



Siłownik pneumatyczny (MY1M25G-900) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M25G-900**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 900 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	25 mm
Skok	900 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	lewa strona: bez zespołu nastawy skoku; prawa strona: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1M25G-900

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:26