



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2F40-75DMZ-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2F40-75DMZ-XB6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wbudowany magnes | Bez wbudowanego magnesu |
| Styl montażu | Styl kołnierza po stronie tłoczyska |
| Typ | Pneumatyczny |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 40 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint Rc/M |
| Skok cylindra | Standardowy skok 75 mm |
| Znacznik podwójnego skoku | Bez oznaczenia dwóch suwów |
| Skok cylindra 2 | Bez skoku cylindra 2 |
| Opcja korpusu | Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka |
| 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 | Cylinder odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez przełącznika automatycznego |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Skok | 75 mm |
| Sposób montażu | F (kołnierz z przodu) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Typ | standardowy |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczek z gwintem zewnętrznym) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CQ2F40-75DMZ-XB6 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:11