo lungo



CODICE	Descrizione / Description
13-02-032	Per M14 / Foro Ø6



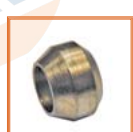
CODICE	Descrizione / Description
13-02-077	Serra ogiva Filetto 1/2-20 / Foro int. Ø8 Tipo corto



CODICE	Descrizione / Description
13-02-033	Per M12 / Foro Ø6



CODICE	Descrizione / Description
13-02-078	Serra ogiva Filetto M14x1.5 / Foro int. Ø8



CODICE	Descrizione / Description
13-02-034	Per tubo Ø5,8 in acciaio



CODICE	Descrizione / Description
13-02-079	Serra ogiva Filetto 1/2-20 / Foro int. Ø6,5 Tipo corto



CODICE	Descrizione / Description
13-02-035	Per tubo Ø1/4" in ottone

ACCESSORI TUBI GASOLIO

ACCESSORIES FUEL PIPES

MORSETTI COMPLETI-COMPLTE CLAMPS



CODICE	Descrizione / Description
13-03-001	2 Fori Ø6



CODICE	Descrizione / Description
13-03-038	5 Fori Ø6



CODICE	Descrizione / Description
13-03-007	3 Fori Ø6



CODICE	Descrizione / Description
13-03-045	6 Fori Ø6



CODICE	Descrizione / Description
13-03-014	2 Fori Ø8



CODICE	Descrizione / Description
13-03-051	4 Fori Ø6



CODICE	Descrizione / Description
13-03-020	2 Fori Ø6



CODICE	Riferimento originale
	Mercedes 6810782041
13-03-057	Descrizione / Description
	2 Tubi



CODICE	Descrizione / Description
13-03-026	3 Fori Ø6



CODICE	Riferimento originale
	Mercedes 6810782041
13-03-058	Descrizione / Description
	3 Tubi



CODICE	Descrizione / Description
13-03-032	4 Fori Ø6

RIDUZIONI

THREADED FITTING



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 413 359 006
	Descrizione / Description
14-01-001	Est. M16x1,5 / Int. M16x15



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 413 359 003
	Descrizione / Description
14-01-002	Est. M16x1,5 / Int. M14x15



CODICE	Descrizione / Description
14-01-003	Est. M14x1,5 / Int. M16x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-004	Est. M14x1,5 / Int. M14x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-005	Est. M14x1,5 / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-006	Est. M14x1,5 / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-007	Est. 1/2" 20 unf / Int. M14x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-008	Est. 1/2" 20 unf / Int. 1/2" 20 unf



CODICE	Descrizione / Description
14-01-009	Est. 1/2" 20 unf / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-011	Est. M12x1,5 / Int. M14x1,5

RIDUZIONI

THREADED FITTING



CODICE	Descrizione / Description
14-01-012	Est. M12x1,5 Int. 1/2" 20 unf



CODICE	Descrizione / Description
14-01-022	Est. M20x1,5 / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-013	Est. M12x1 Int. 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 440 365 001
14-01-023	Descrizione / Description
	Est. M18x1,5 / Int. M14x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-014	Est. M12x1,5 / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-024	Est. M18x1,5 / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-015	ZETOR



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 413 462 102
14-01-025	Descrizione / Description
	Est. M16x1,5 / Int. M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-020	Est. M25x1,5 / Int. M16x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-01-026	Est. M16x1,5 / Int. M10x1



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 2 440 365 002
14-01-021	Descrizione / Description
	Est. M20x1,5 / Int. M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	IVECO
14-01-027	Descrizione / Description
	Est. M14x1,5 / Int. M10x1

PORTAGOMMA-HOSE



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7176-86
01-04-053	Descrizione / Description
	1/2 unf / Tubo Ø10



CODICE	Descrizione / Description
14-01-046	M12x1,5 / Tubo Ø6



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7176-206
01-04-055	Descrizione / Description
	1/2 unf / Tubo Ø12



CODICE	Descrizione / Description
14-01-048	M8x1,25 / Tubo Ø8



CODICE	Descrizione / Description
14-01-041	M14x1,5 / Tubo Ø10



CODICE	Descrizione / Description
14-01-060	M16x1,5 / Tubo Ø10



CODICE	Descrizione / Description
14-01-043	M14x1,5 / Tubo Ø6



CODICE	Descrizione / Description
14-01-061	M14x1,5 / Tubo Ø10



CODICE	Descrizione / Description
14-01-044	M12x1,5 / Tubo Ø10



CODICE	Descrizione / Description
14-01-063	M14x1,5 / Tubo Ø8



CODICE	Descrizione / Description
14-01-045	M12x1,5 / Tubo Ø8

GIUNTI E SERRAFILO

JOINTS AND CLAMP



CODICE	Descrizione / Description
14-02-001	Testina M5



CODICE	Descrizione / Description
14-02-023	Testina M8



CODICE	Descrizione / Description
14-02-005	Testina M6



CODICE	Descrizione / Description
14-02-028	Testina M10



CODICE	Descrizione / Description
14-02-009	Testina M8



CODICE	Descrizione / Description
14-02-033	Testina M12



CODICE	Descrizione / Description
14-02-013	Testina M5



CODICE	Descrizione / Description
14-02-040	Morsetto serrafilo Tenuta singola / vite traverso



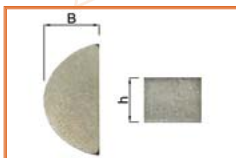
CODICE	Descrizione / Description
14-02-018	Testina M6



CODICE	Descrizione / Description
14-02-041	Morsetto serrafilo Doppia tenuta

CHIAVETTE

FITTED KEYS



CODICE	Riferimento originale
14-04-006	BOSCH 1 900 023 008
	DELPHI NKI-6
	Descrizione / Description B. 6,5 x h. 4



CODICE	Riferimento originale
14-04-001	American Bosch
	Descrizione / Description B. 3,5 x h. 5



CODICE	Riferimento originale
14-04-007	SIGMA 207001
	Descrizione / Description B. 6,5 x h. 5



CODICE	Riferimento originale
14-04-002	DELPHI 7034-25
	Descrizione / Description B. 3,7 x h. 2



CODICE	Riferimento originale
14-04-008	BOSCH 1 900 023 011
	BOSCH 2 469 403 068
	Descrizione / Description B. 7,5 x h. 5



CODICE	Riferimento originale
14-04-003	BOSCH 1 900 023 005
	Descrizione / Description B. 5 x h. 3



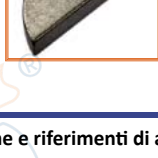
CODICE	Riferimento originale
14-04-009	-
	Descrizione / Description B. 7,5 x h. 4



CODICE	Riferimento originale
14-04-004	BOSCH 1 900 023 006
	Descrizione / Description B. 5 x h. 4



CODICE	Riferimento originale
14-04-010	BOSCH 1 460 023 302
	Descrizione / Description B. 4 x h. 6



CODICE	Riferimento originale
14-04-005	BOSCH 1 900 023 007
	BOSCH F 002 A11 207
	Descrizione / Description B. 6,5 x h. 3













CODICE	Riferimento originale
14-04-011	BOSCH 1 510 023 000
	Descrizione / Description B. 6,5 x h. 3

TAPPI A ESPANSIONE

CAPSULE










	CODICE	Riferimento originale
	14-04-100	BOSCH 2 916 091 005
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 8,2
	CODICE	Riferimento originale
	14-04-101	FIAT 757357
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 15
	CODICE	Riferimento originale
	14-04-102	FIAT 1/1586/1
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 16
	CODICE	Riferimento originale
	14-04-103	BOSCH 1 420 555 000
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 17
	CODICE	Riferimento originale
	14-04-104	BOSCH 9 421 610 133
		Dieselkiki 159237-0200
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 18








	CODICE	Descrizione / Description
	14-04-105	Alluminio Ø 20
	CODICE	Riferimento originale
	14-04-106	BOSCH 9 421 610 346
		Dieselkiki 159237-5400
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 22
	CODICE	Descrizione / Description
	14-04-107	Alluminio Ø 24
	CODICE	Riferimento originale
	14-04-108	BOSCH 9 421 610 345
		Dieselkiki 159237-5300
		Descrizione / Description
		Alluminio Ø 26
	CODICE	Descrizione / Description
	14-04-109	Alluminio Ø 11

BULLONI FORATI

BANJO BOLT



	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-001	M30x1,5 / Lungh. 50 / Esag. 41
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-002	M28x1,5
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-003	M26x1,5 / Lungh. 45 / Esag. 32
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-004	M24x1,5 / Lungh. 42 / Esag. 32
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-005	M22x1,5 / Lungh. 42 / Esag. 27
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-006	M20x1,5 / Lungh. 38 / Esag. 27
	CODICE	Riferimento originale
	12-04-007	BOSCH 2 911 202 705
		Descrizione / Description
		M18x1,5 / Lungh. 32 / Esag. 24

