



## Siłownik pneumatyczny, średnica 20 mm, skok 500 mm (MY1M20-500L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1M20-500L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	20 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing$ 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing$ 16-20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	500
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny)
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)

### DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa :amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1M20-500L

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:55