



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 20 (MY1B20G-500AH-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B20G-500AH-M9B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	20mm
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	AH (Lewa: zderzak nast.; prawa: amortyzator do dużych obc. i zderzak nastawny)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy
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	20 mm
Czujnik położenia	M9B- standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., kabel poziomy
Zespół nastawy skoku	AH (strona strona lewa: zderzak nast.; strona prawa: amortyzator do dużych obc. i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1B20G-500AH-M9B

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:55