



Siłownik kompaktowy, średnica 25 mm, skok 50 mm (CDBQ2L25-50DCM-RL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDBQ2L25-50DCM-RL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | L (Łapy) |
| Średnica tłoka | Ø25 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25) |
| Skok | 50 |
| Wykonanie korpusu | CM (Amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Położenie blokady | R (Rygiel z przodu) |
| Odblokowanie ręczne | L (Ryglowane) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|--|
| Skok | 50 mm |
| Sposób montażu | L (na łapach) |
| Rodzaj gwintu | M |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Wykonanie korpusu | CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Położenie blokady | R (rygiel z przodu) |
| Odblokowanie ręczne | L (ryglowane) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | CDBQ2L25-50DCM-RL |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:58