



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny (MY1H25G-400LZ-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H25G-400LZ-M9B**

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
Skok cylindra	Standardowy skok 400 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Pozycja blokady końcowej	Bez blokady końcowej
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9B (standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m)
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1H25G-400LZ-M9B

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:53