



KIT N.	KIT 1	KIT 2	KIT 3	KIT 5	KIT 6	KIT 7	KIT 69	KIT 71	KIT 10	KIT 28
Positions Included	4-5-6-7 8-(11)	16	41	9-10	31-34 36-37 38	45	44-47 56	46-47	42-43	42-43 44-45 46-47 56
Posizioni Include										
N. pcs.	6	3	2	6	3	6	3	3	3	1

POS.	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	N. PCS.
1		Testata Nickel	1
2		Vite M8x70 UNI 5737	8
3		Rosetta Ø 8 UNI 1736	8
4		OR Ø 17.13x2.62	KIT 1 6
5		Sede valvola	KIT 1 6
6		Valvola	KIT 1 6
7		Molla Ø 9.4x14.8	KIT 1 6
8		Guida valvola	KIT 1 6
9		OR Ø 20.24x2.62	KIT 5 6
10		Tappo M 24x2x16.5 spec. NK	KIT 5 6
11		Gruppo valvola	KIT 1 6
12		Vite M8x16 UNI 5931	8
13		Coperchio carter	1
14		OR Ø 67.95x2.62	2
15		Cuscinetto a rulli 32206	2
16		Anello radiale Ø 22x32x5.5	KIT 2 3
17		Boccola Ø 22x25x30	3
18		Carter	1
19		Tappo carico olio G 3/8	1
20		OR Ø 133.02x2.62	1
21		Albero semolice P. di F. WS152 - WS202	1
		Albero semolice P. di F. W921	1
22		Anello di fermo	6
23		Linquetta	1
24		Soinotto Ø 13x35	3
25		Guida pistone	3
26		Biella completa	3
27		Vite M6x30 UNI 5931	5
28		Coperchio carter	1
29		Soia olio G 3/4	1
30		Tappo G 1/4x9	1
31		OR Ø 10.82x1.78	KIT 6 4

POS.	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	N. PCS.
32		Vite M8x35 UNI 5931	6
34		Rosetta Ø 14x28x0.5	KIT 6 3
35		Pistone Ø 20	3
36		Anello per OR	KIT 6 3
37		Rosetta Ø 14x18.5x0.5	KIT 6 3
38		Vite fissaggio pistone	KIT 6 3
39		Coperchio carter	1
40		Spessore	2
41		Anello radiale Ø 30x55x7	KIT 3 1
42		OR Ø 34.65x1.78	KIT 10-28 3
43		Anello di fondo Ø 20	KIT 10-28 3
44		Anello tenuta Ø 20 H.P. seal	KIT 28-69 3
45		Anello testa Ø 20	KIT 7-28 3
46		Anello intermedio Ø 20	KIT 28-71 3
47		Anello "RESTOP" Ø 20	KIT 28-69-71 3
48		Piedino	2
49		Vite M10x18 UNI 5931	4
50		Rosetta Ø 10 DIN 7980	4
51		Tappo G 1/2x10	1
52		Rosetta Ø 21.5x27x1.5	1
53		Tappo G 3/8x13	1
54		Rosetta Ø 17.5x23x1.5	1
56		Anello tenuta Ø 20 L.P. seal	KIT 28-69 3