



Siłownik bez tłoka mechaniczny (MY2H16G-500) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2H16G-500**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Prowadnica	Prowadnica liniowa, pojedyncza oś
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M, Rc
Skok	Skok 500 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Bez jednostki regulacyjnej
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.

MY2H16G-500

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:38