



Siłownik bez tłoka mechaniczny (MY2HT16G-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT16G-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Prowadnica	Prowadnica liniowa, podwójna oś
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M, Rc
Skok	Skok 250 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	250 mm
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.

MY2HT16G-250

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:20