



Siłownik obrotowy, średnica 63, kąt obrotu 90° (CDRA1BX63TF-90CZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRA1BX63TF-90CZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Sposób montażu | B (Wersja podstawowa) |
| Wykonanie wałka | X (Wałek jednostronny) |
| Moduł regulacji kąta | Brak |
| Typ | Pneumatyczny |
| Wielkość | 63 mm. |
| Gwint przyłączy | TF (Gwint G) |
| Kąt obrócenia | 90° |
| Amortyzacja pneumatyczna | C (Amortyzacja pneumatyczna) |
| 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) |
| Kąt obrotu | 90° |
| 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-90CZ |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:08