



KIT RICAMBIO – SPARE KIT

		SS7193 (D.28)	SS71106 (D.30)	SS71153 (D.36)	SS71170 (D.40)	SW71170 (D.40)
A	Kit tenute pompanti – Plunger packing kit	KIT 2119	KIT 2204	KIT 0212	KIT 2033	KIT 2442
B	Kit valvole aspirazione – Suction valves kit	KIT 2042				
C	Kit valvole di mandata – Outlet valves kit	KIT 2043				
D	Kit tenute complete – Complete seals kit	KIT 2210	KIT 2205	KIT 2123	KIT 2044	KIT 2443
E	Kit bronzine bielle – Conrod bushing kit	KIT 2135				

**SS7193 - SS71106
SS71153 - SS71170
SW71170**

POS	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.	POS	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.	POS	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	KIT	NR. PCS.
1	71.0100.22	CARTER POMPA		1	34	90.3891.00	OR D. 52.07x2.62 NBR 70SH 3206	D	3	68	10.0746.70	DISTANZIALE D. 40.00x10.00		1
2	91.8590.00	CUSCINETTO RULLI		2		90.2380.00	ANELLO TEN. ALT. D. 28.0x45.0x9.0 HP	A-D		69	10.0750.20	FLANGIA MOTORE IDR. SAE-C		1
3	90.3918.00	OR D. 94.92x2.62 NBR 70SH 3375	D	2	35	90.2771.00	ANELLO TEN. ALT. D. 30.0x45.0x9.0 HP	A-D	3	70	99.3146.00	VITE M8x50 5931		6
4	71.2200.81	SPESSORE DI RASAMENTO 0.10 mm.		-		90.2410.00	ANELLO TEN. ALT. D. 36.0x48.0x8.0 HP	A-D		PDF AUSILIARIA – AUXILIARY PTO				
	71.2203.81	SPESSORE DI RASAMENTO 0.25 mm.		-		90.2460.00	ANELLO TEN. ALT. D. 40.0x55.0x10.0 HP	A-D		9	99.1867.00	VITE M6x18 5931		6
5	90.0756.00	ANELLO D'ARRESTO D. 45	D	1	36	70.2222.66	DISTANZIALE PER TENUTA D. 28-30		3	18	91.5000.00	LINGUETTA 12.0x8.0x70.0		1
	90.0755.00	ANELLO D'ARRESTO D. 45 - ATEX				71.2255.66	DISTANZIALE PER TENUTA D. 36			19	71.1500.22	COPERCHIO CUSCINETTO LATO PTO		1
6	70.2118.01	SPIA LIVELLO OLIO		1		71.1286.36	TESTATA POMPA D. 28-30		1	20	90.1700.00	ANELLO RAD. D. 50.0x65.0x8.0		1
7	90.3877.00	OR D. 39.34x2.62 NBR 70SH 3156	D	1	37	71.1277.36	TESTATA POMPA D. 36			71	71.0207.35	ALBERO A GOMITI C. 50 D.PTO		1
8	71.1501.22	COPERCHIO CUSCINETTO LATO SPIA		1		71.1275.36	TESTATA POMPA D. 40			72	97.6152.00	SPINA CILINDRICA D. 5.0x10.0		1
	71.1505.22	COPERCHIO CUSCINETTO LATO SPIA - ATEX			38	99.4482.00	VITE M12x150 5931		8	73	71.2265.54	DISP. PRESA DI FORZA AUSILIARIA		1
9	99.1868.00	VITE M06x18 5931		20	39	99.4295.00	VITE M12x35 5931		14	74	96.7378.00	ROSETTA D. 17.0x24.0x1.0		1
10	90.3841.00	OR D. 17.13x2.62 NBR 70SH 3068	D	4	40	71.2236.36	COPERCHIO VALVOLE		2	75	99.5142.00	VITE M16x45 5931		1
