



Siłownik kompaktowy, średnica 25 mm, skok 100 mm (CDBQ2B25-100DC-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDBQ2B25-100DC-HN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø25 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (ø32-100; gwint M: ø12-25)
Skok	100
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Położenie blokady	H (Rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	N (Nieryglowane)
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)

## DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	N (nieryglowane)

Nr kat.	CDBQ2B25-100DC-HN
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:25