

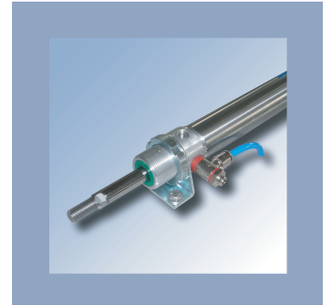


Rundzylinder

Produkteigenschaften:

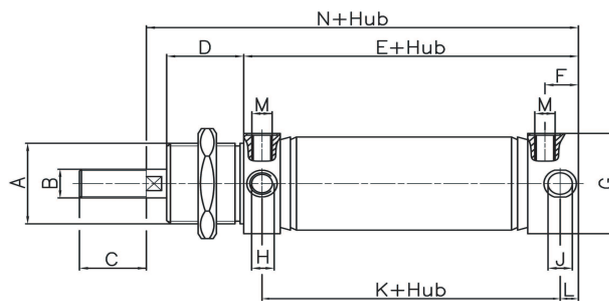
Kolbendurchmesser: 32 - 100 mm
 Kolbenstange: 12 - 20 mm
 Hub: 20 - 600 mm
 Funktion: doppelt wirkend (oder optional mit Rückstellfeder)
 Dämpfung: mit Endlagendämpfung
 max. Betriebsdruck: 6 - 10 Bar

Sonderausführungen auf Anfrage



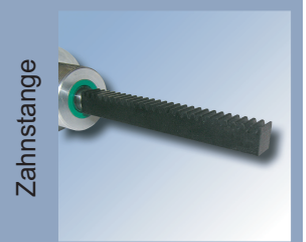
	Kolben- durchmesser	Durchmesser Kolbenstange	Hub	Magnetisch	Endlagendämpfung
RZ -	63 -		100 -	-	E
	32 = Ø 32	Ø 12	20 - 200	- = ohne Magnet	- = ohne
	40 = Ø 40	Ø 12	20 - 200	- = ohne Magnet	- = ohne
	50 = Ø 50	Ø 16	20 - 400	- = ohne Magnet	- = ohne / E = mit
	63 = Ø 63	Ø 16	20 - 600	- = ohne Magnet	- = ohne / E = mit
	80 = Ø 80	Ø 20	20 - 600	- = ohne Magnet	- = ohne / E = mit
	100 = Ø 100	Ø 20	20 - 500	- = ohne Magnet / M = mit Magnet	

Einbaumaße:



Ø	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N
32	M30x1,5	M10	20	30	86	16,5	36	M8x1	8	69	8	G 1/8	124
40	M38x1,5	M12	24	35	89	16,5	44	M10x1,25	10	71	9	G 1/8	134
50	M45x1,5	M16	32	38	89	16,5	54	M12x1,5	12	71	9	G 1/8	139
63	M45x1,5	M16	32	38	95	10	69	M12x1,5	12	76	10	G 1/8	146
80	M45x1,5	M20x1,5	40	38	105	13	88	M16x1,5	16	81	13	G 1/4	159
100	M55x1,5	M20x1,5	40	38	114	14,5	109	M16x1,5	16	90	15	G1/4	170

Optional



einstellbare Endlage

Zahnstange

weitere auf Anfrage

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. The flyer is subject to technical alterations and printing mistakes.

Bansbach Feinmechanik AG Swiss

Allmendstr. 33
 CH-8320 Fehraltorf

Tel. +41 (0) 43 844 80 30
 Fax +41 (0) 43 844 80 35

info@bansbach.ch
 www.bansbach.ch