

KIT RICAMBIO – SPARE KIT

		MKR55 - MKSR55 (D.55)	MKR60 - MKSR60 (D.60)	MKR65- MKSR65 (D.65)
A	Kit tenute pompanti – Plunger packing kit	KIT 2102	KIT 2103	KIT 2104
B	Kit valvole – Valves kit	KIT 2048		
C	Kit tenute complete – Complete seals kit	KIT 2105	KIT 2106	KIT 2107
D	Kit bronzine bielle – Conrod bushing kit	KIT 2076 - 2077 (+0,25) - 2078 (+0,50)		

**MKR55 - MKSR55
MKR60 - MKSR60
MKR65 - MKSR65**

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	74.1201.15 74.1204.15	TESTATA POMPA LP TESTATA POMPA LP - NPT		1	38	74.2143.60 74.2144.60 74.2145.60	ANELLO DI SUPPORTO D. 55 ANELLO DI SUPPORTO D. 60 ANELLO DI SUPPORTO D. 65		3	75	74.2126.13	COPERCHIO RIDUTTORE	C	1
2	10.7443.01	DISPOS. APERTURA VALVOLE ASPIR.		3	39	90.4134.00 90.4141.00	OR D. 75.80x3.53 NBR 70SH 4300 - MKR MKSR 55 OR D. 85.32x3.53 NBR 70SH 4337 - MKR MKSR 60-65	A-C A-C	3	76	74.2128.84	GUARNIZIONE SCATOLA RIDUTTORE		1
3	36.2066.66	SEDE VALVOLA ASPIRAZIONE	B-C	3	40	74.2147.56 74.2148.56 74.2149.56	SUPPORTO BADERNE D. 55 SUPPORTO BADERNE D. 60 SUPPORTO BADERNE D. 65		3	77	97.6300.00	SPINA CILINDRICA D. 12.0x40.0		3
4	90.5270.00	ANELLO ANTIEST. D. 61.2x67.0x2.0	B-C	3	41	90.2870.00 90.2880.00 90.2890.00	ANELLO TEN. ALT. D. 55.0x63.0x5.5 LP ANELLO TEN. ALT. D. 60.0x68.0x5.5 LP ANELLO TEN. ALT. D. 65.0x73.0x5.5 LP	A-C A-C A-C	3	78	74.2124.13 74.2170.13	SCATOLA RIDUTTORE SCATOLA RIDUTTORE R. 1.610		1
5	90.4105.00	OR D. 59.92x3.53 NBR 90SH 4237	B-C	6	42	74.2133.51	PARASPRUZZI		3	79	99.4305.00	VITE M12x40 UNI 5931		6
6	36.2087.01	VALVOLA SFERICA - COMPLETA	B	6	43	90.3865.00	OR D. 29.82x2.62 NBR 70SH 3118	C	3	80	96.7170.00	RONDELLA D. 12 DIN 7980		8
7	94.7698.00	MOLLA Dm. 41.5x37.9	B	3	44	90.3825.00	OR D. 10.78x2.62 NBR 70SH 3043	A-C	3	81	91.8850.00	CUSCINETTO A RULLI		1
8	36.2060.01	GUIDA VALVOLA	B	6	45	99.1837.00	VITE M6x14 UNI 5931		14	82	74.2130.84	GUARNIZIONE LATERALE	C	2
9	36.7150.01	GR. VALVOLA D'ASPIRAZIONE	B	3	46	74.1501.22	COPERCHIO ISPEZIONE CHIUSO		1	83	74.0101.13	CARTER POMPA		1
10	74.2105.51	DISTANZIALE GUIDA VALVOLA	B	3	47	74.1502.22	COPERCHIO ISPEZIONE APERTO		1	84	74.0302.01	BIELLA COMPLETA		3
11	90.3584.00	OR D. 10.82x1.78 NBR 90SH 2043	C	3	48	90.4500.00	OR D. 266.07x5.33 NBR 70SH	C	2		90.9300.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA - INF.	D	
12	98.2046.00	TAPPO G 1/4"x13	C	3	49	74.0503.36	STELO GUIDA PISTONE		3	85	90.9301.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.25 - INF.	D	3