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-008	M16x1,5 / Lungh. 318 / Esag. 22
	CODICE	Riferimento originale
	12-04-011	BOSCH 2 911 201 703
		FIAT 7057370
		Descrizione / Description
		M14x1,5 / Lungh. 19 / Esag. 19
	CODICE	Riferimento originale
	12-04-013	DELPHI 9007-896
		Descrizione / Description
		1/2" 20 un / Lungh. 23 / Esag. 17
	CODICE	Riferimento originale
	12-04-015	BOSCH 2 911 201 702
		Descrizione / Description
		M12x1,5 / Lungh. 24 / Esag. 17
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-016	M12x1,25 / Lungh. 24 / Esag. 17
	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-017	M12x1 / Lungh. 24 / Esag. 17
	CODICE	Riferimento originale
	12-04-018	DELPHI 7010-615
		Descrizione / Description
		7/16" 20 un / Lungh. 21 / Esag. 16

BULLONI FORATI

BANJO BOLT



	CODICE	Riferimento originale
		7111-135 / 7111-135A
	12-04-020 FORO CALIBRATO	Descrizione / Description M10x1,5 / Lungh. 19 / Esag. 16

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-022	M10x1,5 / Lungh. 18 / Esag. 14

	CODICE	Riferimento originale
		9101-216
	12-04-023	Descrizione / Description M10x1,5 / Lungh. 23 / Esag. 17

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-025	M10x1,25 / Lungh. 18 / Esag. 14

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-026	M10x1 / Lungh. 19 / Esag. 14

	CODICE	Riferimento originale
		2 911 201 701
		705736
	12-04-027	Descrizione / Description M10x1 / Lungh. 22 / Esag. 14

	CODICE	Riferimento originale
		7123-339D / 9007-872
	12-04-028	Descrizione / Description 3/8" 24 unf / Lungh. 23 / Esag. 14

	CODICE	Riferimento originale
		9007-899A
	12-04-035	Descrizione / Description M8x1 / Lungh. 16 / Esag. 12

	CODICE	Riferimento originale
		2 911 222 700
	12-04-037	Descrizione / Description M8x1 / Lungh. 17 / Esag. 12

	CODICE	Riferimento originale
		7008-188C
	12-04-038	Descrizione / Description M8x0,75 / Lungh. 16 / Esag. 12

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-042	M8x0,75 / Lungh. 15 / Esag. 11

	CODICE	Riferimento originale
		2 433 456 020
	12-04-043	Descrizione / Description M6x1 / Lungh. 13 / Esag. 10

	CODICE	Riferimento originale
		2 433 456 034
	12-04-044	Descrizione / Description M6x1 / Lungh. 16 / Esag. 10 con tacca

	CODICE	Riferimento originale
		761451 / 772044
	12-04-045	Descrizione / Description M8x1,25 / Lungh. 13 / Esag. 13

	CODICE	Riferimento originale
		2 433 456 035
	12-04-046	Descrizione / Description M8x1 / Lungh. 17 / Esag. 12 con tacca

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-047	1/2" unf / Lungh. 23 / Esag. 17 diritto

	CODICE	Descrizione / Description
	12-04-049	M8x1,25 / Lungh. 17 / Esag. 12 con tacca

	CODICE	Riferimento originale
		7169-43
	12-04-050	Descrizione / Description M8x1 / Lungh. 15 / Esag. 12 con tacca

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-001	M14x1,5 / Lungh. 41 / Esag. 19

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-002	M14x1,25 / Lungh. 41 / Esag. 19

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-003	1/2" 20 unf / Lungh. 40 / Esag. 17

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-004	M12x1,5 / Lungh. 40 / Esag. 17

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-005	M12x1,25 / Lungh. 40 / Esag. 17

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-006	M12x1 / Lungh. 40 / Esag. 17

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-007	M10x1,5 / Lungh. 33 / Esag. 13

	CODICE	Descrizione / Description
	12-05-008	M10x1,25 / Lungh. 33 / Esag. 13

BULLONI FORATI

BANJO BOLT



CODICE	Descrizione / Description
12-05-009	M10x1 / Lungh. 33 / Esag. 13



CODICE	Descrizione / Description
12-05-013	M6x1 / Lungh. 22 / Esag. 11



CODICE	Descrizione / Description
12-05-010	M8x1 / Lungh. 27 / Esag. 13



CODICE	Riferimento originale
12-05-014	FIAT 9928392
	Descrizione / Description
	M8x1,25 / Lungh. 22 / Esag. 11




CODICE	Descrizione / Description
12-05-011	M8x0,75 / Lungh. 27 / Esag. 13



CODICE	Descrizione / Description
12-05-050	M8x1 / Lungh. 35 / Esag. 14



CODICE	Riferimento originale
12-05-012	 7008-420
	Descrizione / Description
	5/16" 32 unf / Lungh. 24,5 / Esag. 11

RACCORDI A OCCHIO

FITTINGS EYE



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-001	16x12



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-008	1/2"x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-015	10x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-002	16x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-009	1/2"x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-016	10x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-003	16x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-010	12x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-017	10x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-004	14x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-011	12x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-018	8x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-005	14x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-012	12x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-019	8x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-006	14x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-013	12x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-020	6x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-007	14x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-014	10x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-022	1/2"x6

RACCORDI A OCCHIO



FITTINGS EYE



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-023	14x12



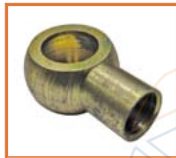
CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-051	22x16



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-062	8x5



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-030	16x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-052	20x14



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-090	8x14x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-031	14x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-053	18x12



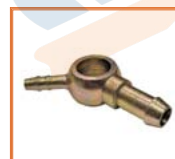
CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-091	8x12x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-032	14x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-054	16x12



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-092	8x10x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-033	14x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-055	16x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-093	8x8x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-034	12x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-056	14x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-094	6x8x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-035	12x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-057	14x8



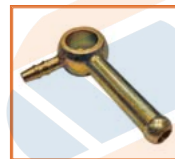
CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-100	8x14x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-036	10x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-058	12x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-101	8x12x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-037	6x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-059	10x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-102	8x10x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-038	12x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-060	8x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-103	8x8x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-050	24x18



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-061	6x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-104	6x8x4 (90°)

RACCORDI A OCCHIO



FITTINGS EYE



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-110	8x14x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-128	10x6x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-150	8x4x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-111	8x12x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-129	10x4x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-160	14x10x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-112	8x10x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-130	8x4x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-161	14x8x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-113	8x8x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-140	14x10x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-163	14x6x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-114	6x8x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-142	14x6x6 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-164	14x4x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-120	14x10x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-143	14x6x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-165	12x8x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-122	14x6x6 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-144	14x4x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-166	12x6x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-123	14x6x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-146	12x6x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-167	12x4x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-124	14x4x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-147	12x4x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-168	10x6x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-126	12x6x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-148	10x6x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-169	10x4x4 (45°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-127	12x4x4 (135°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-149	10x4x4 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-170	8x4x4 (45°)

RACCORDI A OCCHIO

FITTINGS EYE



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-212	14x8x8 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-253	8x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-267	8x4x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-214	12x8x8 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-254	8x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-268	8x4x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-216	10x8x8 (90°)



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-255	6x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-310	13x5



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-230	4x8x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-256	4x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-311	13x5x5



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-231	4x6x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-257	8x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-312	13x5x5x5



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-232	4x10x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-260	10x10x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-360	Esagono 27 Una via



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-234	6x10x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-261	8x8x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-365	Esagono 27 Due vie



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-240	8x4x4x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-262	6x6x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-370	Esagono 27 Tre vie



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-250	10x10



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-263	4x4x4



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-375	Esagono 24



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-251	10x8



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-265	6x4x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-380	Esagono 24



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-252	10x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-266	6x8x6



CODICE CODE	Descrizione Description
12-03-385	Esagono 24



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742B
	Descrizione / Description Supporto completo con coppa in vetro Sinistro



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353AS
	DELPHI 5836-090B Descrizione / Description Supporto completo M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742A
	Descrizione / Description Supporto completo con coppa in vetro Destro



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353AZ
	DELPHI 5836-100B Descrizione / Description Supporto completo 1/2" 20 UN



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742B
	Descrizione / Description Supporto completo con coppa in alluminio Sinistro



CODICE	Riferimento originale
	IVECO 504070788
	Descrizione / Description Supporto Iveco Attacco filtro M16x1,5



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742A
	Descrizione / Description Supporto completo con coppa in alluminio Destro



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 455 522 043
	Descrizione / Description Supporto tipo universale Destro/Sinistro



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742G
	Descrizione / Description Supporto completo



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione / Description Supporto tipo universale Destro/Sinistro



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BH
	Descrizione / Description Supporto completo M14X1,5



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742A
	Descrizione / Description Supporto



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BR
	Descrizione / Description Supporto completo 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742B
	Descrizione / Description Supporto



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353AS
	Descrizione / Description Supporto completo con coppa in vetro M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-742G
	Descrizione / Description Supporto Ford Fiesta, Mondeo

