



Siłownik obrotowy, średnica 63, kąt obrotu 190 stopni (CDRA1BY63TF-190Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDRA1BY63TF-190Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Wykonanie wałka	Y (Wałek obustronny z wpustem)
Moduł regulacji kąta	Brak
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	63 mm.
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Kąt obrócenia	190°
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)
Rodzaj gwintu	G
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Kąt obrócenia	190°
Magnes	D (wbudowany magnes)
Moduł regulacji kąta	brak
Wykonanie wałka	Y (wałek obustronny z wpustem)
Amortyzacja pneumatyczna	brak

Nr kat.	CDRA1BY63TF-190Z
---------	------------------

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