



Siłownik bez tłoka, średnica 20 mm, skok 450 mm (MY1H20G-450LS-M9BZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1H20G-450LS-M9BZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka              | 20mm   |
| Typ przyłączy               | G (Przyłącza z jednej strony)  |
| Skok                        | 450  |
| Zespół nastawy skoku        | LS (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: bez zespołu nastawy skoku) |
| Rygiel w położeniu końcowym | Brak   |
| Czujnik położenia           | M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy                   |
| Przyłącze elektryczne       | Z (5m)   |
| Ilość czujników             | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)   |

## DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Skok                        | 450 mm   |
| Przyłącze elektryczne       | Z (5m)   |
| Typ przyłączy               | G (przyłącza z jednej strony)  |
| Średnica tłoka D            | 20 mm  |
| Czujnik położenia           | M9B- standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., kabel poziomy                                      |
| Rygiel w położeniu końcowym | brak   |
| Zespół nastawy skoku        | LS (strona lewa: amort. do małych obciążeń i zderzak nast.; strona prawa: bez zespołu nastawy skoku) |

Nr kat.

MY1H20G-450LS-M9BZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:25