

Moduł manipulatora DHMZ-DGSL-12- -

Numer części: 8004633

FESTO



Przykładowy model

Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Skok roboczy	10 ... 150 mm
Średnica tłoka	16 mm
Pozycja zabudowy	Pionowa
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Konstrukcja	Pneumatyczny moduł liniowy
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Ciśnienie robocze	1 ... 8 bar
Maks. prędkość	0.8 m/s
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
Temperatura otoczenia	5 ... 45 °C
Siła teoretyczna przy 0,6 Mpa (6 bar, 87 psi), powrót	104 N
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	121 N
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS