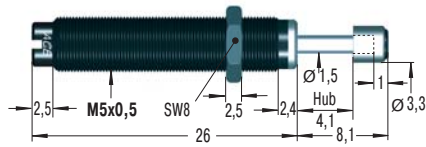
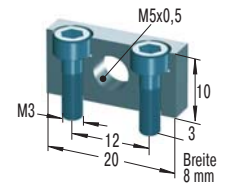


MC5M



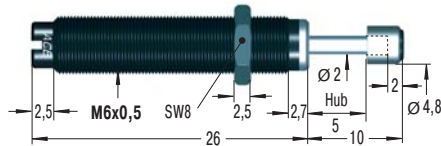
NEU

MB5SC2

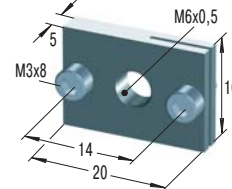


Montageblock

MC9M

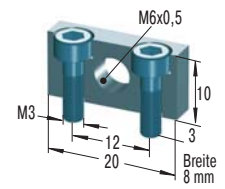


RF6



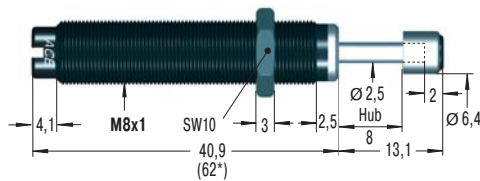
Rechteckflansch

MB6SC2

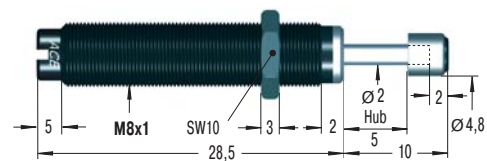


Montageblock

MC30M für Neukonstruktionen



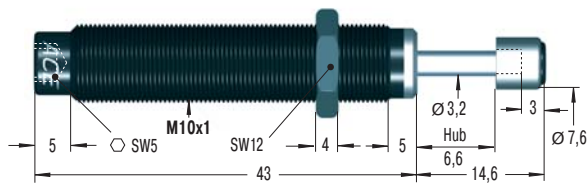
MC10M weiterhin lieferbar



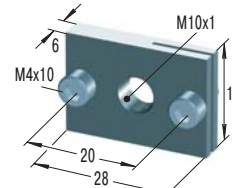
Maße in () für Bestellzusatz: -Z, Ausführung für Druckraumeinbau.

Gewinde M8x0,75 auf Bestellung

MC25M

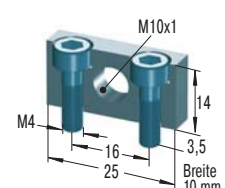


RF10



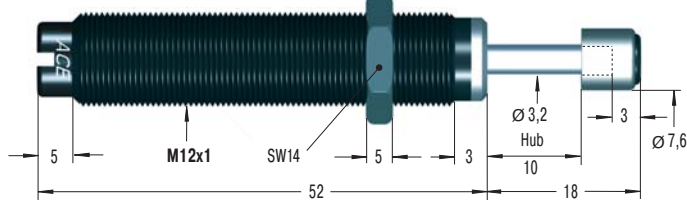
Rechteckflansch

MB10SC2

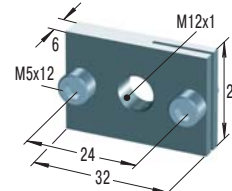


Montageblock

MC75M

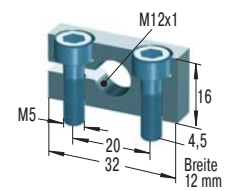


RF12



Rechteckflansch

MB12



Klemmflansch

Ausführung ohne Aufprallkopf auf Anfrage.

Leistungstabelle

Type Bestellbez.	Max. Energieaufnahme		effektive Masse me		min. Rückstellk. N	max. Rückstellk. N	Kolben- rückstellzeit s	1 max. Achs- abweichung °	Gewicht kg
	W ₃ Nm/Hub	W ₄ Nm/h	selbsteinstellend me min. kg	me max. kg					
MC5M-1-B	0,68	2 040	0,5	4,4	1	5	0,2	2	0,003
MC5M-2-B	0,68	2 040	3,8	10,8	1	5	0,2	2	0,003
MC5M-3-B	0,68	2 040	9,7	18,7	1	5	0,2	2	0,003
MC9M-1-B	1	2 000	0,6	3,2	1,38	3,78	0,3	2	0,005
MC9M-2-B	1	2 000	0,8	4,1	1,38	3,78	0,3	2	0,005
MC10ML-B	1,25	4 000	0,3	2,7	2	4	0,6	3	0,010
MC10MH-B	1,25	4 000	0,7	5	2	4	0,6	3	0,010
MC30M-1	3,5	5 600	0,4	1,9	1,7	5,3	0,3	2	0,010
MC30M-2	3,5	5 600	1,8	5,4	1,7	5,3	0,3	2	0,010
MC30M-3	3,5	5 600	5	15	1,7	5,3	0,3	2	0,010
MC25ML	2,8	22 600	0,7	2,2	3	6	0,3	2	0,020
MC25M	2,8	22 600	1,8	5,4	3	6	0,3	2	0,020
MC25MH	2,8	22 600	4,6	13,6	3	6	0,3	2	0,020
MC75M-1	9	28 200	0,3	1,1	4	9	0,3	2	0,030
MC75M-2	9	28 200	0,9	4,8	4	9	0,3	2	0,030
MC75M-3	9	28 200	2,7	36,2	4	9	0,3	2	0,030

¹ Bei höherer Achsabweichung Bolzenvorlagerung (BV) einsetzen.