



Siłownik pneumatyczny, krótki skok, średnica 100 mm, skok 70 mm (CDQ2B100TF-70DMZ)
- SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B100TF-70DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|------------------------------------|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Przelotowy otwór (standardowy) |
| Typ | Pneumatyczny |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 100 mm |
| Typ gwintu portu | G |
| 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 | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Skok | 70 mm |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka D | 100 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczek z gwintemzew.) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDQ2B100TF-70DMZ |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:55