



## Siłownik kompaktowy z blokadą cofania (CDLQB100-100DCM-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDLQB100-100DCM-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	100 mm
Gwint	M5 (ø20-25); Rc (ø32-100)
Skok	100 mm
Wykonanie korpusu	CM (Amortyzacja elastyczna, tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Kierunek blokowania	B (Blokada na wycofaniu)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Kierunek blokowania	B (blokada na wycofaniu)
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym)

Nr kat.

CDLQB100-100DCM-B

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:47