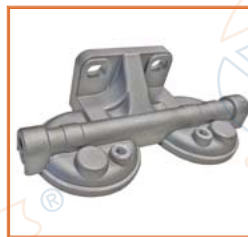
SUPPORTI FILTRO COMPLETI E RICAMBI



FULL FILTER SUPPORT AND SPARE PARTS



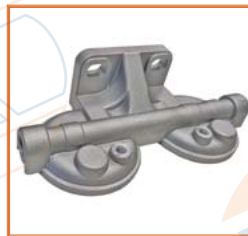
CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BV
01-01-015	Descrizione / Description
	Supporto completo con coppa in vetro 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 450 136 005
	BOSCH 0 450 136 007
01-02-017	Descrizione / Description
	IVECO 4808475
	IVECO 4763700
	Supporto DX



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353AS
01-01-016	Descrizione / Description
	Supporto completo con coppa in alluminio M14x1,5



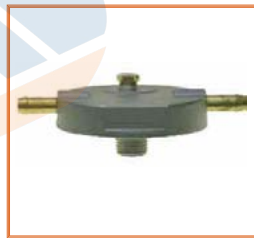
CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 450 136 007L
01-02-018	Descrizione / Description
	Supporto SX



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BV
01-01-017	Descrizione / Description
	Supporto completo con coppa in alluminio 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BH
	IVECO 9928631
	IVECO 9928632
01-02-019V	Descrizione / Description
	Supporto completo con tappi Filetto M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-010	Descrizione / Description
	Supporto Golf GTD Prima Serie



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BR
01-02-020V	Descrizione / Description
	Supporto completo con tappi Filetto 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-012	Descrizione / Description
	Supporto Golf GTD Seconda Serie



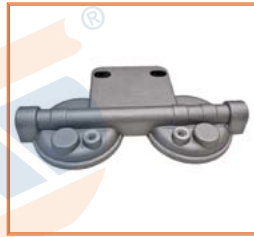
CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353BV
01-02-021V	Descrizione / Description
	Supporto completo con tappi Filetto 1/2" 20 unf



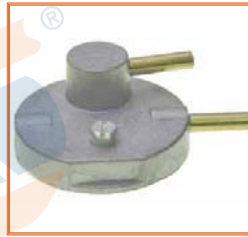
CODICE	Riferimento originale
	IVECO 8822986
	IVECO 8830321
01-02-014	Descrizione / Description
	Supporto



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-353AS
01-02-022V	Descrizione / Description
	Supporto completo con tappi Filetto M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 450 136 002
01-02-015	Descrizione / Description
	Supporto DX



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-041	Descrizione / Description
	Supporto attacchi rapidi Modifica Ford Fiesta senza valvola



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 450 136 002L
01-02-016	Descrizione / Description
	Supporto SX



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 450 198 009
01-02-042	Descrizione / Description
	Supporto



FULL FILTER SUPPORT AND SPARE PARTS



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 0 450 133 009
	Descrizione / Description Supporto a 3 vie



CODICE	Descrizione / Description
01-02-073	Supporto filtro completo M14x1,5 SX



CODICE	Riferimento originale
	NISSAN 23300-23060-71
	Descrizione / Description Supporto



CODICE	Riferimento originale
	FIAT 170-190 4688552
	Descrizione / Description Supporto



CODICE	Riferimento originale
	DENSO 31974-44000
	Descrizione / Description Supporto



CODICE	Riferimento originale
	FIAT 180-619-691 4618309
	Descrizione / Description Supporto



CODICE	Riferimento originale
	IVECO 98432328 IVECO 500316868
	Descrizione / Description Supporto Eurocargo Filetto per filtro M14x1,5



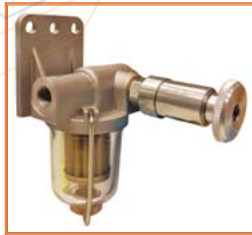
CODICE	Riferimento originale
	FIAT 500319399
	Descrizione / Description Supporto per Iveco Eurocargo Filetto per filtro M16x1,5



CODICE	Descrizione / Description
01-02-068	Supporto universale per BH common-rail



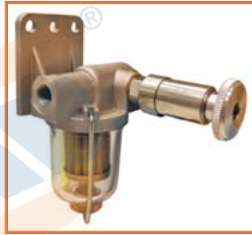
CODICE	Riferimento originale
	Tipo 6350012
	Descrizione / Description Supporto Purflux Completo senza filtro



CODICE	Descrizione / Description
01-02-070	Supporto filtro completo 1/2" 20 DX



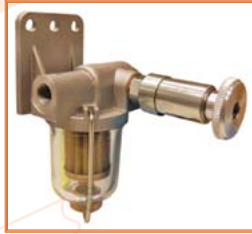
CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9001-893
	Descrizione / Description Coperchio supporto Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-02-071	Supporto filtro completo 1/2" 20 SX



CODICE	Descrizione / Description
01-02-083	Corpo in plastica vuoto per supporto Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-02-072	Supporto filtro completo M14x1,5 DX



CODICE	Descrizione / Description
01-02-084	Supporto universale Destro/Sinistro Cav



CODICE	Descrizione / Description
01-02-086	Supporto universale Destro/Sinistro Cav

BICCHIERINO DECANTATORE-GLASS DECANTER



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-023	Descrizione / Description
	Filtro in acciaio 1/2" 20 DX



CODICE	Riferimento originale
	AC 1027001
01-02-053	Descrizione / Description
	Filtro piatto Perkins-MF M14x1,5 DX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-024	Descrizione / Description
	Filtro in acciaio 1/2" 20 SX



CODICE	Riferimento originale
	AC 1027001
01-02-054	Descrizione / Description
	Filtro piatto Perkins-MF M14x1,5 SX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-029	Descrizione / Description
	Filtro in acciaio M14x1,5 DX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-057	Descrizione / Description
	Filtro in nylon 1/2" 20 SX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-052	Descrizione / Description
	Filtro in acciaio M14x1,5 SX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-056	Descrizione / Description
	Filtro in nylon 1/2" 20 DX



CODICE	Riferimento originale
	AC 1027001
01-02-027	Descrizione / Description
	Filtro piatto Perkins-MF 1/2" 20 DX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-028	Descrizione / Description
	Filtro in nylon M14x1,5 DX



CODICE	Riferimento originale
	AC 1027001
01-02-050	Descrizione / Description
	Filtro piatto Perkins-MF 1/2" 20 SX



CODICE	Riferimento originale
	FIAT IVECO
01-02-051	Descrizione / Description
	Filtro in nylon M14x1,5 SX

SUPPORTI FILTRO COMPLETI E RICAMBI

FULL FILTER SUPPORT AND SPARE PARTS

DECANTATORE-DECANTER



CODICE	Riferimento originale
	7111-642A
	Descrizione / Description Decantatore DX Filetto M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	7111-691A
	Descrizione / Description Decantatore SX Filetto M14x1,5



CODICE	Riferimento originale
	7111-353CC
	Descrizione / Description Decantatore SX Filetto 1/2" 20 unf



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione / Description Decantatore Con filtro in acciaio



CODICE	Riferimento originale
	7111-691
	Descrizione / Description Decantatore SX Filetto 1/2" 20 unf

VITI SUPPORTO-SCREW SUPPORT



CODICE	Riferimento originale
	9001-535D
	Descrizione / Description Lunghezza 186 mm



CODICE	Riferimento originale
	9001-535A
	Descrizione / Description Lunghezza 118 mm



CODICE	Riferimento originale
	9001-535
	Descrizione / Description Lunghezza 160 mm



CODICE	Descrizione / Description
	Vite per supporti: 01-02-005 e 01-02-006
	Lunghezza 75 mm



CODICE	Riferimento originale
	9001-535C
	Descrizione / Description Lunghezza 140 mm

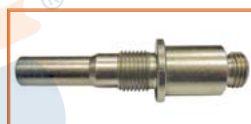


CODICE	Riferimento originale
	7111-860
	Descrizione / Description Lunghezza 56 mm

PROLUNGHE-EXTENSIONS



CODICE	Riferimento originale
	7111-800
	Descrizione / Description Lunghezza 58 mm



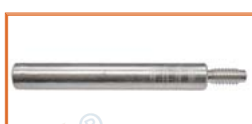
CODICE	Descrizione / Description
	01-03-065 Prolunga modificata



CODICE	Riferimento originale
	7111-800A
	Descrizione / Description Lunghezza 78 mm



CODICE	Descrizione / Description
	01-03-066 Prolunga modificata



CODICE	Riferimento originale
	7111-479A
	Descrizione / Description Lunghezza 120 mm

