



Siłownik kompaktowy, zabezpieczony przed bocznym obciążeniem typu (CDQ2BS100TF-30DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2BS100TF-30DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø100 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G (Ø32~Ø100)]
Skok	30
Wykonanie korpusu	CM (Rubber Bumper + Rod End Male Thread)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna + zakończenie pręta gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2BS100TF-30DCMZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:48