



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 10 mm (CDQ2KB50-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2KB50-10DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego wyłącznika

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Przelotowy otwór (standardowy)

Średnica otworu 50 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 10 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)

Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ63 4 strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	50 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63)
Rodzaj gwintu	Rc
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.	CDQ2KB50-10DZ
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:25