



Siłownik obrotowy, z mechanizmem rack-and-pinion (CRQ2BS15-180) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CRQ2BS15-180**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Wykonanie wałka	S (Wałek jednostronny)
Wielkość	15
Typ gwintu	M5 (10, 15); Rc1/8 (20, 30, 40)
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

Kąt obrotu	180 (170° do 190°)
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Wielkość	15
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Wykonanie wałka	S (wałek jednostronny)
Amortyzacja pneumatyczna	amortyzacja elastyczna

Nr kat. CRQ2BS15-180

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:55