



Siłownik kompaktowy (CQ2B20-5DCM) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2B20-5DCM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø20 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm) |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 5 |
| Wykonanie korpusu | CM [Rubber Bumper + Rod End Male Thread]. |
| Rowki do montażu czujników | Brak, również dla siłowników Ø12-25 mm bez magnesu |
| Śruby montażowe | Brak |
| Element wyposażenia tłoczyska | Brak |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|--|
| Skok | 5 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ | standardowy |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | brak |
| Wykonanie korpusu | CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | CQ2B20-5DCM |
|---------|-------------|