COPPETTE-BOWLS



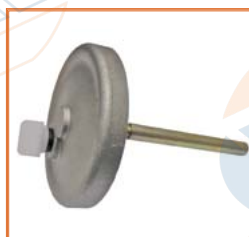
CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-429
	Descrizione / Description Coppetta in vetro
01-03-013	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-542
	Descrizione / Description Coppetta in alluminio
01-03-018	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-403
	Descrizione / Description Coppetta in vetro
01-03-014	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-541A
	Descrizione / Description Coppetta in alluminio
01-03-019	



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione / Description Coppetta in alluminio
01-03-015	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-693
	Descrizione / Description Coppetta decantatore
01-03-027	



CODICE	Riferimento originale
	-
	Descrizione / Description Coppetta in alluminio con vite di spurgo
01-03-016	



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 450 522 002
	Descrizione / Description Coppetta in vetro con foro Ø 9 mm
01-03-072	

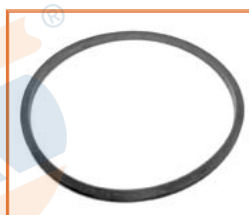


CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-493
	Descrizione / Description Coppetta in alluminio
01-03-017	

GUARNIZIONI-SEALS



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-679
	Descrizione / Description Guarnizione in gomma Ø8xØ14x2,5
01-03-010	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-843
	Descrizione / Description Guarnizione piatta Ø84xØ76x3
01-03-030	



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7111-439
	Descrizione / Description Guarnizione in gomma Ø15,6xØ28,7x3
01-03-011	

RIDUZIONI-REDUCTIONS



CODICE	Riferimento originale
01-03-033	 9001-558




CODICE	Descrizione / Description
01-03-045	3/4" 16 unf / M14



CODICE	Descrizione / Description
01-03-044	M16/M14

RICAMBI-SPARE PARTS




CODICE	Riferimento originale
01-03-012	 7111-740
	 9001-679
	Descrizione / Description
	Vite di sfianto



CODICE	Descrizione / Description
01-03-056	Membrana per supporto Lucas



CODICE	Riferimento originale
01-03-032	 9001-563
	Descrizione / Description
	Portagomma



CODICE	Descrizione / Description
01-03-057	Membrana per supporto Purflux



CODICE	Riferimento originale
01-03-048	 9001-190
	Descrizione / Description
	Spessore per valvola Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-03-058	Coperchio per supporto Lucas



CODICE	Riferimento originale
01-03-049	-
	Descrizione / Description
	Valvola Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-03-059	Coperchio per supporto Purflux



CODICE	Riferimento originale
01-03-050	-
	Descrizione / Description
	Valvola Purflux con fori



CODICE	Descrizione / Description
01-03-060	Tappo per supporto Lucas



CODICE	Descrizione / Description
01-03-055	Modifica Fiat Bravo/Brava M14x1,5



CODICE	Descrizione / Description
01-03-063	Tappo per supporto Purflux

SUPPORTI FILTRO COMPLETI E RICAMBI



FULL FILTER SUPPORT AND SPARE PARTS



CODICE	Descrizione / Description
01-03-064	Raccordo Ø8x14



CODICE	Descrizione / Description
01-03-071	Filtro in acciaio per IVECO



CODICE	Descrizione / Description
01-03-067	Molla Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-03-073	Attacco per supporti Filetto M14x1,5



CODICE	Descrizione / Description
01-03-068	Molla Lucas



CODICE	Descrizione / Description
01-03-076	Attacco supporti M16x1,5 / M16x1,5



CODICE	Descrizione / Description
01-03-069	Valvola in gomma per riparazione supporto Lucas



CODICE	Descrizione / Description
01-04-032	Portagomma 1/2" 20 unf x Ø8 Lung. 50



CODICE	Riferimento originale
01-03-070	IVECO 301201331
	AC 1524849
	Descrizione / Description
	Filtro piatto



CODICE	Descrizione / Description
01-04-033	Portagomma 1/2" 20 unf x Ø8

KIT



CODICE	Descrizione / Description
01-02-025	Kit riscaldatore completo per Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-02-031	Kit riscaldatore filtro Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-02-026	Kit riscaldatore completo di 01-02-008 per Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-02-032	Kit riscaldatore filtro Lucas



CODICE	Descrizione / Description
01-02-030	Kit riscaldatore filtro Purflux



CODICE	Descrizione / Description
01-02-033	Kit riscaldatore filtro Purflux



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-034	Descrizione / Description Kit riscaldatore tipo Bosch



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-065	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Purflux



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-045	Descrizione / Description Kit modifica Purflux Piastra Purflux



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-069	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Purflux



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-058	Descrizione / Description Kit modifica supporto Purflux



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-085	Descrizione / Description Kit riparazione per supporto 01-02-086



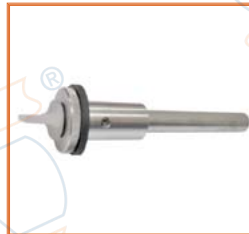
CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-060	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Purflux



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-087	Descrizione / Description Kit Lucas



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-061	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Purflux



CODICE	Riferimento originale
	 7111-604
01-03-020	Descrizione / Description Kit



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-062	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Lucas



CODICE	Descrizione / Description
01-03-031	Kit decantatore



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-063	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Lucas



CODICE	Descrizione / Description
01-03-075	Kit filtro Molla conica e filtro in acciaio lungo



CODICE	Riferimento originale
	-
01-02-064	Descrizione / Description Kit riparazione filtro Lucas

TAPPI DI PROTEZIONE

PROTECTION CAPS



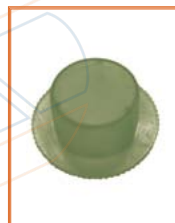
CODICE	Riferimento originale		
	BOSCH	F 00R 000 422	
	Descrizione / Description		
	Tappo liscio con corona zigrinata		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-160	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	9,00	16,00	16,00



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 004
	Descrizione / Description	
14-12-003	Tappo zigrinato M8	



CODICE	Riferimento originale		
	BOSCH	F 00R 0P0 407	
	Descrizione / Description		
	Tappo liscio		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-170	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	14,00	16,00	21,00



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 009
	Descrizione / Description	
14-12-004	Tappo zigrinato M10	



CODICE	Riferimento originale		
	BOSCH	1 410 508 010	
	Descrizione / Description		
	Sottotappo liscio		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-210	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	14,00	16,00	11,00



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 008
	Descrizione / Description	
14-12-005	Tappo zigrinato M12	



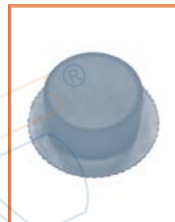
CODICE	Riferimento originale		
	BOSCH	F 00R 0P0 128	
	Descrizione / Description		
	Tappo liscio		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-241	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	9,00/17,00	12,00/20,00	19,50



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 011
	Descrizione / Description	
14-12-006	Tappo zigrinato M14	



CODICE	Riferimento originale		
	BOSCH	F 00R 0P0 729	
	Descrizione / Description		
	Tappo liscio con corona		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-330	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	11,00	13,50	22,00



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 012
	Descrizione / Description	
14-12-007	Tappo zigrinato M16	



CODICE	Riferimento originale		
	BOSCH	1 460 591 308	
	Descrizione / Description		
	Tappo bombato zigrinato testa piccola		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-331	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	7,80	10,40	9,50



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 013
	Descrizione / Description	
14-12-008	Tappo zigrinato M18	



CODICE	Riferimento originale		
	F 00R 0P0 730		
	Descrizione / Description		
	Tappo liscio con corona		
	Dimensioni / Dimensions		
11-21-340	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	25,00	27,00	44,00



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 015
	Descrizione / Description	
14-12-009	Tappo zigrinato M20	



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 002
	Descrizione / Description	
14-12-002	Tappo zigrinato M6	



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	1 900 508 017
	Descrizione / Description	
14-12-010	Tappo zigrinato M22	

TAPPI DI PROTEZIONE

PROTECTION CAPS



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 900 508 018
14-12-011	Descrizione / Description
	Tappo zigrinato M24



CODICE	Descrizione / Description
14-12-052	Sottotappo ø int. 7,5 Ø est. 8,5



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 900 508 020
14-12-012	Descrizione / Description
	Tappo zigrinato M26



CODICE	Descrizione / Description
14-12-053	Sottotappo ø int. 9 Ø est. 10



CODICE	Riferimento originale
	BOSCH 1 900 508 022
14-12-013	Descrizione / Description
	Tappo zigrinato M28



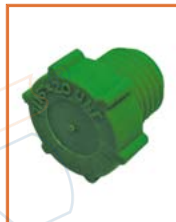
CODICE	Descrizione / Description
14-12-055	Sottotappo ø int. 11,5 Ø est. 13



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7167-61
14-12-015	Descrizione / Description
	Tappo filettato rosso 1/2"20 UNF



CODICE	Descrizione / Description
14-12-056	Sottotappo ø int. 12,5 Ø est. 14



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 7167-60
14-12-016	Descrizione / Description
	Tappo filettato verde 7/16 UNF



