



Siłownik obrotowy, średnica 63, kąt obrotu 190 stopni (CDRA1BX63TF-190CZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRA1BX63TF-190CZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Typ podstawowy
Typ wału	Pojedynczy wał z czterema fazowaniami
Typ	Pneumatyczny
Rozmiar	Rozmiar 63
Typ portu	G
Kąt obrotu	190°
Amortyzator	Poduszka powietrzna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Kąt obrotu	190°
Rodzaj gwintu	G
Typ	pneumatyczny
Wielkość	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Moduł regulacji kąta	brak
Wykonanie wałka	X (wałek jednostronny z 4 ścięciami)
Amortyzacja pneumatyczna	C (amortyzacja pneumatyczna)

Nr kat.	CDRA1BX63TF-190CZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:09