



Siłownik pneumatyczny (MY1C20G-405L-M9BWV) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C20G-405L-M9BWV**

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	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	405
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny)
Czujnik położenia	M9BWV--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	405 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9BWV (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m)
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1C20G-405L-M9BWV

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:37