



## Siłownik bez tłoka, średnica 20, skok 500 (MY3B20-500L-M9PVZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY3B20-500L-M9PVZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Standardowy typ poduszki powietrznej
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 500 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), prostopadły, przewód przyłączeniowy: 5m, napięcie zasilania: DC5V,12V,24V(DC4.5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	Z (5m)
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9PV- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, LED, kabel pionowy 0,5 m
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń)

Nr kat.	MY3B20-500L-M9PVZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:36