



Siłownik pneumatyczny, średnica 40 mm, skok 25 mm (CG1BN40-25Z-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CG1BN40-25Z-XB6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Pręt i gwint

Symbol Regulacji Skoku

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Podstawowy

Guma amortyzująca

Średnica otworu 40 mm

Poduszka gumowa: Rc; Poduszka
powietrzna: M5X0.8/Rc

Standardowy skok 25 mm

Męski koniec tłoka

None

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony
pręta

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Cylinder odporny na wysoką temperaturę (-10 do 150°C)

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zewnętrznym
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc lub M w zależności od wykonania i średnicy tłoka
Typ	N (amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ostona tłoczyska/amortyzacja	bez ostony tłoczyska
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CG1BN40-25Z-XB6