



## Siłownik okrągły, średnica 40 mm, skok 350 mm (C76E40-350-X2018) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
C76E40-350-X2018**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Magnes                      | Brak                                       |
| Sposób montażu              | E (Gwinty z obu stron)                     |
| Średnica tłoka              | 40 mm                                      |
| Skok                        | 350  |
| Amortyzacja                 | Amortyzacja elastyczna                     |
| Ostona tłoczyska            | Standardowy                                |
| Sposób montażu czujników    | Brak                                       |
| 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                  | X2018 (Długi skok)                         |

### DANE TECHNICZNE

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Skok                        | 350 mm                 |
| Amortyzacja                 | amortyzacja elastyczna |
| Sposób montażu              | E (gwinty z obu stron) |
| Średnica tłoka D            | 40 mm                  |
| Czujnik położenia           | bez czujników          |
| Magnes                      | brak                   |
| Ośłona tłoczyska            | standardowy            |
| Sposób montażu czujników    | brak                   |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak                   |

Nr kat.

C76E40-350-X2018

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:37