



Siłownik kompaktowy, podwójne tłoczysko, DN40 (CDQ2A40R-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2A40R-10DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Średnica tłoka | Ø40 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25) |
| Uszczelnienie wodoodporne | R (Uszczelnienie z NBR, kauczuk nitrylowy) |
| Skok | 10 |
| Wykonanie korpusu | Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym) |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Skok | 10 mm |
| Sposób montażu | A (otwory gwintowane z obu stron) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Rowki do montażu czujników | Z (rowki do montażu czujników) |
| Uszczelnienie wodoodporne | R (uszczelnienie: NBR, kauczuk nitrylowy) |
| Wykonanie korpusu | standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | CDQ2A40R-10DZ |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:14