11	98.2181.00	TAPPO G 1/2"x13		1	41	71.2237.66	TAPPO VALVOLE		6	RIDUTTORE – GEARBOX				
	98.2181.50	TAPPO G 1/2"x13 PER SONDA D. 6 SS - ATEX			42	90.5250.00	ANELLO ANTIEST. D. 50.9x55.0x1.5	D	6	9	99.1867.00	VITE M6x18 5931		6
12	98.2120.00	TAPPO CON ASTA D. 21.5x91.0		1	43	90.3889.00	OR D. 48.89x2.62 NBR 70SH 3193	B-D	12	18	91.5000.00	LINGUETTA 12.0x8.0x70.0		1
	98.2121.00	TAPPO CON ASTA D. 21.5x91.0 - ATEX			44	36.2045.05	GUIDA VALVOLA		6	19	71.1500.22	COPERCHIO CUSCINETTO LATO PTO		1
13	71.1600.22	COPERCHIO CARTER		1	45	94.7550.00	MOLLA Dm. 25.2x26.0		3	20	90.1700.00	ANELLO RAD. D. 50.0x65.0x8.0		1
14	90.4000.00	OR D. 215.00x3.00 NBR 70SH	D	1	46	36.2086.51	GUIDA VALVOLA INTERNA		6	72	97.6152.00	SPINA CILINDRICA D. 5.0x10.0		2
15	98.2060.00	TAPPO PER FORO D. 15		4	47	36.2096.02	VALVOLA SFERICA		6	76	97.5940.00	SPIA LIVELLO OLIO G 1/2"		1
16	99.3138.00	VITE SERRAGGIO BIELLA		6	48	36.2072.56	SEDE VALVOLA		6	77	99.3146.00	VITE M8x50 5931		16
17	71.0200.35	ALBERO A GOMITI C. 50		1	49	90.5240.00	ANELLO ANTIEST. D. 49.5x54.0x1.5	B-D	6	78	72.2109.20	COPERCHIO SCATOLA RIDUTTORE		1
18	91.5000.00	LINGUETTA 12.0x8.0x70.0		1	50	94.7540.00	MOLLA Dm. 24.7x27.0		3	79	91.8593.00	CUSCINETTO SFERE		1
19	71.1500.22	COPERCHIO CUSCINETTO LATO PTO		1	51	36.7156.01	GR. VALVOLA MANDATA	C	3		10.0708.35	PIGNONE Z27 R. 1.250 - ELICOIDALE		
20	90.1700.00	ANELLO RAD. D. 50.0x65.0x8.0	D	1	52	36.7155.01	GR. VALVOLA ASPIRAZIONE	B	3	80	10.0709.35	PIGNONE Z25 R. 1.500 - ELICOIDALE		1
22	90.0606.00	ANELLO D'ARRESTO J20		6	53	98.2181.00	TAPPO G 1/2"x13		3		10.0710.35	PIGNONE Z22 R. 1.830 - ELICOIDALE		
23	71.0507.15	GUIDA PISTONE		3	54	71.0307.01	BIELLA COMPLETA		3	81	91.8577.00	CUSCINETTO SFERE		1
24	97.7430.00	SPINOTTO D. 20x38		3	55	90.9110.00	BOCCOLA PIEDE BIELLA		3	82	99.4307.00	VITE M12x40 5739		1
25	90.1678.00	ANELLO RAD. D. 38.0x52.0x7.0/8.5	D	3	56	90.9240.00	SEMIBOCC. TESTA BIELLA - SUP.	E	3	83	72.2110.55	RONDELLA FISSAGGIO CORONA		1
26	96.7140.00	ROSETTA D. 10.0x50.0x1.0		3	57	90.9243.00	SEMIBOCC. TESTA BIELLA - INF.	E	3		10.0711.35	CORONA Z34 R. 1.250 - ELICOIDALE		
	71.0406.09	PISTONE D. 28x95		3	58	71.2259.51	CAPPUCCIO TAPPO CARTER		3	84	10.0712.35	CORONA Z37 R. 1.500 - ELICOIDALE		1
	71.0403.09	PISTONE D. 30x95			59	71.2258.51	TAPPO CARTER		6		10.0713.35	CORONA Z40 R. 1.830 - ELICOIDALE		
	71.0404.09	PISTONE D. 36x95			60	71.2230.74	STAFFA DI SOLLEVAMENTO		1	85	90.3948.00	OR D. 209.22x2.62 NBR 70SH 2-172		1
