



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2KB25-30DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2KB25-30DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$]) |
| Średnica tłoka | $\varnothing 25$ mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm lub 32 skok 5mm) |
| Skok | 30 |
| Wykonanie korpusu | M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 25 mm |
| Skok | 30 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

Nr kat.

CDQ2KB25-30DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:28