



Siłownik obrotowy, z mechanizmem rack-pinion, rozmiar 40 (CDRQ2BW40TF-360C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRQ2BW40TF-360C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Typ gwintu	TF (G1/8)
Wykonanie wałka	W (Wałek obustronny)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Wielkość	40
Kąt obrócenia	360 (350° do 370°)
Amortyzacja pneumatyczna	C (Amortyzacja pneumatyczna)
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	360 (350° do 370°)
Magnes	D (Magnes)
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny)
Amortyzacja pneumatyczna	C (amortyzacja pneumatyczna)

Nr kat.

CDRQ2BW40TF-360C

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:17