



Siłownik pneumatyczny, średnica 40 mm, skok 125 mm (CDG1UA40TF-125Z-N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1UA40TF-125Z-N**

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

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl zawieszenia na stronie tłoczyska

Poduszka powietrzna

Średnica otworu 40 mm

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

Standardowy skok 125 mm

Męski koniec tłoka

None

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony pręta

Uchwyt obrotowy

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zewnętrznym
Sposób montażu	U (mocowanie wahliwe z przodu)
Rodzaj gwintu	G
Typ	A (amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Wspornik wahliwy	N (wspornik wahliwy dołączony, ale niezamontowany)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDG1UA40TF-125Z-N