



## Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 20 (MY1B20G-440H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B20G-440H**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 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: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	440 mm	Nr kat.	MY1B20G-440H
Rodzaj gwintu	M		
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)		
Średnica tłoka D	20 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:14