



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 400 mm (CG1BN25TF-400Z-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CG1BN25TF-400Z-XB6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Bez automatycznego przełącznika
Styl montażu	Podstawowy
Typ	Guma amortyzująca
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Amortyzator gumowy: M5X0.8/G; Amortyzator powietrzny: G
Pręt i gwint	Męski koniec tłoka
Symbol Regulacji Skoku	None
Sufiks dla cylindra	Bez osłony tłoka
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony pręta
Uchwyt obrotowy	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Cylinder odporny na wysoką temperaturę (-10 do 150°C)

DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zewnętrznym
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Typ	N (amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CG1BN25TF-400Z-XB6