



Siłownik kompaktowy, średnica 125 mm, skok 250 mm (CDQ2B125TN-250DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B125TN-250DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Średnica tłoka	Ø125 mm.
Typ gwintu przyłączy	TN (Gwint NPT)
Skok	250
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Rodzaj gwintu	NPT
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zew.)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2B125TN-250DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:48