



Siłownik bez tłoka, średnica 20, skok 175 (MY1B20G-175LS) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B20G-175LS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	Gwint M (Φ10~Φ20), Rc (Φ25~Φ100)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna (średnica 16 mm bez śruby regulacyjnej), prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	175 mm	Nr kat.	MY1B20G-175LS
Rodzaj gwintu	M		
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)		
Średnica tłoka D	20 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	LS (strona lewa: amort. do małych obciążeń i zderzak nast.; strona prawa: bez zespołu nastawy skoku)		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:35