



Siłownik krótkiego skoku, średnica 140, skok 50 (CDQ2B140-50DCZ-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDQ2B140-50DCZ-M9BWL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Średnica tłoka	Ø140 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	50
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m).
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	140 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2B140-50DCZ-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:48