



Siłownik pneumatyczny standardowy, dia32, skok100 (CD76F32-100-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD76F32-100-A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | F (Gwint na pokrywie przedniej, przyłącza z boku) |
| Średnica tłoka | 32 mm |
| Skok | 100 |
| Amortyzacja | Amortyzacja elastyczna |
| Ostona tłoczyska | Standardowy |
| Sposób montażu czujników | A (Montaż na szynie) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Standardowy |
| Długi skok | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 100 mm |
| Amortyzacja | amortyzacja elastyczna |
| Sposób montażu | F (gwint na pokrywie przedniej, przyłącza z boku) |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Ośłona tłoczyska | standardowy |
| Sposób montażu czujników | A (montaż na szynie) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | CD76F32-100-A |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:23