



Siłownik obrotowy, rozmiar 100, 90° (CDRB1BW100-90D-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRB1BW100-90D-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Wykonanie wałka	W [Wałek obustronny (długi wpust z 4 ścięciami)]
Wielkość korpusu	100 mm
Kąt obrotu, typ skrzydełka	90D (Kąt obrotu: 90°; podwójne skrzydełko)
Położenie przyłączy	Boczne
Czujnik położenia	M (Bez czujników typu M9, wbudowany magnes)
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Gwint przyłączy	R

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Kąt obrotu	90°
Rodzaj gwintu	R
Czujnik położenia	M (bez czujników typu M9, wbudowany magnes)
Wielkość korpusu	100 mm
Magnes	D (z magnesem)
Położenie przyłączy (pilot)	boczne
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny, długi wpust z 4 ściami)
Typ łopatki	łopatka podwójna

Nr kat.

CDRB1BW100-90D-M

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:43