



Siłownik okrągły, średnica 40 mm, skok 50 mm (C76E40-50) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C76E40-50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | E (Gwinty z obu stron) |
| Średnica tłoka | 40 mm |
| Skok | 50 |
| Amortyzacja | Amortyzacja elastyczna |
| Ostona tłoczyska | Standardowy |
| 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 |
| Ze stali nierdzewnej | Standardowy |
| Długi skok | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Średnica tłoka | 40 mm |
| Skok | 50 mm |
| Sposób montażu | E (gwinty z obu stron) |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Ośłona tłoczyska | standardowy |
| Rodzaj amortyzacji | elastyczne zderzaki |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | brak |

| | |
|---------|-----------|
| Nr kat. | C76E40-50 |
|---------|-----------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:04