



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 125 mm (CQ2A40TF-125DCZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2A40TF-125DCZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø40 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TF [G (Ø32~Ø100)] |
| Skok | 125 |
| Amortyzacja | C (Amortyzacja elastyczna) |
| Wykonanie korpusu | Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 40 mm |
| Skok | 125 mm |
| Sposób montażu | A (otwory gwintowane z obu stron) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym) |
| Rodzaj amortyzacji | C (elastyczne zderzaki) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CQ2A40TF-125DCZ |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:26