



## Siłownik bez tłoka, średnica 25 mm, skok 935 mm (MY3B25TF-935H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY3B25TF-935H**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	25mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Skok	935
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń; prawa: amortyzator do dużych obciążeń)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	935 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń)

Nr kat.

MY3B25TF-935H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:46