



Siłownik kompaktowy, średnica 25 mm, skok 13 mm (CDQ2A25-13DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2A25-13DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Styl z gwintem na obu końcach |
| Typ | Pneumatyczny |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 25 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint Rc/M |
| Znacznik podwójnego skoku | Bez oznaczenia dwóch suwów |
| Skok cylindra 2 | Bez skoku cylindra 2 |
| Opcja korpusu | Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki pręta |
| Rowek montażowy automatycznego wyłącznika | Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony |
| Śruba montażowa | None |
| Uchwyt końca tłoka | None |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|--|
| Skok | 13 mm |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | CM [amortyzacja elastyczna + zakończenie pręta gwintem zewnętrznym]. |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDQ2A25-13DCMZ |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:51