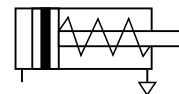


Siłowniki dociskowe jednostronnego działania - pchające

Ø 063 - Ø 100

Dane techniczne	
Ciśnienie pracy	Max 10 bar
Temperatura pracy	od - 20°C do 80°C
Wersja	Jednostronnego działania (sprężyna)
Średnice	Ø63 mm; Ø80 mm; Ø100 mm
Skoki	Od 5 do 50mm
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze o maksymalnej wielkości cząstek stałych: - 10 µm - niesmarowane, - 40 µm - smarowane mgłą olejową od 3 do 6 kropeł/m ³



Wymiary [mm]									
Ø	ØD	M	D1	ØD2	G	L1	L2	L3	L4
063	16	M 8	M 10	13,5	G 1/8"	80	88	62	62
080	20	M 10	M 10	13,5	G 1/4"	100	110	82	82
100	25	M 12	M 12	16,5	G 1/4"	124	134	103	103



Wymiary [mm]									
Ø	H1*	H1**	F	F1	B	C	K	N	E
063	54	74	14	14	9	30	17	13	9
080	59	85	16	16	9	30	17	17	9
100	66	92	18	18	10	35	20	22	10,5

* dotyczy skoków roboczych w zakresie od 0 do 25mm

** dotyczy skoków roboczych w zakresie od 25mm do 50mm

