



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 40 mm, skok 50 mm, z blokadą (CDNA2WF40-50-D) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDNA2WF40-50-D

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Materiał rurki

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Kierunek blokady

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl kołnierza po stronie tłoczyska

Rura aluminiowa

Średnica otworu 40 mm

Rc

Standardowy skok 50 mm

Bez osłony tłoka, z poduszką na obu końcach

Obie strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	F (kołnierz mocowany z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	amortyzacja z obu stron

Nr kat.	CDNA2WF40-50-D
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:36