



Siłownik obrotowy, rozmiar 100, kąt obrotu 180° (CDRB1BW100-180S-M9PL) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDRB1BW100-180S-M9PL**

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	100 mm
Kąt obrotu, typ skrzydełka	180S (Kąt obrotu: 180°, pojedyncze skrzydełko)
Położenie przyłączy	Boczne
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Gwint przyłączy	R

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Kąt obrotu	180°
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Czujnik położenia	M9P- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Wielkość korpusu	100 mm
Magnes	D (z magnesem)
Położenie przyłączy (pilot)	boczne
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny, długi wpust z 4 ścięciami)
Typ łopatki	łopatka pojedyncza

Nr kat.	CDRB1BW100-180S-M9PL
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 05:10