



Siłownik bez tłoczyska (Rodless Cylinder) (MY1M25G-500L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M25G-500L**

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 500 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
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.	MY1M25G-500L
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:21