



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B16-10DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B16-10DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	D (Wbudowany)
Czujnik położenia	Bez czujników
Typ	Standardowy
Śruby montażowe	Brak
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Do małych prędkości	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Skok	10
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CDQ2B16-10DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:41