



Siłownik ISO-VDMA, średnica 40 mm, skok 500 mm (C96YB40-500C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96YB40-500C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Podstawowy styl

Średnica otworu 40 mm

Standardowy skok 500 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka zderzeniowa

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Skok | 500 mm |
| Sposób montażu | B (standard, bez wspornika) |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|----------------|--------------|
| Nr kat. | C96YB40-500C |
|----------------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:10