



Siłownik pneumatyczny, średnica 20, skok 410 (MY1M20-410L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M20-410L**

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	410
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	410 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	Standardowy
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L (Lewa:amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa:amort. do małych obc. i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1M20-410L

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:06