

Siłownik okrągły ESAA-6- -P

Numer części: 183127

FESTO

Pokrywa tylna z przyłączem pneumatycznym w osi siłownika.
Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft Korea.



Przykładowy model

Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	1 ... 60 mm
Średnica tłoka	6 mm
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron
Ciśnienie robocze	2 ... 10 bar
Tryb pracy	Jednostronnego działania Pchający
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 KBK	2
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	13.2 N
Przemieszczana masa przy 0 mm skoku	4 g
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	1.4 g
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	15 g
Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku	0.5 g
Przyłącza pneumatyczne	M5
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	NBR TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna