



Siłownik pneumatyczny (MY1M25-210L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M25-210L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka \varnothing 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 16-20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	210
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	210 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	Standardowy
Średnica tłoka D	25 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.

MY1M25-210L

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:40