	71.0405.09	PISTONE D. 40x95			61	99.4266.00	VITE M12x25 5739		1	86	72.2108.20	SCATOLA RIDUTTORE		1
28	90.3671.00	OR D. 11.00x2.00 NBR 90SH	D	3	91	71.1285.36	TESTATA POMPA D. 36 - NPT		1	87	90.3585.00	OR D. 10.82x1.78 NBR 70SH 2043		2
29	71.2238.56	VITE FISSAGGIO PISTONE		3		71.1276.36	TESTATA POMPA D. 40 - NPT			88	98.2042.50	TAPPO G 1/4"x13 TE17 ZINC.		2
30	90.0797.00	ANELLO D'ARRESTO D. 52		3	92	98.2098.00	TAPPO 3/8"x10		1	89	97.6185.00	SPINA CILINDRICA D. 8.0x18.0		1
	71.2272.66	ANELLO PER TENUTA D. 28			93	96.6939.50	ROSETTA D. 6.4x11.0x0.7 - ATEX		1	90	72.2107.84	GUARNIZIONE SCATOLA RIDUTTORE		1
	71.2266.66	ANELLO PER TENUTA D. 30			94	99.1809.00	VITE M6x10 5931 - ATEX		3	MOTORE IDR. SAE-C – SAE-C HYDR. MOTOR DRIVE				
	71.2254.66	ANELLO PER TENUTA D. 36			95	71.0508.66	STELO GUIDA PISTONE		1	63	99.3098.00	VITE M8x35 5931		6
	71.2240.66	ANELLO PER TENUTA D. 40 - SS			96	99.1994.00	VITE M6x65 5931		6	98	71.0208.35	ALBERO A GOMITI C. 50 HYP SAE-C		1
	71.2119.66	ANELLO PER TENUTA D. 40 - SW			97	90.3528.00	OR D. 29.00x1.50 NBR 70SH	D	3	99	10.0854.22	FLANGIA MOTORE IDR. SAE-C		1
	90.2381.00	ANELLO TEN. ALT. D. 28.0x34.15 LP	A-D		CON SISTEMA FLUSHING – FLUSHING SYSTEM									
	90.2759.50	ANELLO TEN. ALT. D. 30.0x36.10 LP	A-D		62	71.1287.36	TESTATA PER PISTONE D. 40 - FLUSHING		1	100	90.2065.00	TAPPO PER FORO D. 17		1
	90.2400.00	ANELLO TEN. ALT. D. 36.0x42.15 LP	A-D	3	CON FLANGIA "A" – WITH DIRECT DRIVE FLANGE									
	90.2450.00	ANELLO TEN. ALT. D. 40.0x46.15 LP - SS	A-D		63	99.3098.00	VITE M8x35 5931		6	101	71.2289.71	ANELLO PER ALBERO D. 40 HYDR.PACK		1
	90.2829.00	ANELLO TEN. ALT. D. 40.0x48.0x6.5 LP - SW	A-D		64	10.0677.20	FLANGIA MOTORE IDR. TIPO A		1	102	70.2270.34	VITE M6x12 CON INCAVO COMPLETA		1
	71.2273.66	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 28			MOTORE IDR. SAE-C – SAE-C HYDR. MOTOR DRIVE									
	71.2267.66	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 30			15	98.2060.00	TAPPO PER FORO D. 15		2	103	92.2025.00	DADO M6x5 5588		1
	71.2253.66	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 36			65	10.0745.70	DISTANZIALE D. 31.75x10.50		1					
	71.2239.66	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 40 - SS			66	10.0749.47	ELEMENTO ELASTICO GIUNTO Di. 55		1					
	71.2118.66	SUPPORTO GUARNIZIONI D. 40 - SW			67	10.7428.01	GIUNTO ELASTICO D. 40x31.75		1					