



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B100-20DFZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B100-20DFZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|------------------------------------|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Przelotowy otwór (standardowy) |
| Typ | Pneumatyczny |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 100 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint Rc/M |
| Skok cylindra | Standardowy skok 20 mm |
| Znacznik podwójnego skoku | Bez oznaczenia dwóch suwów |
| Skok cylindra 2 | Bez skoku cylindra 2 |
| Opcja korpusu | Z wypustem po stronie głowicy |
| 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 | 20 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| 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 | F (czop centrujący na pokrywie tylnej) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDQ2B100-20DFZ |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:05