CODICE	Descrizione / Description
14-12-057	Sottotappo ø int. 14,5 Ø est. 16



CODICE	Riferimento originale
	DELPHI 9109-109 / 9102-027B
14-12-017	Descrizione / Description
	Tappo in nylon verde con O-ring in NBR 22,50x3,00



CODICE	Descrizione / Description
14-12-058	Sottotappo ø int. 15,5 Ø est. 17



CODICE	Descrizione / Description
14-12-018	Tappo pastiglietta in nylon



CODICE	Descrizione / Description
14-12-060	Sottotappo ø int. 18,5 Ø est. 20



CODICE	Descrizione / Description
14-12-051	Sottotappo ø int. 7 Ø est. 8



CODICE	Descrizione / Description
14-12-062	Sottotappo ø int. 20,5 Ø est. 22

TAPPI DI PROTEZIONE

PROTECTION CAPS



CODICE	Descrizione / Description
14-12-063	Sottotappo Ø est. 23



CODICE	Descrizione / Description
14-12-084	Tappo filettato giallo M12



CODICE	Descrizione / Description
14-12-064	Sottotappo Ø est. 25



CODICE	Descrizione / Description
14-12-085	Tappo filettato giallo M14



CODICE	Descrizione / Description
14-12-067	Sottotappo ø est. 33,5



CODICE	Riferimento originale
14-12-204	-
	Descrizione / Description
	NON FORNIBILE - NOT AVAILABLE



CODICE	Riferimento originale
14-12-069	BOSCH 6 000 900 262 / F 00R 001 641
	Sottotappo per iniettore - Tipo P da 6,5 a 8mm - From 6,5 to 8mm
14-12-068	BOSCH F 00R J02 158
	Sottotappo per iniettore - Tipo S da 8 a 9mm - From 8 to 9mm



CODICE	Riferimento originale
14-12-205	-
	Descrizione / Description
	NON FORNIBILE - NOT AVAILABLE



CODICE	Descrizione / Description
14-12-074	Sottotappo ø int. 3 Ø est. 4



CODICE	Riferimento originale
14-12-206	BOSCH 1 900 508 015
	Descrizione / Description
	Tappo zigrinato Ø est. 20,5



CODICE	Descrizione / Description		
14-12-075	Sottotappo liscio bombato		
	Dimensioni / Dimensions		
	I.D. (mm)	O.D. (mm)	Height (mm)
	10,00	12,50	9,50



CODICE	Riferimento originale
14-12-301	BOSCH 2 410 508 005
	Descrizione / Description
	Tappo a linguetta M10x1,5



CODICE	Riferimento originale
14-12-082	BOSCH 1 460 508 304
	Descrizione / Description
	Tappo filettato rosso M12



CODICE	Riferimento originale
14-12-302	BOSCH 2 410 508 006
	Descrizione / Description
	Tappo a linguetta M12x1,5



CODICE	Descrizione / Description
14-12-083	Tappo filettato rosso M14



CODICE	Riferimento originale
14-12-303	BOSCH 2 410 508 007
	Descrizione / Description
	Tappo a linguetta M14x1,5

TAPPI DI PROTEZIONE

PROTECTION CAPS



CODICE	Riferimento originale	
	BOSCH	2 440 508 007
14-12-317	Descrizione / Description	
	Tappo a linguetta M16x1,5	

TAPPI E CAPSULE-CAPS AND CAPSULES



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-127	CS004	Tappo in plastica semirigida Ø21x17,5



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-134	CS083	Tappo in nylon per 154599-0720 Ø21,5x37



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-128	CS018	Tappo in plastica semirigida Ø23x13,5



CODICE	Riferimento originale	
	DELPHI	7174-929B
11-03-137	CS016	Descrizione / Description
	Capsula in plastica Ø17x25 con 2 fori Ø2	



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-129	CS019	Capsula di protezione in plastica Ø17x9,5



CODICE	Applicazione	
	DELPHI	Per kit 7135-121
11-03-141	CS027	Descrizione / Description
	Capsula in plastica Ø12x28 con 2 fori Ø2	



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-130	CS020	Capsula di protezione in plastica Ø16x14



CODICE	Applicazione	
	DELPHI	Per kit 9059-041A
11-03-142	CS027/1	Descrizione / Description
	Capsula in plastica Ø9x36 con 2 fori Ø2	



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-131	CS021	Tappo in plastica per 154599-0720 Ø35x7 con 2 fori Ø2,5



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-147	CS092	Tappo in plastica Ø13x41 con 2 fori Ø2



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-132	CS034	Tappo in plastica per 154599-0720 Ø int. 20x33



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-148	CS165	Tappo in plastica Ø9x27 con 2 fori Ø2



CODICE	Descrizione / Description	
11-03-133	CS036	Tappo in plastica per 154599-0720 Ø int. 12x24

TAPPI DI PROTEZIONE

PROTECTION CAPS

CAPPUCCI IN GOMMA-RUBBER CAPS



CODICE		Descrizione / Description
11-03-149	CS001	Cappuccio in gomma morbida Ø int. 13 mm



CODICE		Descrizione / Description
11-03-155	CS153	Cappuccio in gomma morbida Ø int. 8 mm



CODICE		Descrizione / Description
11-03-153	CS002	Cappuccio in gomma morbida Ø int. 12 mm



CODICE		Descrizione / Description
11-03-156	CS154	Cappuccio in gomma morbida Ø int. 10 mm



CODICE		Descrizione / Description
11-03-154	CS100	Cappuccio in gomma morbida Ø int. 6/11,5 mm



CODICE		Descrizione / Description
11-03-164	CS166	Cappuccio in gomma morbida Ø int. 12 mm

TAPPI IN OTTONE-BRASS CAPS



CODICE	Riferimento originale		CODE
	10-10-093	BOSCH	
BOSCH		2 410 500 018	NEW
Descrizione / Description			
Tappo a capsula Ø32			



CODICE	Riferimento originale	
	10-10-095	-
Descrizione / Description		
Tappo a capsula Ø17		



CODICE	Riferimento originale	
	10-10-094	BOSCH
Descrizione / Description		
Tappo a capsula Ø25		

TAPPI IN LAMIERA-CAPS IN SHEET



CODICE	Riferimento originale	
	10-10-084	BOSCH
Descrizione / Description		
Tappo a capsula Ø8		



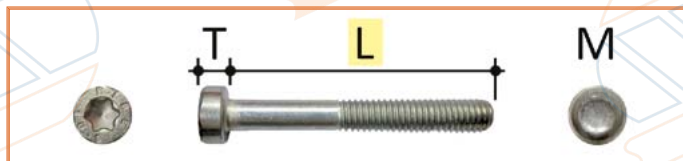
CODICE	Riferimento originale	
	10-10-083	-
Descrizione / Description		
Tappo a capsula Ø20 con alette		



CODICE	Riferimento originale		CODE
	10-10-090	BOSCH	
BOSCH		2 410 505 004	NEW
BOSCH		2 410 505 007	-
Descrizione / Description			
Tappo a capsula Ø12			

