

# Siłownik krótkoskokowy AEVC-20-25-A-P

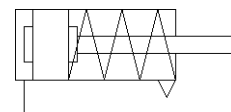
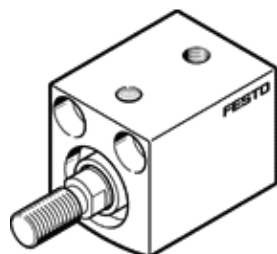
Numer części: 188139

★ Podstawowy program produkcyjny

bez bezdotykowej sygnalizacji położenia.

Tłoczek zakończony gwintem zewnętrznym.

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	25 mm
Średnica tłoka	20 mm
Siła sprężyny powrotnej przy cofaniu tłoczyska	10 N
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie / płytki amortyzacyjne z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Jednostronnego działania Pchający
Konstrukcja	Tłok Tłoczkowy
Sygnalizacja położenia	Bez
Ciśnienie robocze	1.5 ... 10 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	170 N
Przemieszczana masa własna	32 g
Waga produktu	200 g
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przyłącza pneumatyczne	M5
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Materiał pokrywy	Stop aluminium Anodowanie
Materiał uszczelnień	NBR TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Stop aluminium Anodowanie
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa