



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku, średnica 100, skok 15 (CDQ2B100TF-15DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B100TF-15DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø100 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (dla śr. tłoka 32-100 mm)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	15
Wykonanie korpusu	M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	100 mm
Skok	15 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wykonanie korpusu	M (tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Końcówka mocująca na tłoczysku	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2B100TF-15DMZ