



Siłownik kompaktowy, z czujnikiem automatycznym, dwustronnego działania, średnica 40 (CQ2XB40-10D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2XB40-10D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | B [Otwory przelotowe (standard)] |
| Średnica tłoka | 40 mm |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (lub gwint M) |
| Skok | 10 mm |
| Opcja | Gwint wewnętrzny |
| 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

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Skok | 10 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe - standard) |
| Rodzaj gwintu | Rc lub M |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Opcja | gwint wewnętrzny |

Nr kat.

CQ2XB40-10D

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:21