



Siłownik pneumatyczny (MY1H25TF-400LZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H25TF-400LZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 25 mm |
| Gwint | TF (Gwint G) |
| Typ przyłączy | Wykonanie standardowe |
| Skok | 400 |
| Zespół nastawy skoku | L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny) |
| Rygiel w położeniu końcowym | Bez rygla |
| 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) |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 400 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ przyłączy | Wykonanie standardowe |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Rygiel w położeniu końcowym | bez rygla |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Zespół nastawy skoku | L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny) |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | MY1H25TF-400LZ |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:46