



## Siłownik pneumatyczny (MY1B25G-125LZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B25G-125LZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Rc
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna (średnica otworu 16 mm bez śruby regulacyjnej), Prawa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna (średnica otworu 16 mm bez śruby regulacyjnej)
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1B25G-125LZ

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:14