



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 20, skok 200 (CDG5EA20SV-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5EA20SV-200**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | E (Ucho zintegrowane) |
| Typ | A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Gwint | Rc (M5 dla śr. tłoka \varnothing 20 i 25 mm z amortyzacją pneumatyczną) |
| Materiał uszczelnienia | V (FKM) |
| Skok | 200 |
| Czujnik położenia | Brak |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Skok | 200 mm |
| Sposób montażu | E (ucho zintegrowane z pokrywą) |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ | A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna) |
| Czujnik położenia | brak |
| Materiał uszczelnienia | V (FKM) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDG5EA20SV-200 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:22