VITI TESTA CILINDRICA TORX

TORX SCREWS



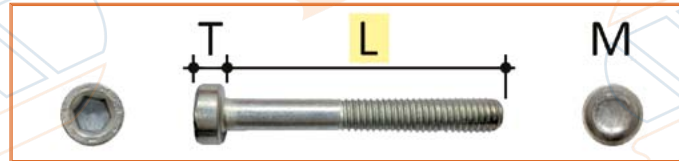
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-21-270</td><td>BOSCH F 00R 0P0 624</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH F 00R 0P1 722</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>6</td><td>4</td><td>CR/CP1K3... S3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-21-270	BOSCH F 00R 0P0 624	OLD	BOSCH F 00R 0P1 722	NEW	T. L. M	Applicazione	4	6	4	CR/CP1K3... S3...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-084</td><td>BOSCH 2 912 732 199</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>18</td><td>6</td><td>PE(S)... RQV...RSV...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-084	BOSCH 2 912 732 199		T. L. M	Applicazione	4	18	6	PE(S)... RQV...RSV...		
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-21-270	BOSCH F 00R 0P0 624	OLD																													
	BOSCH F 00R 0P1 722	NEW																													
	T. L. M	Applicazione																													
4	6	4	CR/CP1K3... S3...																												
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-084	BOSCH 2 912 732 199																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	18	6	PE(S)... RQV...RSV...																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-012</td><td>BOSCH 2 912 732 191</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 2 413 414 015</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>10</td><td>6</td><td>PE(S)... RQ(V)... VE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-012	BOSCH 2 912 732 191	OLD	BOSCH 2 413 414 015	NEW	T. L. M	Applicazione	4	10	6	PE(S)... RQ(V)... VE...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-054</td><td>BOSCH 2 413 414 015</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH 2 413 414 020</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>6</td><td>18</td><td>6</td><td>PE(S)6-8-10-12P...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-054	BOSCH 2 413 414 015	OLD	BOSCH 2 413 414 020	NEW	T. L. M	Applicazione	6	18	6	PE(S)6-8-10-12P...
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-012	BOSCH 2 912 732 191	OLD																													
	BOSCH 2 413 414 015	NEW																													
	T. L. M	Applicazione																													
4	10	6	PE(S)... RQ(V)... VE...																												
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-054	BOSCH 2 413 414 015	OLD																													
	BOSCH 2 413 414 020	NEW																													
	T. L. M	Applicazione																													
6	18	6	PE(S)6-8-10-12P...																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-21-200</td><td>BOSCH F 00R 0P0 131</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH F 00R 0P1 718</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>10</td><td>6</td><td>CR/CP1H3... K3... S3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-21-200	BOSCH F 00R 0P0 131	OLD	BOSCH F 00R 0P1 718	NEW	T. L. M	Applicazione	4	10	6	CR/CP1H3... K3... S3...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-034</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>3</td><td>20</td><td>6</td><td>-</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-034	-		T. L. M	Applicazione	3	20	6	-		
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-21-200	BOSCH F 00R 0P0 131	OLD																													
	BOSCH F 00R 0P1 718	NEW																													
	T. L. M	Applicazione																													
4	10	6	CR/CP1H3... K3... S3...																												
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-034	-																														
	T. L. M	Applicazione																													
	3	20	6	-																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-038</td><td>BOSCH 1 413 417 012</td><td></td></tr> <tr><td>BOSCH 1 413 412 004</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>10</td><td>6</td><td>PES3-4-5-6A...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-038	BOSCH 1 413 417 012		BOSCH 1 413 412 004		T. L. M	Applicazione	4	10	6	PES3-4-5-6A...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-24-033</td><td>BOSCH F 00N 202 191</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>20</td><td>6</td><td>CR/CP3S3... HS3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-24-033	BOSCH F 00N 202 191		T. L. M	Applicazione	4	20	6	CR/CP3S3... HS3...		
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-038	BOSCH 1 413 417 012																														
	BOSCH 1 413 412 004																														
	T. L. M	Applicazione																													
4	10	6	PES3-4-5-6A...																												
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-24-033	BOSCH F 00N 202 191																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	20	6	CR/CP3S3... HS3...																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-21-202</td><td>BOSCH 2 912 718 152</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>5</td><td>10</td><td>5</td><td>CR/CP1H3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-21-202	BOSCH 2 912 718 152		T. L. M	Applicazione	5	10	5	CR/CP1H3...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-085</td><td>BOSCH 2 914 552 177</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>6</td><td>20</td><td>6</td><td>PE6P... PE8P...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-085	BOSCH 2 914 552 177		T. L. M	Applicazione	6	20	6	PE6P... PE8P...				
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-21-202	BOSCH 2 912 718 152																														
	T. L. M	Applicazione																													
	5	10	5	CR/CP1H3...																											
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-085	BOSCH 2 914 552 177																														
	T. L. M	Applicazione																													
	6	20	6	PE6P... PE8P...																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-24-035</td><td>BOSCH 2 469 403 072</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>15</td><td>6</td><td>CR/CP2M... CR/CPN...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-24-035	BOSCH 2 469 403 072		T. L. M	Applicazione	4	15	6	CR/CP2M... CR/CPN...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-21-011</td><td>BOSCH F 00R 0P0 351</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>20,2</td><td>6</td><td>PF1... HB-PF1...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-21-011	BOSCH F 00R 0P0 351		T. L. M	Applicazione	4	20,2	6	PF1... HB-PF1...				
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-24-035	BOSCH 2 469 403 072																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	15	6	CR/CP2M... CR/CPN...																											
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-21-011	BOSCH F 00R 0P0 351																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	20,2	6	PF1... HB-PF1...																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-010</td><td>BOSCH 2 912 742 196</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>15</td><td>6</td><td>PE(S)... RQV... RSV...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-010	BOSCH 2 912 742 196		T. L. M	Applicazione	4	15	6	PE(S)... RQV... RSV...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-24-200</td><td>BOSCH 2 912 712 162</td><td></td></tr> <tr><td>BOSCH F 00N 202 192</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>5</td><td>20,4</td><td>5</td><td>CR/CP3H3...M3...S3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-24-200	BOSCH 2 912 712 162		BOSCH F 00N 202 192		T. L. M	Applicazione	5	20,4	5	CR/CP3H3...M3...S3...		
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-010	BOSCH 2 912 742 196																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	15	6	PE(S)... RQV... RSV...																											
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-24-200	BOSCH 2 912 712 162																														
	BOSCH F 00N 202 192																														
	T. L. M	Applicazione																													
5	20,4	5	CR/CP3H3...M3...S3...																												
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-21-010</td><td>BOSCH F 00R 0P1 362</td><td>OLD</td></tr> <tr><td>BOSCH F 01M 100 684</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>5</td><td>16</td><td>8</td><td>CR/CP1H3...K3...S3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-21-010	BOSCH F 00R 0P1 362	OLD	BOSCH F 01M 100 684	NEW	T. L. M	Applicazione	5	16	8	CR/CP1H3...K3...S3...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-011</td><td>BOSCH 1 423 414 021</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>21,8</td><td>6</td><td>RQ(V)... RSV... RE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-011	BOSCH 1 423 414 021		T. L. M	Applicazione	4	21,8	6	RQ(V)... RSV... RE...		
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-21-010	BOSCH F 00R 0P1 362	OLD																													
	BOSCH F 01M 100 684	NEW																													
	T. L. M	Applicazione																													
5	16	8	CR/CP1H3...K3...S3...																												
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-011	BOSCH 1 423 414 021																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	21,8	6	RQ(V)... RSV... RE...																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">11-21-230</td><td>BOSCH 2 912 732 197</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>16,1</td><td>6</td><td>PE(S)6... VE... RE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	11-21-230	BOSCH 2 912 732 197		T. L. M	Applicazione	4	16,1	6	PE(S)6... VE... RE...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-071</td><td>BOSCH 2 463 414 001</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>22,2</td><td>6</td><td>VE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-071	BOSCH 2 463 414 001		T. L. M	Applicazione	4	22,2	6	VE...				
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
11-21-230	BOSCH 2 912 732 197																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	16,1	6	PE(S)6... VE... RE...																											
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-071	BOSCH 2 463 414 001																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	22,2	6	VE...																											
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-013</td><td>BOSCH 2 914 552 158</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>18</td><td>6</td><td>PE(S)... RQ(V)... RSV...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-013	BOSCH 2 914 552 158		T. L. M	Applicazione	4	18	6	PE(S)... RQ(V)... RSV...		<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td rowspan="3">12-06-056</td><td>BOSCH 2 912 742 202</td><td></td></tr> <tr><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td>4</td><td>23</td><td>6</td><td>PE(S)6-8P... RE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE	12-06-056	BOSCH 2 912 742 202		T. L. M	Applicazione	4	23	6	PE(S)6-8P... RE...				
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-013	BOSCH 2 914 552 158																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	18	6	PE(S)... RQ(V)... RSV...																											
CODICE	Riferimento originale	CODE																													
12-06-056	BOSCH 2 912 742 202																														
	T. L. M	Applicazione																													
	4	23	6	PE(S)6-8P... RE...																											

