



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2XB100-10D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2XB100-10D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 100 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe - standard)
Rodzaj gwintu	Rc lub M
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	gwint wewnętrzny

Nr kat.

CDQ2XB100-10D

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:58