



## Siłownik bez tłoka mechanicznego (rodless), średnica 10 (MY1B10G-500H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B10G-500H**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	10mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing$ 50 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing$ 10-20 mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	500
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń 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	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1B10G-500H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:05