VITI TESTA CILINDRICA TORX



TORX SCREWS

	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 912 732 203</td></tr> <tr><td>12-06-086</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>4 25 6</td><td colspan="2">PE(S)5M... 6M... RSF... RQV... RSV</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 912 732 203		12-06-086	T. L. M	Applicazione			4 25 6	PE(S)5M... 6M... RSF... RQV... RSV			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 912 701 166</td></tr> <tr><td>12-06-043</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>5 30 5</td><td colspan="2">PE(S)... HB-PE(S)...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 912 701 166		12-06-043	T. L. M	Applicazione			5 30 5	PE(S)... HB-PE(S)...					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 912 732 203																																					
12-06-086	T. L. M	Applicazione																																					
	4 25 6	PE(S)5M... 6M... RSF... RQV... RSV																																					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 912 701 166																																					
12-06-043	T. L. M	Applicazione																																					
	5 30 5	PE(S)... HB-PE(S)...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 914 552 148</td></tr> <tr><td>12-06-060</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>5 25 8</td><td colspan="2">PES(S)6-8-10-12...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 914 552 148		12-06-060	T. L. M	Applicazione			5 25 8	PES(S)6-8-10-12...			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 914 552 136</td></tr> <tr><td>12-06-083</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>4 35 5</td><td colspan="2">PES(S)5-6-8-12...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 914 552 136		12-06-083	T. L. M	Applicazione			4 35 5	PES(S)5-6-8-12...					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 914 552 148																																					
12-06-060	T. L. M	Applicazione																																					
	5 25 8	PES(S)6-8-10-12...																																					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 914 552 136																																					
12-06-083	T. L. M	Applicazione																																					
	4 35 5	PES(S)5-6-8-12...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 914 552 175</td></tr> <tr><td>12-06-082</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>6 25 6</td><td colspan="2">PE(S)6-8-10-12...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 914 552 175		12-06-082	T. L. M	Applicazione			6 25 6	PE(S)6-8-10-12...			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">F 00R 0P1 495</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">F 00N 202 194</td></tr> <tr><td>11-24-331</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>5 40 6</td><td colspan="2">CR/CP3H3... CP3S3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	F 00R 0P1 495			BOSCH	F 00N 202 194		11-24-331	T. L. M	Applicazione			5 40 6	CR/CP3H3... CP3S3...	
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 914 552 175																																					
12-06-082	T. L. M	Applicazione																																					
	6 25 6	PE(S)6-8-10-12...																																					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	F 00R 0P1 495																																					
	BOSCH	F 00N 202 194																																					
11-24-331	T. L. M	Applicazione																																					
	5 40 6	CR/CP3H3... CP3S3...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 469 403 039</td></tr> <tr><td></td><td>ZEXEL</td><td colspan="2">171329-0000</td></tr> <tr><td>11-24-034</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>6 25 8</td><td colspan="2">CR/CP2M... CR/CPN...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 469 403 039			ZEXEL	171329-0000		11-24-034	T. L. M	Applicazione			6 25 8	CR/CP2M... CR/CPN...			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td>Riferimento originale</td><td>CODE</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 463 414 303</td><td>OLD</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH 1 463 414 312</td><td>NEW</td></tr> <tr><td>12-06-028</td><td>T. L. M</td><td>Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>4 45 6</td><td>VE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale	CODE		BOSCH 1 463 414 303	OLD		BOSCH 1 463 414 312	NEW	12-06-028	T. L. M	Applicazione		4 45 6	VE...	
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 469 403 039																																					
	ZEXEL	171329-0000																																					
11-24-034	T. L. M	Applicazione																																					
	6 25 8	CR/CP2M... CR/CPN...																																					
CODICE	Riferimento originale	CODE																																					
	BOSCH 1 463 414 303	OLD																																					
	BOSCH 1 463 414 312	NEW																																					
12-06-028	T. L. M	Applicazione																																					
	4 45 6	VE...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>-</td><td colspan="2">-</td></tr> <tr><td>12-06-044</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>6 27 6</td><td colspan="2"></td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				-	-		12-06-044	T. L. M	Applicazione			6 27 6				<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">1 463 414 305</td></tr> <tr><td>12-06-066</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>6 50 6</td><td colspan="2">VE...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	1 463 414 305		12-06-066	T. L. M	Applicazione			6 50 6	VE...					
CODICE	Riferimento originale																																						
	-	-																																					
12-06-044	T. L. M	Applicazione																																					
	6 27 6																																						
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	1 463 414 305																																					
12-06-066	T. L. M	Applicazione																																					
	6 50 6	VE...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">1 413 414 013</td></tr> <tr><td>12-06-064</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>4 27 6</td><td colspan="2">PES4M... 5M... 6M...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	1 413 414 013		12-06-064	T. L. M	Applicazione			4 27 6	PES4M... 5M... 6M...			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 469 403 076</td></tr> <tr><td>11-24-046</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>6 60 6</td><td colspan="2">CR/CP2M2...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 469 403 076		11-24-046	T. L. M	Applicazione			6 60 6	CR/CP2M2...					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	1 413 414 013																																					
12-06-064	T. L. M	Applicazione																																					
	4 27 6	PES4M... 5M... 6M...																																					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 469 403 076																																					
11-24-046	T. L. M	Applicazione																																					
	6 60 6	CR/CP2M2...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 912 778 902</td></tr> <tr><td>11-21-201</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>5 28 6</td><td colspan="2">CR/CP1H3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 912 778 902		11-21-201	T. L. M	Applicazione			5 28 6	CR/CP1H3...			<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">2 469 403 130</td></tr> <tr><td>11-24-036</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>6 70 6</td><td colspan="2">CR/CP2M... CR/CPN...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	2 469 403 130		11-24-036	T. L. M	Applicazione			6 70 6	CR/CP2M... CR/CPN...					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 912 778 902																																					
11-21-201	T. L. M	Applicazione																																					
	5 28 6	CR/CP1H3...																																					
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	2 469 403 130																																					
11-24-036	T. L. M	Applicazione																																					
	6 70 6	CR/CP2M... CR/CPN...																																					
	<table border="1"> <tr><td>CODICE</td><td colspan="3">Riferimento originale</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">F 00R 0P0 556</td></tr> <tr><td></td><td>BOSCH</td><td colspan="2">F 00N 202 193</td></tr> <tr><td>11-24-330</td><td>T. L. M</td><td colspan="2">Applicazione</td></tr> <tr><td></td><td>5 28 6</td><td colspan="2">CR/CP3S3... HS3...</td></tr> </table>	CODICE	Riferimento originale				BOSCH	F 00R 0P0 556			BOSCH	F 00N 202 193		11-24-330	T. L. M	Applicazione			5 28 6	CR/CP3S3... HS3...																			
CODICE	Riferimento originale																																						
	BOSCH	F 00R 0P0 556																																					
	BOSCH	F 00N 202 193																																					
11-24-330	T. L. M	Applicazione																																					
	5 28 6	CR/CP3S3... HS3...																																					



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 022 191	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-037	6	10	6	RW... RQ(V)... RSV...



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 021 203	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-035	4	25	6	PE10P... PE(S)5-6P... RQ... RSF... RSV...



CODICE	Riferimento originale			
	-			
	T.	L.	M	Descrizione
12-06-031	4	14	6	Galvanized type



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 142 207	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-030	6	35	6	VE3... VE4... VE6...



CODICE	Riferimento originale			
	-			
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-039	4	14	6	-



CODICE	Riferimento originale			
	SIMMS 26785			
	T.	L.	M	Descrizione
12-06-015	5	38	5	0,190" 24 unF



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 022 197	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-065	4	16	6	RQ(V)... - RS(V)...



CODICE	Riferimento originale			
	DELPHI		5334-267A	
	T.	L.	M	Descrizione
12-06-018	3	38	5	0.190"32 unF



CODICE	Riferimento originale			
	-			
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-033	6	16,5	6	-



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 914 552 031	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-058	5	40	8	PE6-8-10-12P...



CODICE	Riferimento originale			
	-			
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-029	4	18	6	-



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 152 250	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-088	8	41	8	PE6-8-10-12Z...



CODICE	Riferimento originale			
	SIEMENS			
	T.	L.	M	Applicazione
11-23-354	6	18	6	KIT SIEMENS



CODICE	Riferimento originale			
	-			
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-032	4	45	6	-



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 022 199	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-014	4	18	6	PE(S)... - RQ(V)...



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		1 413 414 009	
	T.	L.	M	Applicazione
11-24-047	5	59,0	6	PE(S)... HB-PES...



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		2 910 152 242	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-087	8	21	8	PE6-8-10-12Z...



CODICE	Riferimento originale			
	BOSCH		1 123 429 235	
	T.	L.	M	Applicazione
12-06-041	4	130,5	5	Alternatore N1/NL1/K1

TITOLO - TITLE	PAGINE - PAGES
POMPA CR/CP1S3-K3	DA PAG. 1 A PAG. 5
POMPA CR/CP1H3	DA PAG. 6 A PAG. 9
POMPA CR/CP3S3-HS3	DA PAG. 10 A PAG. 17
POMPA A INGRANAGGI FP/ZP7H	PAG. 18
POMPA A INGRANAGGI MBB 712	PAG. 19
POMPA A INGRANAGGI MBB 1938	PAG. 19
POMPA CR/CPN2S2-2S4	DA PAG. 20 A PAG. 24
POMPA CR/CPN5-CP4N	DA PAG. 25 A PAG. 29
POMPA CP4 GASKET KITS	PAG. 30
POMPA CR/CP2M	DA PAG. 31 A PAG. 35
POMPA SIEMENS PCR 2.0 DW 10 TD	PAG. 36
POMPA SIEMENS PCR 2.3 DW 10 BTED	PAG. 37
POMPA SIEMENS PCR 2.0 DV 4TD	DA PAG. 38 A PAG. 39
POMPA DENSO HP0	PAG. 39
POMPA DENSO HP2	PAG. 40
POMPA DENSO HP3	PAG. 41
POMPA DENSO HP4	PAG. 42
POMPE PES3-4-5-6A	DA PAG. 43 A PAG. 49
POMPE PES 8-10-12P	DA PAG. 50 A PAG. 56
POMPE PES4-5-6M-MW	DA PAG. 57 A PAG. 62
POMPA IN LINEA A-AM	DA PAG. 63 A PAG. 65
POMPA IN LINEA B-BV	DA PAG. 66 A PAG. 68
POMPA SIMMS MINIMEC	DA PAG. 69 A PAG. 70
POMPA DPA	DA PAG. 71 A PAG. 76
POMPA DPC	DA PAG. 77 A PAG. 80
POMPA DP200	DA PAG. 81 A PAG. 87
FILTRI	DA PAG. 88 A PAG. 89
POMPA VE	DA PAG. 90 A PAG. 99
POMPA VE	DA PAG. 100 A PAG. 107
POMPA VE	DA PAG. 108 A PAG. 113
VITI A STRAPPO	PAG. 113
ALBERINI	PAG. 114
BOCCOLE ACCELERATORE	PAG. 115
SOLENOIDI	DA PAG. 116 A PAG. 117
POMPA BRYCE	PAG. 118
POMPA PF1B	PAG. 118
REGOLATORI FIAT RPVA-RPA	DA PAG. 119 A PAG. 120
REGOLATORI FIAT RPB-RPVB	DA PAG. 121 A PAG. 122
REGOLATORI FIAT RQ-RQV	DA PAG. 123 A PAG. 126
REGOLATORI FIAT RSV	DA PAG. 127 A PAG. 129
ALBERINI DI COMANDO	PAG. 130
NOTTOLINI ACCELERATORE	PAG. 131
RICAMBI REGOLATORE	DA PAG. 131 A PAG. 132
MEMBRANE	DA PAG. 132 A PAG. 133
PARASTRAPPI	DA PAG. 133 A PAG. 134
TAPPI DI CHIUSURA	PAG. 135
VALVOLE	DA PAG. 136 A PAG. 138
POMPA ALIMENTAZIONE A STANTUFFO	DA PAG. 139 A PAG. 146
POMPA DI ALIMENTAZIONE	PAG. 147
POMPA IN ALLUMINIO	PAG. 148

