



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B80-50DCMZ-XB9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B80-50DCMZ-XB9**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego
wyłącznika

Śruba montażowa

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Przelotowy otwór (standardowy)

Pneumatyczny

Średnica otworu 80 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 50 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki
pręta

Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Cylinder niskiej prędkości (10 do 50 mm/s)

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CDQ2B80-50DCMZ-XB9
---------	--------------------