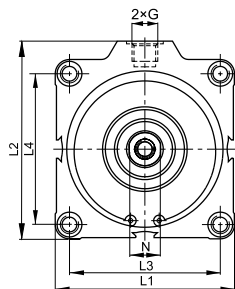
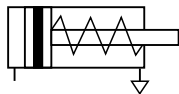


Ø 032 - Ø 050

Siłowniki dociskowe jednostronnego działania - pchające



Dane techniczne

Ciśnienie pracy	Max 10 bar
Temperatura pracy	od - 20°C do 80°C
Wersja	Jednostronnego działania (sprężyna)
Średnice	ø32 mm; ø40 mm; ø50 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
032	12	M 6	M 6	10,4	G 1/8"	45	54	32	36
040	12	M 6	M 6	10,4	G 1/8"	54,5	60	40	40
050	16	M 8	M 8	11	G 1/8"	65	72,5	50	50

Wymiary [mm]

ø	H1*	H1**	H2	F	F1	B	C	K	N	E
032	40	54	40	11,5	11,5	6,5	22	14	10	6
040	45	63	45	12	12	6,5	22	14	10	6
050	50	70	50	13	13	8	30	14	13	9

* dotyczy skoków roboczych w zakresie od 0 do 25mm

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