13	36.2068.66	SEDE VALVOLA DI MANDATA	C	3	50	74.2131.71	COPERCHIO PARAOILIO GUIDA PISTONE		3		90.9302.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.50 - INF.	D	
14	90.5273.00	ANELLO ANTIEST. D. 61.4x67.5x1.5	C	3	51	90.3914.00	OR D. 72.69x2.62 NBR 90SH 3287	C	3	86	90.9310.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA - SUP.	D	
15	90.5290.00	ANELLO ANTIEST. D. 77.2x83.0x1.5	C	3	52	90.1679.00	ANELLO RAD. D. 40.0x52.0x7.0	C	3		90.9311.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.25 - SUP.	D	3
16	90.4134.00	OR D. 75.80x3.53 NBR 70SH 4300	B-C	6	53	99.1884.00	VITE M6x20 UNI 5931		12		90.9312.00	SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.50 - SUP.	D	
17	94.7700.00	MOLLA Dm. 41.5x38.3	B	3	54	99.3686.00	VITE M10x30 UNI 5931		6	87	74.1600.22	COPERCHIO CARTER	C	1
18	36.7152.01	GR. VALVOLA DI MANDATA	B	3	55	79.0504.43 790.0505.43	GUIDA PISTONE GUIDA PISTONE +1.0		3	88	90.4160.00	OR D. 304.39x3.53 NBR 70SH 41200	C	1
19	74.2109.70	TAPPO VALVOLE DI MANDATA	B-C	3	56	98.2333.00	TAPPO CARICO OLIO G1"		1	89	91.8852.00	CUSCINETTO A RULLI		1
20	90.5293.00	ANELLO ANTIEST. D. 77.4x83.2x1.5	B-C	3	57	99.4410.00	VITE SERRAGGIO BIELLA		6	90	74.1500.22	COPERCHIO CUSCINETTO		1
21	94.8000.00	MOLLA Dm. 75.0x49.6		3	58	99.3045.00	VITE M8x18 UNI 5931		13	91	93.0800.00	GHIERA DI BLOCCAGGIO		1
22	74.2107.66	ANELLO SEDE VALVOLA DI MANDATA	A-C	3	59	98.2187.00	TAPPO G 1/2"x13 TE22 ZINC.		1	92	96.8300.00	ROSETTA DI SICUREZZA		1
23	74.2101.15 74.2179.15	COPERCHIO VALVOLE COPERCHIO VALVOLE - NPT		1	60	96.7514.00	ROSETTA D. 21.5x27.0x1.5		1	93	91.8800.00	BUSSOLA DI PRESSIONE		1
24	99.5222.00	VITE M16x180 UNI 5931		8	61	91.8580.00	CUSCINETTO A RULLI		1	94	99.4280.00	VITE M12x30 UNI 5931		8
25	99.5147.00	VITE M16x55 UNI 5931		8	62	10.0863.55 10.0737.55 10.0702.35 10.0703.35	PIGNONE Z28 R. 1.610 - ELICOIDALE - MKR PIGNONE Z23 R. 2.220 - ELICOIDALE - MKSR PIGNONE Z20 R. 2.650 - ELICOIDALE - MKR MKSR PIGNONE Z17 R. 3.290 - ELICOIDALE - MKR MKSR		1	95	98.2092.00	TAPPO CON ASTA G 3/8"x163		2
26	99.3850.00	VITE M10x160 UNI 5737		3	63	91.8600.00	CUSCINETTO A RULLI		1	96	93.1050.00	GOLFARE M16 UNI 2947		2
27	96.7105.00	ROSETTA D. 10.0x18.0x0.9	C	3	64	74.2129.84	GUARNIZIONE FLANGIA RIDUTTORE	C	1	97	90.0697.00	ANELLO D'ARRESTO J35		6
28	90.4185.00	OR D. 72.00x4.00 NBR 70SH	A-C	3	65	91.5030.00	LINGUETTA 16.0x10.0x90.0		6	98	97.7450.00	SPINOTTO D. 35x64		3
29	74.1007.56 74.1008.56 74.1009.56	ANELLO DI TESTA BADERNE D. 55 ANELLO DI TESTA BADERNE D. 60 ANELLO DI TESTA BADERNE D. 65		3	66	90.1800.00	ANELLO RAD. D. 60.0x80.0x8.0	C	1	99	90.3833.00	OR D. 13.95x2.62 NBR 70SH 3056	C	2
