



Siłownik obrotowy, średnica 50, kąt obrotu 100° (CDRA1BJU50TF-100Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRA1BJU50TF-100Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Wykonanie wałka	J (Wałek obustronny (okrągły z 4 ścięciami))
Moduł regulacji kąta	U (Moduł regulacji kąta))
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	50mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Kąt obrócenia	100°
Amortyzacja pneumatyczna	Brak
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)

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Kąt obrotu	100°
Rodzaj gwintu	G
Typ	pneumatyczny
Wielkość	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Moduł regulacji kąta	U (moduł regulacji kąta)
Wykonanie wałka	J (wałek obustronny (okrągły z 4 ścięciami))
Amortyzacja pneumatyczna	brak

Nr kat.	CDRA1BJU50TF-100Z
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:54