



Siłownik pneumatyczny, średnica 32, skok 10 mm (CDQ2WB32-10DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WB32-10DMZ**

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 32 mm |
| Typ gwintu portu | Gwint Rc/M |
| Skok cylindra | Standardowy skok 10 mm |
| Opcja korpusu | Gwint Zewnętrzny 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 | 32 mm |
| Skok | 10 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczek z gwintem zewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

Nr kat.

CDQ2WB32-10DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:26