



kod	typ	A	B	C	ØD	E	F	G	H	J	K	M	nośność G [N]	liczba obrotów n [rpm]	[kg]
570 040 50	OM 4 R	40	61	5	9	24	33	82	58	60	30	M12 R	190	1250	0,28
570 140 50	OM 4 L	40	61	5	9	24	33	82	58	60	30	M12 L	190	1250	0,28
570 050 60	OM 5 R	55	75	6	11	30	41	108	81	80	45	M16 R	380	780	0,58
570 150 60	OM 5 L	55	75	6	11	30	41	108	81	80	45	M16 L	380	780	0,58
570 060 80	OM 6 R	80	98	8	13	40	53	130	115	100	60	M20 R	780	760	1,45
570 160 80	OM 6 L	80	98	8	13	40	53	130	115	100	60	M20 L	780	760	1,45
570 071 00	OM 7 R	90	118	8	17	50	63	170	135	130	70	M24 R	1550	750	2,54
570 171 00	OM 7 L	90	118	8	17	50	63	170	135	130	70	M24 L	1550	750	2,54
570 081 20	OM 8 R	100	140	10	17	60	75	180	147	140	80	M36 R	2400	580	6,05
570 181 20	OM 8 L	100	140	10	17	60	75	180	147	140	80	M36 L	2400	580	6,05

Uchwyt typu OM jest bezobsługowym elastycznym przegubem wykorzystywanym w urządzeniach sortowniczych oraz transportowych, w których występuje mechanizm korbowy. Produkt ten stosuje się do podwieszenia lub podparcia rynny, sita itp. Łatwy montaż pozwala na optymalne wy poziomowanie urządzenia. Aby prawidłowo zamontować i ustawić uchwyt należy zwrócić się do nas z prośbą o informacje z wytycznymi.