



Siłownik kompaktowy, typ przeciwdziałający bocznemu obciążeniu (CDQ2BS80TF-100DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2BS80TF-100DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Opcja korpusu

Opcja korpusu 2

Rowek montażowy automatycznego wyłącznika 4 strony

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Przelotowy otwór (standardowy)

Średnica otworu 80 mm

G

Standardowy skok 100 mm

Standardowy

Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	80 mm
Skok	100 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	CM (zderzak gumowy + tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.

CDQ2BS80TF-100DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:14