



Siłownik okrągły, średnica 32 mm, skok 125 mm (CD76E32-125S-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD76E32-125S-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | E (Gwinty z obu stron) |
| Średnica tłoka | 32 mm |
| Skok | 125 |
| Działanie | S (Sprężyna powrotna) |
| Sposób montażu czujników | B (Montaż taśmą) |
| 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 |
| Ze stali nierdzewnej | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Skok | 125 mm |
| Sposób montażu | E (gwinty z obu stron) |
| Działanie | S (jednostronnego działania pchający) |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Sposób montażu czujników | B (montaż taśmą) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CD76E32-125S-B |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:21