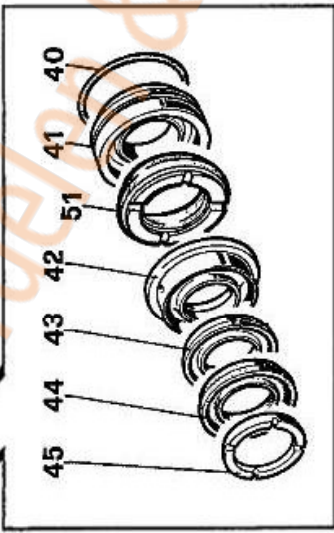


\* Fissare con Loctite 270 col. VERDE  
 \* Affix with Loctite 270 col. GREEN  
 \* Fixer avec de la Loctite 270 couleur VERT  
 \* Mit Loctite 270 GRÜN befestigen  
 \* Fijar con Loctite 270 col. VERDE  
 \* Fixar com Loctite 270 cor. VERDE

\*\* 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





**W97 - W112 - W124 - W130**  
**W140 - W150 - W154 - W170**  
**W200 - W204 - W950 - W951**  
**W952 - W953 - W954 - W955**  
**W956 - W957 - W958 - W959**  
**W14200 - W16180 - WW116**  
**WW136 - WW156 - WW176**  
**WW186 - WW189 - WW206**  
**WW209 - WW960 - WW961 - WW962**

**KIT RICAMBI – SPARE KITS**

KIT Nr.	KIT 23	KIT 123	KIT 124	KIT 158	KIT 88	KIT 89	KIT 90	KIT 125	KIT 130	KIT 126	KIT 127	KIT 128	KIT 129	KIT 131
Posizioni include Positions included	17	4 - 5 6 - 7 8 - (11)	9 - 10	9 - 10	43 - 44 51	42	45	40 - 41	40 - 41 42 - 43 44 - 45 51	40 - 41	43 - 44 51	42	45	40 - 41 42 - 43 44 - 45 51
Nr. Pcs.	3	6	6	6	3	3	6	3	1	3	3	3	6	1

**PISTONE - PISTON Ø15**

OTTONNE BRASS	NICKEL	PISTONE - PISTON Ø15													PISTONE - PISTON Ø18				
POS	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION - KIT	NR	POS	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION - KIT	NR												
13	50.1500.74	Coperchio carter	2	32	90.3572.00	OR Ø 5.28x1.78 (2021) - Spec.	3												
14	44.2118.01	Distanziale con indicatore	1	33	52.0400.09 44.0401.09	Pistone Ø 15 Pistone Ø 18	3												
15	90.4097.00	OR Ø 55.56x3.53 (159)	1	34	44.2115.70	Rosetta Ø 8 con collare	3												
16	91.8331.00	Cuscinetto a sfere 6305 - Spec.	2	35	92.2216.00	Dado M8x13x5 - INOX	3												
17	90.1614.00	Anello rad. Ø 20x30x5	23	36	90.1641.00	Anello rad. Ø 25x62x10	1												
18	44.0100.22	Carter pompa	1	37	50.2000.74	Piedino	2												
19	98.2103.00	Tappo carico olio G 3/8"	1	38	96.7016.00	Rosetta Ø 8.4 UNI 1751	4												
20	44.0200.35 44.0203.35	Albero C.9.5 - WW186 WW206 Albero C.11 - W112 W140 W150 W950 W954 W955 W956 WW116 WW156 WW209 W200 W14200	1	39	99.3037.00	Vite M8x16 UNI 5739	4												
21	44.0205.35 44.0206.35	Albero C.12 - WW189 Albero C.13 - W97 W124 W130 W154 W170 W951 W952 W953 W957 W958 W959 WW136 WW176 W204 W16180	1	40	90.3612.00	OR Ø 31.47x1.78 (2125)	3												
22	91.4892.00	Linguetta 8x7x35 UNI 6604	1	41	44.0800.70 44.0801.70	Anello di fondo Ø 15 Anello di fondo Ø 18	3												
23	44.0500.66	Guida pistone	3	42	52.2166.70 44.2161.70	Anello intermedio Ø 15 Anello intermedio Ø 18	3												
24	44.0300.22	Biella	3	43	90.2622.00 90.2683.00	Anello RESTOP Ø 15 Anello RESTOP Ø 18	3												
25	90.3920.00	OR Ø 101.27x2.62 (3400)	1	44	90.2620.00 90.2682.00	Anello tenuta Ø 15 HP Anello tenuta Ø 18 HP	3												
26	44.1600.22	Coperchio posteriore	1	45	51.1000.51 44.1001.51	Anello di testa Ø 15 Anello di testa Ø 18	3												
27	99.1837.00	Vite M6x14 UNI 5931	5	46	98.2100.00	Tappo G 3/8"x13	1												
28	90.3585.00	OR Ø 10.82x1.78 (2043)	1	47	98.2176.00	Tappo G 1/2"x10	1												
29	98.2042.50	Tappo G 1/4"x9 TE17 - Zinc.	1	48	96.7380.00	Rosetta Ø 17.5x23x1.5	1												
30	97.7340.00	Spinotto Ø 10x29.5	3	49	96.7514.00	Rosetta Ø 21.5x27x1.5	1												
31	96.7350.00	Rosetta Ø 16x27x1.7/0.7	3	50	98.1966.00	Tappo G 1/8"x8	1												
32	90.5022.00	Anello antiest. Ø 6.2x9x1.5	3	51	90.2617.00 90.2684.00	Anello tenuta Ø 15 LP Anello tenuta Ø 18 LP	3												

OTTONNE BRASS	NICKEL	PISTONE - PISTON Ø15													PISTONE - PISTON Ø18				
POS	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION - KIT	NR	POS	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION - KIT	NR												
1	44.1200.41 44.1204.41 44.1207.41	Testata Ø 15 Testata Ø 18 Testata Ø 18 - NICKEL	1	1	90.3841.00	Rosetta Ø 8.4x13x0.8	8												
2	99.3175.00	Vite M8x60 UNI 5931	8	2	36.2003.66	Sede valvola	6												
3	96.7014.00	Rosetta Ø 8.4x13x0.8	8	3	36.2001.76	Valvola	6												
4	90.3841.00	OR Ø 17.13x2.62 (3068)	6	4	94.7376.00	Molla Ø 9.4x14.8	6												
5	36.2003.66	Sede valvola	6	5	36.2025.51	Guida valvola	6												
6	36.2001.76	Valvola	6	6	90.3847.00	OR Ø 20.24x2.62 (3081) 90 Sh. 124-158	6												
7	94.7376.00	Molla Ø 9.4x14.8	6	7	98.2226.00 98.2225.00	Tappo M24x1.5x17 Tappo M24x1.5x17 - NICKEL	6												
8	36.2025.51	Guida valvola	6	8	36.7115.01	Gruppo valvola aspiraz./mand.	6												
9	90.3847.00	OR Ø 20.24x2.62 (3081) 90 Sh. 124-158	6	9	99.1807.00	Vite M6x10 UNI 5739	8												