TITOLO - TITLE	PAGINE - PAGES
ACCESSORI E RICAMBI POMPA ALIMENTAZIONE:	DA PAG. 149 A PAG. 154
POMPETTE	PAG. 152
ADESCATORI	PAG. 153
POMPETTE	PAG. 154
POMPE ALIMENTAZIONE A MEMBRANA	DA PAG. 155 A PAG. 156
GUARNIZIONE DI CARTA	DA PAG. 161 A PAG. 166
GUARNIZIONE DI GOMMA	DA PAG. 166 A PAG. 170
GUARNIZIONI POMPE TANDEM	DA PAG. 170 A PAG. 171
KIT POMPE TANDEM	DA PAG. 171 A PAG. 172
GUARNIZIONI IN LAMIERA	PAG. 172
PARAOLI	DA PAG. 173 A PAG. 181
O-RING SPECIALI / O-RING OVAL	PAG. 182
O-RING IN NBR	DA PAG. 183 A PAG. 190
O-RING IN VITON	DA PAG. 191 A PAG. 194
RONDELLE IN RAME	DA PAG. 195 A PAG. 201
RONDELLE IN RAME DOPPIE	PAG. 201
RONDELLE IN RAME SPECIALI	PAG. 202
RONDELLE IN ALLUMINIO	PAG. 203
RONDELLE DI BRONZO	PAG. 204
RONDELLE FERRO-ACCIAIO	DA PAG. 204 A PAG. 205
RONDELLE FERRO-GOMMA	PAG. 205
RONDELLE FERRO-GOMMA STELLATE	PAG. 205
RONDELLE FERRO GOMMA AUTOCENTRANTI	PAG. 206
RONDELLE IN FIBRA	PAG. 206
RONDELLE IN NYLON	PAG. 206
TUBI DRITTI CON RACCORDI	DA PAG. 207 A PAG. 208
TUBI BANCO PROVA	PAG. 208
TUBI DRITTI 3MT	PAG. 209
ACCESSORI TUBI GASOLIO	DA PAG. 209 A PAG. 212
PORTAGOMMA	PAG. 213
GIUNTI E SERRAFILO	PAG. 214
CHIAVETTE	PAG. 214
TAPPI A ESPANSIONE	PAG. 215
BULLONI FORATI	DA PAG. 215 A PAG. 217
RACCORDI A OCCHIO	DA PAG. 217 A PAG. 220
SUPPORTI FILTRO COMPLETI E RICAMBI:	DA PAG. 221 A PAG. 229
VITI SUPPORTO	PAG. 225
PROLUNGHE	PAG. 225
COPPETTE	PAG. 226
GUARNIZIONI	PAG. 226
RIDUZIONI	PAG. 227
RICAMBI	DA PAG. 227 A PAG. 228
KIT	DA PAG. 228 A PAG. 229
TAPPI DI PROTEZIONE	DA PAG. 230 A PAG. 232
TAPPI E CAPSULE	PAG. 233
CAPPUCCI IN GOMMA	PAG. 234
TAPPI IN OTTONE	PAG. 234
TAPPI IN LAMIERA	PAG. 234
VITI TORX	DA PAG. 235 A PAG. 236
VITI	PAG. 237



OMS 

COMMON RAIL & DIESEL INJECTION SPARE PARTS

VERSIONE 13.0

SCITABILE

BOSCH **DELPHI** **DENSO**
SIEMENS **NAVISTAR** **CATERPILLAR**



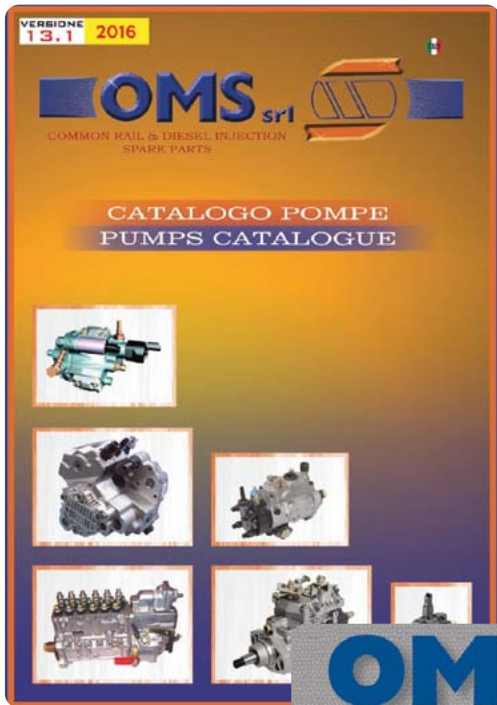
OMS 

COMMON RAIL & DIESEL INJECTION SPARE PARTS

VERSIONE 11.0

SCITABILE

BOSCH **DELPHI** **DENSO** **SIEMENS**
NAVISTAR **CATERPILLAR** **DETROIT DIESEL** **CUMMINS**

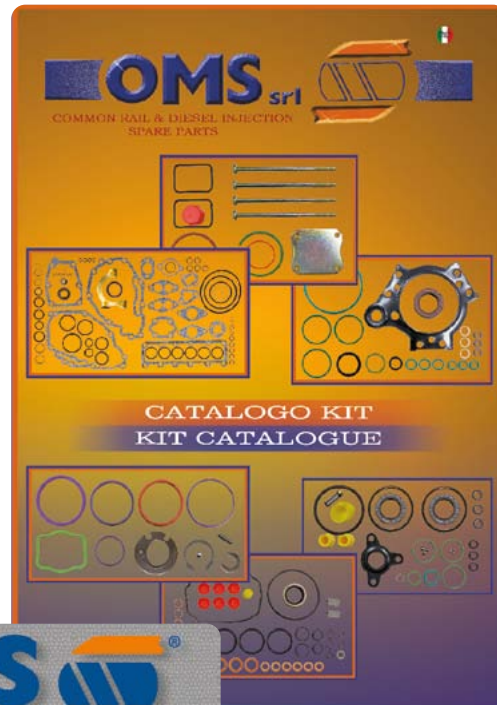


OMS 

COMMON RAIL & DIESEL INJECTION SPARE PARTS

VERSIONE 13.1 2016

CATALOGO POMPE
PUMPS CATALOGUE



OMS 

COMMON RAIL & DIESEL INJECTION SPARE PARTS

VERSIONE 13.1 2016

CATALOGO KIT
KIT CATALOGUE



- CARICABILI E SIMULATORI - WIRING AND SIMULATORS
- ATTREZZATURA EQUIPMENT - COMMON RAIL
- ATTREZZATURA BASE - EQUIPMENT RACK
- ATTREZZATURA TURBO - TURBO EQUIPMENT
- BLOCCHI TESTI - BLOCKS
- ATTREZZATURA POMPE - EQUIPMENT PUMPS
- ATTREZZATURA POMPE IMMERSE - EQUIPMENT SUBROUNDED PUMPS
- RICAMBI - PARTS
- CHIAVI - KEYS
- ESTRAZIONE - EXTRACTOR
- CORRITI - JIGS
- FLANGE - FLANGES
- MOLENE - CLAMP
- SUPPORTI BANCO PROVA - TEST BENCH SUPPORTS
- STRUMENTI DI MISURA - MEASURING TOOLS
- TUBI BANCO PROVA - TEST BENCH TUBES
- E ALTRE ...



Via Piave 15 - 25015 Desenzano del Garda (Brescia) Italia
Tel. +39 030 9127051 - Fax +39 030 9124070
oms@omsnet.it - www.omsnet.it