



## Siłownik pneumatyczny (MY1M32-700L6L-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1M32-700L6L-M9B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	32 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing$ 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing$ 16-20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	700
Zespół nastawy skoku	L6L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	700 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Zespół nastawy skoku	L6L (lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1M32-700L6L-M9B

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:03