



## Siłownik pneumatyczny (CDQ2WB16-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2WB16-10DZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	D (Wbudowany)
Czujnik położenia	Bez czujników
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Do małych prędkości	Brak
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
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

Średnica tłoka	16 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.	CDQ2WB16-10DZ
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:14