



Siłownik bez tłoczyska (Rodless Cylinder) (MY1M25G-1000HA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M25G-1000HA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 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 1000 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: H z amortyzatorem o dużym obciążeniu + śruba regulacyjna, prawa strona: A ze śrubą regulacyjną
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1000 mm	Nr kat.	MY1M25G-1000HA
Rodzaj gwintu	Rc		
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)		
Średnica tłoka D	25 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	HA (strona lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny; prawa: zderzak nastawny)		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:44