



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 125 mm (CDG1ZA32TF-125Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1ZA32TF-125Z**

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

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy (bez gwintu żeńskiego do montażu na sworzniu)

Poduszka powietrzna

Średnica otworu 32 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

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Wykonanie na zamówienie

Standardowy

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|---|
| Skok | 125 mm |
| Zakończenie tłoczyska | końcówka tłoczyska z gwintem zewnętrznym |
| Sposób montażu | Z (standardowy, bez otworów gwintowanych do montażu czopów wahliwych) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | A (amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany magnes) |
| Ośłona tłoczyska/amortyzacja | bez osłony tłoczyska |
| Pierścień smarujący | nie wymaga smarowania |
| Wspornik wahliwy | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CDG1ZA32TF-125Z |
|---------|-----------------|