



Siłownik obrotowy, rozmiar 63, kąt obrotu 100° (CDRB1BW63-100DE-XF) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRB1BW63-100DE-XF**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Wykonanie wałka	W [Wałek obustronny (długi wpust z 4 ścięciami)]
Wielkość korpusu	63 mm
Kąt obrotu, typ skrzydełka	100D (Kąt obrotu: 100°, podwójne skrzydełko)
Położenie przyłączy	E (Osiove)
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)
Gwint przyłączy	XF (G).

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Kąt obrotu	100°
Rodzaj gwintu	G
Czujnik położenia	bez czujników
Wielkość korpusu	63 mm
Magnes	D (z magnesem)
Położenie przyłączy (pilot)	E (osiowe)
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny, długi wpust z 4 ścieniami)
Typ łopatki	łopatka podwójna

Nr kat.	CDRB1BW63-100DE-XF
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:46