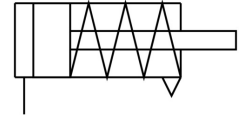


Siłownik okrągły EG-2,5-10-PK-2

Numer produktu: 15884

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Skok	10 mm
Ø tłoka	2,5 mm
Amortyzacja	Brak amortyzacji
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Tłok Tłoczysko Rura siłownika
Sygnalizacja położenia	brak
Symbol	00991200
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Ciśnienie robocze	3.5 bar ... 7 bar
Sposób działania	Jednostronnego działania pchający
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	5 °C ... 60 °C
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), przy wysuwie	1.9 N
Teoretyczna min. siła sprężyny powrotnej	0.5 N
Teoretyczna maks. siła sprężyny powrotnej	1 N
Waga produktu	2 g
Typ mocowania	Z przeciwnakrętką
Przyłącze pneumatyczne	PK-2
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał pokrywy	Stal wysokostopowa
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał tłoczyska	Nierdzewna stal stopowa
Materiał rury siłownika	Mosiądz, niklowany