

Moduł manipulatora DHMZ-DGST-8- -

Numer części: 8122326

FESTO



Przykładowy model

Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Skok roboczy	30 ... 80 mm
Średnica tłoka	8 mm
Pozycja zabudowy	Pionowa
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Konstrukcja	Pneumatyczny moduł liniowy
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Ciśnienie robocze MPa	0.15 ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	1.5 ... 8 bar 21.75 ... 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	45 N
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	60 N
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS