



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 35 mm (CDQ2WB63-35DCMZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2WB63-35DCMZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego
wyłącznika

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Przelotowy otwór (standardowy)

Pneumatyczny

Średnica otworu 63 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 35 mm

Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki
pręta

Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 35 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Typ | standardowy |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Rowki do montażu czujników | Z (rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CDQ2WB63-35DCMZ |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:09