30	74.0403.09 74.0404.09 74.0405.09	PISTONE D. 55x127 PISTONE D. 60x127 PISTONE D. 65x127		3	67	74.2127.22	FLANGIA RIDUTTORE		2	100	90.9173.00	GUIDA INTERNA VALVOLA		6
31	90.3722.00	OR D. 96.00x2.00 NBR 70SH	A-C	6	68	99.4335.00	VITE M12x50 UNI 5931		2	101	74.2150.56	BOCCOLA TESTATA		3
32	94.7770.00 94.7900.00	MOLLA Dm. 61.5x35.0 - MKR MKSR 55 MOLLA Dm. 71.5x35.0 - MKR MKSR 60-65		3	69	99.3667.00	VITE M10x25 UNI 5739		2	102	90.5285.00	ANELLO ANTIEST. D. 72.5x78.5x1.5		6
33	74.2135.56 74.2136.56 74.2137.56	ANELLO PER MOLLA D. 55 ANELLO PER MOLLA D. 60 ANELLO PER MOLLA D. 65		3	70	91.5120.00	LINGUETTA 22.0x14.0x100.0		1	103	90.4129.00	OR D. 72.62x3.53 NBR 70SH 4287		6
34	74.2139.82 74.2140.82 74.2141.82	ANELLO RASCHIATORE D. 55 ANELLO RASCHIATORE D. 60 ANELLO RASCHIATORE D. 65	A-C A-C A-C	3	71	74.2132.55	FERMO CORONA		1	104	90.9173.00	BOCCOLA PIEDE BIELLA		3
35	90.5725.00 90.5750.00 90.5775.00	BADERNE D. 55.0x71.0x19.5 BADERNE D. 60.0x76.0x19.5 BADERNE D. 65.0x81.0x19.5	A-C A-C A-C	3	72	74.0202.35 74.0201.35	ALBERO A GOMITI C. 72 - MKSR ALBERO A GOMITI C. 72 - MKR		1	105	74.1201.01	TESTATA CON BOCCOLA		1
36	90.5267.00 90.5269.00 90.5275.00	ANELLO ANTIEST. D. 55.0x71.0x2.5 ANELLO ANTIEST. D. 60.0x76.0x2.5 ANELLO ANTIEST. D. 65.0x81.0x2.5	A-C A-C A-C	3	73	10.0864.35 10.0736.35 10.0705.35 10.0706.35	CORONA Z45 R. 1.610 - ELICOIDALE - MKR CORONA Z51 R. 2.220 - ELICOIDALE - MKSR CORONA Z53 R. 2.650 - ELICOIDALE - MKR MKSR CORONA Z56 R. 3.290 - ELICOIDALE - MKR MKSR		1	PER MOTORE IDRAULICO - FOR HYDRAULIC PACK				
37					74	99.3730.00	VITE M10x50 UNI 5931		8	54	99.3686.00	VITE M10x30 UNI 5931		6
										66	90.1800.00	ANELLO RAD. D. 60.0x80.0x8.0		1
										73	10.0705.35	CORONA Z53 R. 2.650 - ELICOIDALE		1
										106	10.0725.55	PIGNONE Z20 R. 2.650 - ELICOIDALE FEMM.		1
										107	10.0726.20	FLANGIA PER MOTORE IDR.		1
										PER MOTORE IDRAULICO - FOR HYDRAULIC PACK				
										54	99.3686.00	VITE M10x30 UNI 5931		6
										108	10.0855.13	FLANGIA PER MOTORE IDR.		1
										109	90.2065.00	TAPPO PER FORO D. 17		1
										110	74.2170.13	SCATOLA RIDUTTORE R. 3.730		1
										111	10.0861.35	CORONA Z56 R. 3.730 - ELICOIDALE		1
										112	10.0860.55	PIGNONE Z15 R. 3.730 - ELICOIDALE FEMM.		1
										113	74.2171.71	ANELLO PER ALBERO D. 50 HYDR.PACK		1
										114	70.2270.34	VITE M6x12 CON INCAVO COMPLETA		1
										115	92.2025.00	DADO M6x5 5588		1