

## Siłownik pneumatyczny 010 X 125



Siłownik pneumatyczny dwustronnego działania

Średnica tłoka: 10mm

Skok siłownika: 125 mm

Ciśnienie pracy 1..10 bar

Przyłącze: M5

Działanie: dwustronne

Temperatura pracy -30C..+80C

Uszczelnienie: poliuretan

### PNEUMATIG

model	C-M-010-0125
producent	Pneumatig
średnica tłoka	10 mm
skok siłownika	125 mm
przyłącze	M5
działanie	dwustronne
zakres ciśnienia	1 - 10 bar
zakres temperatur	-10 - 70 °C
korpus	stal nierdzewna
pokrywy	aluminium anodyzowane
tłocznisko	stal chromowana
uszczelnienia	poliuretan + NBR
amortyzacja	mechaniczna



∅	A	B	C	D	E	F	G	K	L	M	N	P	R	S	U
8mm	M4	M12x1.25	∅15	8	∅4	12	64	16	12	86	6	46	M5	-	7
10mm	M4	M12x1.25	∅15	8	∅4	12	64	16	12	86	6	46	M5	-	7
12mm	M6	M16x1.5	∅20	12	∅6	16	75	22	17	105	9	50	M5	5	10
16mm	M6	M16x1.5	∅20	12	∅6	16	82	22	17	111	9	56	M5	5	10
20mm	M8	M22x1.5	∅27	16	∅8	18	98	28	20	133	12	67	G1/8"	6	13
25mm	M10x1.25	M22x1.5	∅27	16	∅8	20	104	28	22	140	12	70	G1/8"	8	17