



## Siłownik pneumatyczny, średnica 16, skok 20 (CDQ2WB16-20DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2WB16-20DCMZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego  
wyłącznika

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Przelotowy otwór (standardowy)

Pneumatyczny

Średnica cylindra 16 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 20 mm

Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki  
pręta

Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	16 mm
Skok	20 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	CM (zderzak gumowy + tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2WB16-20DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:50