



Siłownik pneumatyczny, średnica 100 mm, skok 100 mm (CG1BA100TF-100Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CG1BA100TF-100Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 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

Poduszka powietrzna

Średnica otworu 100 mm

Amortyzator gumowy: M5X0.8/G; Amortyzator powietrzny: G

Standardowy skok 100 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

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Typ	A (amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CG1BA100TF-100Z