



Siłownik bez tłoka, średnica 16 mm, skok 2280 mm (MY1B16G-2280) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B16G-2280**

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
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

Skok	2280 mm	Nr kat.	MY1B16G-2280
Rodzaj gwintu	M		
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)		
Średnica tłoka D	16 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku		