



Siłownik bez tłoczyska, mechaniczne połączenie, średnica 16 mm (MY1B16G-1400) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B16G-1400**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M (Φ10~Φ20), Rc (Φ25~Φ100)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 1400 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	16 mm
Skok	1400 mm
Rodzaj gwintu	M
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.

MY1B16G-1400

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:54