

**KIT RICAMBI – SPARE KITS****W827 – T8271**

KIT Nr.	KIT 32	KIT 37	KIT 40	KIT 41	KIT 43	KIT 188	KIT 189	KIT 190
Posizioni include Positions included	38	11	45 - 46	48	3 - 4 5 - 6 7 (10)	49	45 - 46 47 - 48 49 - 50 56	47 - 50 56
Nr. Pcs.	2	3	3	3	6	3	1	3

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION - KIT	NR
1	99.3810.00	Vite M10x95 UNI 5931	8
2	96.7104.00	Rosetta Ø 10.5x16x1	8
3	90.4059.00	OR Ø 32.93x3.53 (4131)	43 6
4	36.2011.66	Sede valvola	43 6
5	36.2010.76	Valvola sferica	43 6
6	94.7450.00	Molla Ø 16x27.5	43 6
7	36.2009.51	Guida valvola	43 6
8	90.4065.00	OR Ø 37.69x3.53 (4150)	6
9	98.2420.00	Tappo M42x1.5x53	6
10	36.7065.01	Gruppo valvola aspiraz./mandata	43 6
11	90.1656.00	Anello rad. Ø 32x42x7	37 3
12	69.0100.22	Carter pompa	1
13	98.2106.00	Tappo carico olio G 3/8"	1
14	69.2119.84	Guarnizione coperchio posteriore	1
15	69.2196.66	Vite fissaggio pistone	3
16	90.3859.00	OR Ø 25.07x2.62 (3100)	3
19	69.0400.09	Pistone Ø 36x60	3
20	69.0205.35	Albero eccentrico C.24	1
21	91.4969.00	Linguetta 10x8x40 UNI 6604	1
22	90.0695.00	Anello seeger Ø 35 UNI 7435	1
23	69.1600.22	Coperchio posteriore carter	1
24	69.0304.01	Biella – Completa	3

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION - KIT	NR
26	99.3099.00	Vite M8x35 UNI 5931	6
27	90.3833.00	OR Ø 13.95x2.62 (3056)	1
28	97.5968.00	Spia livello olio G 3/4"	1
29	98.2100.50	Tappo G 3/8"x13 TE22 – Zinc.	1
30	99.1867.00	Vite M6x18 UNI 5931	9
31	97.7398.00	Spinotto Ø 14x31.5	3
32	69.0503.54	Guida pistone	3
34	96.7565.00	Rosetta Ø 22.3x42x0.5	3
35	99.3636.00	Vite M10x16 UNI 5739	8
36	68.1500.74	Coperchio laterale carter	2
37	69.2115.51	Distanziale	1
38	90.1672.00	Anello rad. Ø 35x52x8	32 1
39	90.4131.00	OR Ø 73.03x3.53 (176)	2
40	91.8482.00	Cuscinetto a rulli NJ 307 ECP	2
41	47.2000.74	Piedino pompa	2
42	90.9162.00	Boccola Ø 32x36x40	3
43	96.7106.00	Rosetta Ø 10.5 DIN 7980	4
44	99.3644.00	Vite M10x18 UNI 5931	4
45	90.3885.00	OR Ø 45.69x2.62 (3181)	40-189 3
46	69.0802.70	Anello di fondo Ø 36	40-189 3
47	90.2820.00	Anello ten. alt. Ø 36x48x6/3.5 HP	189-190 3

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION - KIT	NR
48	69.1002.93	Anello di testa Ø 36	41-189 3
49	69.2170.70	Anello intermedio Ø 36	188-189 3
50	90.2818.00	Anello RESTOP Ø 36x48x6/3	189-190 3
51	98.2325.00	Tappo G 1"x17	1
52	96.7870.00	Rosetta Ø 33.5x38x1.5	1
53	96.7700.00	Rosetta Ø 26.5x32x1.5	1
54	69.1218.41	Testata pompa	1
55	69.2116.51	Distanziale	1
56	90.2823.00	Anello ten. alt. Ø 36x48x7.5 LP	189-190 3
57	98.2265.00	Tappo G 3/4"x16	1