

CYLINDER PANELOWY

Seria 429

42900024

Siłownik Ø6 mm 5 mm

- Do montażu panelowego
- Pojedynczego lub podwójnego działania
- od Ø6 mm do Ø16 mm
- Skok siłownika od 5 mm do 15 mm



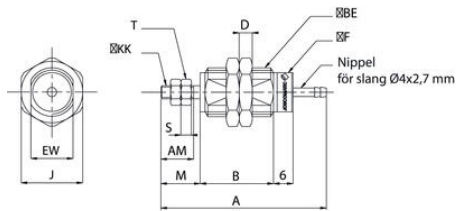
OPIS PRODUKTU

Cylindry jedno i dwustronnego działania. Gwintowany korpus umożliwia łatwe ustawienie pozycji cylindra podczas montażu. Całe połączenie powietrza umiejscowione jest w tylnej części siłownika, za pomocą przewodu pneumatycznego Ø4 / 2,7 mm.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Funkcja	Jednostronnego działania, Nietłumione
Masa	0,01 kg
Materiał cylindra	Mosiądz niklowany
Materiał dodatkowy	Mosiądz niklowany
Materiał nakrętki na tłoczysku	Mosiądz niklowany
Materiał sprężyny	Mosiądz
Materiał tłoczyska	Stal
Materiał uszczelnienia tłoczyska	NBR
Materiał uszczelnienia tłoka	NBR
Max. ciśnienie	10 bar
Max. ciśnienie robocze (pojedyncze działanie)	7 bar
Max. temperatura pracy	60 °C
Min. ciśnienie robocze (pojedyncze działanie)	3 bar
Min. temperatura pracy	5 °C

Montaż	Niezależny
Podłączenie powietrza	Złącze wtykowe Ø3 mm
Skok	5 mm
Średnica tłoka	6 mm



	Slaglängd		Slaglängd									
	5	10	5	10								
Kolv Ø	A	B	AM	BE	D	EW	J	KK	M			
6	38	45	52	13,5	20,5	27,5	7	M10x1,5	3	9	12	M3 8,5
10	44	51	57	16	22,5	28,5	10	M15x1,5	4	13	19	M4 12
16	53	58	63	22,5	27,5	32,5	12	M22x1,5	5	20	27	M5 14