



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 25 mm (CDBQ2B40-25DC-RN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBQ2B40-25DC-RN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Otwór przelotowy (standard); $\Phi 20$, $\Phi 25$ otwór przelotowy/Oba końce gwintowane wspólne (standard)
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 25 mm
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem
Pozycja blokady	Blokada końcówki tłoka
Typ ręcznego zwolnienia	Typ bez blokady
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Położenie blokady	R (rygiel z przodu)
Odblokowanie ręczne	N (nieryglowane)

Nr kat.	CDBQ2B40-25DC-RN
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 12:50