



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 250 mm (C85F20-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C85F20-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | F (Pokrywa tylna bez gwintu, przyłącza z boku) |
| Średnica tłoka | Ø20 mm. |
| Skok | 250 |
| Amortyzacja | Amortyzacja elastyczna |
| Ostona tłoczyska | Brak |
| Sposób montażu czujników | 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) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Stal nierdzewna | Brak |
| Długi skok | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 250 mm |
| Amortyzacja | amortyzacja elastyczna |
| Sposób montażu | F (pokrywa tylna bez gwintu, przyłącza z boku) |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Ośłona tłoczyska | brak |
| Sposób montażu czujników | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | brak |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | C85F20-250 |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:05