

Siłownik kartridżowy 016 X 005



JANATICS
Pneumatic

model	C-K-016-0005
producent	Janatics
średnica tłoka	16 mm
skok siłownika	5 mm
działanie	powrót sprężyną
zakres ciśnienia	2 - 7 bar
zakres temperatur	-10 - 70 °C
korpus	mosiądz nikielowany
tłoczek	stal nierdzewna AISI 303
uszczelnienia	poliuretan
sprężyna	stal

Średnica tłoka: 16 mm

Skok siłownika: 5 mm

Działanie: jednostronne z przednią sprężyną

Medium: powietrze filtrowane(50μ)

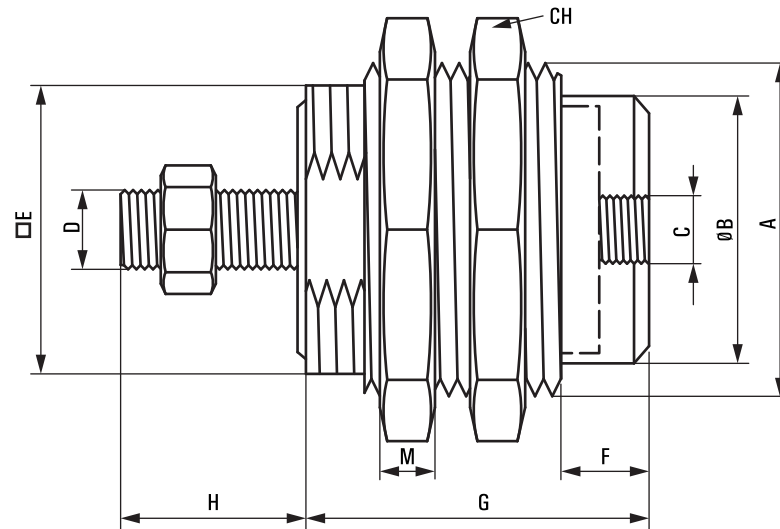
Ciśnienie robocze: 2-7 bar

Maksymalna temperatura: +60°C

Siła nacisku [6 bar]: 101 N

Siła sprężyny powrotnej: 3.3 N [skok 0]; 6.6 N [koniec skoku]

Waga: 71 g



ø	A	B	C	D	E	F	G przy skoku			H	M	CH
							5mm	10mm	15mm			
6	M10x1	8,5	M5	M3	9	5	18,5	25,5	32,5	9	3	14
10	M15x1,5	13,5	M5	M4	14	5	20,5	27	34	11,5	4	19
16	M22x1,5	19	M5	M5	20	6	23,5	29,5	36	14	5	27