



Siłownik okrągły, średnica 40, skok 300 (CD75E40-300-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD75E40-300-A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Seria | 75 (Standard) |
| Sposób montażu | E (Podwójne czopy ustalające) |
| Średnica tłoka | 40 mm |
| Skok | 300 |
| Amortyzacja | Amortyzacja elastyczna (standard) |
| Ostona tłoczyska | Bez osłony tłoczyska |
| Wspornik | Brak |
| Wyposażenie | Brak |
| 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 |
| Zgarniacz | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Standardowy |
| Długi skok | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Skok | 300 mm |
| Amortyzacja | Amortyzacja elastyczna (standard) |
| Sposób montażu | E (Podwójne czopy ustalające) |
| Wyposażenie | brak |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany magnes) |
| Ośłona tłoczyska | bez osłony tłoczyska |
| Sposób montażu czujników | A (montaż na szynie) |
| Wspornik | brak |
| Seria | 75 (Standard) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

Nr kat.

CD75E40-300-A