

Siłownik płaski EZH-5/20-50-B

Numer części: 164994

FESTO

zabezpieczony przed obrotem



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	50 mm
Średnica tłoka	12 mm Średnica równoważna tłoka okrągłego
Amortyzacja	Brak tłumienia
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Jednostronnego działania Pchający
Konstrukcja	Tłok Kwadratowe tłoczysko
Sygnalizacja położenia	Bez
Zabezpieczenie przed obrotem/prowadzenie	Kwadratowe tłoczysko
Ciśnienie robocze MPa	0.25 ... 0.6 MPa
Ciśnienie robocze	2.5 ... 6 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	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	49 N
Teoretyczna min. siła powrotna sprężyny	10.6 N
Teoretyczna maks. siła powrotna sprężyny	13.6 N
Waga produktu	145 g
Sposób montażu	Z otworem poprzecznym
Przylączka pneumatyczne	Końcówka nasadkowa PK-3
Materiał pokrywy	Aluminium
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał tłoczyska	Stal Niklowanie