



Siłownik obrotowy, z mechanizmem rack-pinion, rozmiar 40 (CDRQ2BS40TF-180) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRQ2BS40TF-180**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Wykonanie wałka	S (Wałek jednostronny)
Wielkość	40
Typ gwintu	TF (G1/8)
Kąt obrócenia	180 (170° do 190°)
Amortyzacja pneumatyczna	Amortyzacja elastyczna
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

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	40
Czujnik położenia	bez czujników
Kąt obrócenia	180 (170° do 190°)
Magnes	D (Magnes)
Wykonanie wałka	S (wałek jednostronny)
Amortyzacja pneumatyczna	Amortyzacja elastyczna

Nr kat.

CDRQ2BS40TF-180

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:51