

Moduł manipulatora DHMZ-DGST-12- -

Numer części: 8122327

FESTO



Przykładowy model

Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Skok roboczy	30 ... 100 mm
Średnica tłoka	12 mm
Pozycja zabudowy	Pionowa
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Konstrukcja	Pneumatyczny moduł liniowy
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Ciśnienie robocze MPa	0.1 ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	1 ... 8 bar 14.5 ... 116 psi
Maks. prędkość	0.5 m/s
Powtarzalność	±0,02 mm
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)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	5 ... 45 °C
Siła teoretyczna przy 0,6 Mpa (6 bar, 87 psi), powrót	102 N
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	136 N
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS