



KCZ	Silnik pneumatyczny Luftmotor Air motor	M080070	Strona Seite / von Page / of	2/2
------------	--	----------------	------------------------------------	-----

Kat.-Nr.	nazwa	poz	M080070
.3110811	silnik M080070	.00	#1
.0018080	cylinder silnika 080S070	.01	1
.0004140	pokrywa górna 080R070*	.02	1
.0013003	tłoczyisko M10/D=20/136	.03	1
.0017003	tuleja mocująca tłoka M20x1,5/7	.04	1
.1002006	korpus rozrządu RM kpl.	.05	1
.0016012	suwak pomocniczy RM	.06	1
.0016013	suwak środkowy RM	.07	1
.0016011	suwak zasilania RM	.08	1
.0004204	pokrywa rozrządu RM	.09	1
.0013074	drażek rozrządu RMx125	.10	1
.0001153	śruba M5x60	.11	1
.0010008	zderzak sprężyny R	.12	2
.0011001	sprężyna tłoczyiska	.13	1
.1003108	pokrywa dolna 080M070 kpl.	.15	#
.0004040	pokrywa dolna 080M070	.15.1	1
.0001240	śruba wkręcana M10/39	.15.4	3
.0032002	zacisk uziemiający	.15.6	1
.0014057	rura przepływowa D=11/100	.16	1
.0001132	szpilka rozrządu M8x112	.18	4
.0006049	tłok 080 RM*	.19	1
.0001001	śruba dwustronna M8x151	.20	4
.1007213	przył. pow. kpl.M18x1,5/ 68/G1/2(1)	.25	#1
.0009290	przył. pow. - rurka M18x1,5/ 68/D=12	.25.1	1
.0009345	przył. pow. - nasadka D=25xG1/2 (1)	.25.2	1
.0002054	nakrętka M5	.25.3	1
.0001179	wkręt ampolowy M5x12	.25.4	1
.0005007	O-ring 20,3x2,4	.25.6	1
.0015001	przelotka wlotu powietrza	.26	1
.0017105	wkładka rozrządu RM	.27	1
.0003107	podkładka odbojowa 8,7	.28	1
.0003108	podkładka odbojowa 10	.29	1
.0002002	nakrętka M10	.30	3
.0003003	podkładka 10,5	.34	3
.0003004	podkładka 8,4	.35	12
.0002003	nakrętka M8	.39	8
.0005002	O-ring 10,3x2,4	.43	2
.0005003	O-ring 11,3x2,4	.44	3
.0005004	O-ring 15,3x2,4	.45	2
.0005008	O-ring 23,3x2,4	.48	1
.0005009	O-ring 27,3x2,4	.49	2
.0005010	O-ring 36,2x3,0	.50	1
.0005017	O-ring 41,2x3,0	.51	1
.0005012	O-ring 69,2x5,7	.52	3
.0005242	O-ring 20,3x2,4 F	.53	1
.0002051	nakrętka kołpakowa M8	.56	4
.1025005	osłona rozrządu RM080 kpl.	.57	1
.1028001	zawór bezpieczeństwa 8 bar	.59	1
.0013042	kołek D=2x12	.60	1
.0052006	zaślepka 610U16 (Nr 35 DBI)	.61	1
.0017104	tulejka prowadząca RM	.70	1
.0013075	kołek prowadzący RM	.71	1
.0013164	kołek centrujący RM	.72	1
.0001138	szpilka osłony rozrz. M8x128	.73	4

* pozycje 02 i 19 sprzedawane są w kompletach. Nr kat. 1003401