



Siłownik pneumatyczny, średnica 80 mm (CDQ2WB80-100DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WB80-100DZ**

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 80 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint Rc/M |
| Skok cylindra | Standardowy skok 100 mm |
| Opcja korpusu | Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka) |
| Rowek montażowy automatycznego wyłącznika | Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 80 mm |
| Skok | 100 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDQ2WB80-100DZ |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:54