



## Siłownik obrotowy, średnica 50, 190 stopni (CDRA1BY50-190CZ-A93) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDRA1BY50-190CZ-A93**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 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	50mm
Gwint przyłączy	Gwint M (ø30), gwint Rc (ø50-ø100)
Kąt obrócenia	190°
Amortyzacja pneumatyczna	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Czujnik położenia	A93--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
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	Rc
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	50 mm
Czujnik położenia	A93- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Kąt obrócenia	190°
Magnes	D (wbudowany magnes)
Moduł regulacji kąta	brak
Wykonanie wałka	Y (wałek obustronny z wpustem)
Amortyzacja pneumatyczna	C (amortyzacja pneumatyczna)

Nr kat.	CDRA1BY50-190CZ-A93
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:38