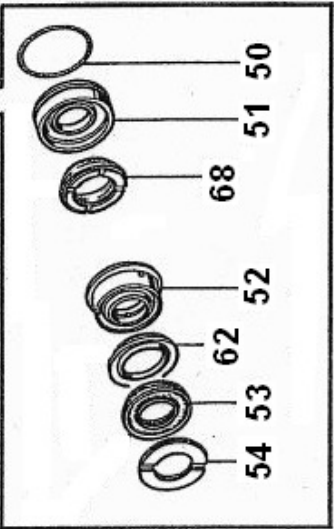


* Fissare con Loctite 542 col. ROSSO
 * Affix with Loctite 542 col. RED
 * Fixer avec de la Loctite 542 couleur ROUGE
 * Mit Loctite 542 ROT befestigen
 * Fijar con Loctite 542 col. ROJO
 * Fixar com Loctite 542 cor. VERMELHA





WS135 – W203 TS1351 – T2031

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION - KIT	NR
1	48.1202.41	Testata pompa	2
2	99.3206.00	Vite M8x70 UNI 5737	16
3	96.7020.00	Rosetta Ø 8.4x15x1.5	16
4	90.3841.00	OR Ø 17.13x2.62 (3068)	1 12
5	36.2003.66	Sede valvola	1 12
6	36.2001.76	Valvola	1 12
7	94.7376.00	Molla Ø 9.4x14.8	1 12
8	36.2002.51	Guida valvola	1 12
9	36.7032.01	Gruppo valvola aspiraz./mandata	1 12
10	90.3847.00	OR Ø 20.51x2.62 90 Sh. (3081)	4 12
11	98.2220.00	Tappo M24x2x16	4 12
12	48.1601.22	Coperchio laterale carter	1
13	99.1837.00	Vite M6x14 UNI 5931	32
14	48.2119.84	Guarnizione coperchio laterale	1
15	91.8370.00	Cuscinetto a rulli NA6906	1
16	48.2118.84	Guarnizione coperchio superiore	1
17	48.2114.22	Coperchio superiore carter	1
18	98.2042.50	Tappo G 1/4"x9 TE17 – Zinc.	1
19	90.3585.00	OR Ø 10.82x1.78 (2043)	1
20	98.2097.00	Tappo con asta G 3/8"x97	1
21	48.0104.02	Carter pompa	1
22	90.3827.00	OR Ø 11.91x2.62 (115)	2
23	90.3839.00	OR Ø 15.88x2.62 (121)	2
24	97.5968.00	Spia livello olio G 3/4"	1
25	99.1537.00	Vite M5x12 UNI 5931	6

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION - KIT	NR
26	96.6910.00	Rosetta Ø 5.3x9x0.6	6
27	48.2170.74	Forcella bielle	6
28	48.0301.22	Coppia di bielle	3
29	97.7374.00	Spinotto Ø 13x29.5	6
30	91.8475.00	Cuscinetto a sfere 3207	1
31	90.0695.00	Anello seeger Ø 35 UNI 7435	1
32	48.1500.22	Coperchio laterale carter lato PTO	1
33	99.3039.00	Vite M8x16 UNI 5931	4
34	48.2112.84	Guarnizione coperchio laterale lato PTO	1
35	90.1670.00	Anello rad. Ø 35x52x7	1
36	48.0202.35	Albero eccentrico C.16 – WS135 – TS1351	1
	48.0201.35	Albero eccentrico C.16 – W203 – T2031	1
37	48.2123.89	Anello bielle	6
38	91.4975.00	Linguetta 10x8x50 UNI 6604	1
39	96.7280.00	Rosetta Ø 14x18.5x0.5	6 6
40	48.0501.54	Guida pistone	6
41	48.2116.22	Coperchio inferiore carter	1
42	48.2117.84	Guarnizione coperchio inferiore carter	1
43	48.2000.74	Piedino pompa	2
44	96.7106.00	Rosetta Ø 10.2 DIN 7980	4
45	99.3599.00	Vite M10x35 UNI 5931	4
46	90.9150.00	Boccola Ø 30x34x40	6
47	90.1627.00	Anello rad. Ø 22x35x8	24 6
48	96.7286.00	Rosetta Ø 14x28x0.5	6 6
49	47.0404.09	Pistone Ø 20x50	6

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION - KIT	NR
50	90.3616.00	OR Ø 34.65x1.78 (2137)	10-28 6
51	47.0805.70	Anello di fondo Ø 20	10-28 6
52	47.2169.70	Anello intermedio Ø 20	28-71 6
53	90.2705.00	Anello ten. alt. Ø 20x35x7.5/4.5 HP	28-69 6
54	47.1000.51	Anello di testa Ø 20	7-28 6
55	90.5067.00	Anello antiest. Ø 11x14x1.5	6 6
56	90.3585.00	OR Ø 10.82x1.78 (2043)	6 6
57	47.2195.66	Vite fissaggio pistone	6 6
58	98.2176.00	Tappo G 1/2"x10	4
59	96.7514.00	Rosetta Ø 21.5x27x1.5	4
60	98.2100.00	Tappo G 3/8"x13	3
61	96.7380.00	Rosetta Ø 17.5x23x1.5	3
62	90.2704.00	Anello RESTOP Ø 20x35x5.5/2	28-69-71 6
63	90.3580.00	OR Ø 8.73x1.78 (108)	4
64	90.5037.00	Anello antiest. Ø 9x12x1.5	2
65	48.2204.70	Tappo interno Ø 12	2
66	90.3825.00	OR Ø 17.78x2.62 (3043)	2
67	48.2203.70	Tappo interno Ø 16	2
68	90.2710.00	Anello ten. alt. Ø 20x35x8.7 LP	28-69 6

KIT RICAMBI – SPARE KITS							PISTONE – PISTON Ø 20			
KIT Nr.	KIT 1	KIT 4	KIT 6	KIT 24	KIT 7	KIT 10	KIT 28	KIT 69	KIT 71	
Posizioni include Positions included	4 – 5 6 – 7 8 (9)	10 – 11	39 – 48 55 – 56 57	47	54	50 – 51	50 – 51 52 – 53 54 – 62 68	53 – 62 68	52 – 62	
Nr. Pcs.	6	6	3	3	6	3	1	3	3	