



Siłownik obrotowy, średnica 100, 190 stopni (CDRA1BW100TF-190Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRA1BW100TF-190Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Moduł regulacji kąta	Brak
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Magnes	D (Wbudowany magnes)
Wykonanie wałka	W (Wałek obustronny)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	100 mm.
Kąt obrócenia	190°
Amortyzacja pneumatyczna	Brak
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Kąt obrócenia	190°
Magnes	D (wbudowany magnes)
Moduł regulacji kąta	brak
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny)
Amortyzacja pneumatyczna	brak

Nr kat.	CDRA1BW100TF-190Z
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:37