



* 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

** Lubrificare con grasso al silicone OCILIS 250
 ** To lubricate with silicon grease OCILIS 250
 ** Lubrifier avec gras à la silicone OCILIS 250
 ** Sich mit fett zum Silikon OCILIS 250 schmieren
 ** Para lubricar con la grasa al silicón OCILIS 250
 ** Para lubrificar com a graxa ao silicone OCILIS 250



SSE2025 – SSE2030 – SSE2035 – SSE2041
SSU2030 – SSU2035 – SSU2040 – SSU2050

PISTONE - PISTON Ø 20		PISTONE - PISTON Ø 22	
SSE2025		SSE2030 – SSE2035	
SSU2030 – SSU2035		SSU2040	
PISTONE - PISTON Ø 24			
SSE2041 – SSU2050			

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION – KIT	NR
1	66.1203.36	Testata Ø 20 - INOX	1
	66.1204.36	Testata Ø 22 - INOX	1
	66.1205.36	Testata Ø 24 - INOX	1
2	99.3802.00	Vite M10x90 UNI 5931 - INOX	8
3	90.3857.00	OR Ø 23.81x2.62 (132)	228 12
4	36.2037.66	Sede valvola sferica - INOX	228 6
5	36.2034.76	Valvola	228 6
6	94.7388.00	Molla Ø 10x18.5	228 6
7	36.2035.51	Guida valvola	228 6
8	90.5165.00	Anello antiest. Ø 24.7x29x1.5	6
9	66.1302.66	Tappo M32x1.5x29.5 - INOX	6
10	36.7131.01	Gruppo valvola aspiraz. / mand.	228 6
11	99.3038.00	Vite M8x16 UNI 5931 - INOX	8
12	47.1512.22	Coperchio cuscinetto lato spia	1
13	90.3913.00	OR Ø 67.95x2.62 (3268)	2
14	90.3877.00	OR Ø 39.34x2.62 (3156)	1
15	70.2118.01	Spia livello olio	1
16	90.0756.00	Anello di arresto Ø 45	1
17	91.8380.00	Cuscinetto a rulli NJ 2206 EC	2
18	66.0100.22	Carter pompa	1
19	98.2106.00	Tappo carico olio G 3/8"	1

KIT RICAMBI – SPARE KITS

KIT Nr.	KIT 2	KIT 3	KIT 228	PISTONE - PISTON Ø 20		PISTONE - PISTON Ø 22		KIT 217	KIT 218	KIT 219
				KIT 206	KIT 210	KIT 208	KIT 218			
Posizioni include Positions included	51	39	3-4 5-6 7 (10)	44-46	44-46	44-46	42-43 44-45 46	42-43 44-45 46	44-46	42-43 44-45 46
Nr. Pcs.	3	2	6	3	3	3	1	1	3	1

POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION – KIT	NR	POS	COD.	DESCRIZIONE – DESCRIPTION – KIT	NR
20	66.0200.35	Albero – SSE1525 – SSE2030 – SSU2030	1	42	66.0817.66	Anello di fondo Ø 20 - INOX	217
	66.0204.35	Albero – SSE2035 – SSE2014	1		66.0818.66	Anello di fondo Ø 22 - INOX	218
		SSU2035 – SSU2040 – SSU2050			66.0819.66	Anello di fondo Ø 24 - INOX	219
21	91.4892.00	Linguetta 9x7x35 UNI 6604	1	43	90.3616.00	OR Ø34.65x1.78 (2137)	217-218-219
22	66.0300.01	Biella completa	3		90.2250.00	Anello tenuta Ø20x26.15 LP	206-217
					90.2300.00	Anello tenuta Ø22x28.15 LP	208-218
23	90.3922.00	OR Ø 133.02x2.62 (3525)	1		90.2350.00	Anello tenuta Ø24x30.15 LP	210-219
24	66.1600.22	Coperchio posteriore	1		66.2172.66	Anello intermedio Ø 20 – INOX	217
					66.2173.66	Anello intermedio Ø 22 – INOX	218
25	99.1883.00	Vite M6x20 UNI 5931 - INOX	4		66.2174.66	Anello intermedio Ø 24 - INOX	219
26	90.4051.00	OR Ø 26.58x3.53 (4106)	1		90.2260.00	Anello tenuta Ø20x30x10 HP	206-217
					90.2312.00	Anello tenuta Ø22x32x10 HP	208-218
27	63.2100.51	Spia livello olio	1		90.2360.00	Anello tenuta Ø24x34x10 HP	210-219
28	98.2040.00	Tappo G 1/4"x9 - INOX	1	47	47.2000.74	Piedino fissaggio pompa	2
29	90.3585.00	OR Ø 10.82x1.78 (2043)	1	48	96.7106.00	Rosetta Ø 10.2 DIN 7980	4
30	99.3099.00	Vite M8x35 UNI 5931	6	49	99.3644.00	Vite M10x18 UNI 5931	4
32	97.7405.00	Spinotto Ø 14x39	3	50	90.9126.00	Boccola Ø 22x25x30	3
33	66.0501.66	Guida pistone	3	51	90.1625.00	Anello rad. Ø 22x32x5.5	2
34	96.7098.00	Rosetta Ø 10x28x0.5 - INOX	3	52	98.2266.00	Tappo G 3/4"x16 - INOX	1
				53	90.3585.00	OR Ø 10.82x1.78 (2043)	3
35	66.0400.09	Pistone Ø 20x54	3		98.2046.00	Tappo G 1/4"x13 - INOX	3
	66.0401.09	Pistone Ø 22x54	3				
	66.0404.09	Pistone Ø 24x54	3				
36	90.3584.00	OR Ø 10.82x1.78 (2043) - 90 Sh.	3				
37	66.2196.66	Vite fissaggio pistone - INOX	3				
38	47.1510.22	Coperchio cuscinetto aperto	1				
39	90.1648.00	Anello rad. Ø 30x55x7	3				
40	90.3833.00	OR Ø 13.95x2.62 (3056)	1				
41	98.2100.00	Tappo G 3/8"x13	2				