



Siłownik obrotowy, średnica 63, kąt obrotu 190 stopni (CDRA1BS63TN-190Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDRA1BS63TN-190Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Magnes                   | D (Wbudowany magnes)                       |
| Sposób montażu           | B (Wersja podstawowa)                      |
| Wykonanie wałka          | S (Wałek jednostronny)                     |
| Moduł regulacji kąta     | Brak                                       |
| Typ                      | Pneumatyczny                               |
| Wielkość                 | 63 mm.                                     |
| Gwint przyłączy          | TN (Gwint NPT)                             |
| 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)  |
| Kąt obrotu               | 190°                   |
| Rodzaj gwintu            | NPT                    |
| Typ                      | pneumatyczny           |
| Wielkość                 | 63 mm                  |
| Czujnik położenia        | bez czujników          |
| Magnes                   | D (wbudowany magnes)   |
| Moduł regulacji kąta     | brak                   |
| Wykonanie wałka          | S (wałek jednostronny) |
| Amortyzacja pneumatyczna | brak                   |

|         |                  |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDRA1BS63TN-190Z |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:41