



## Siłownik bez tłoka, średnica 20 mm, skok 440 mm (MY1H20G-440SL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1H20G-440SL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	Gwint M (Φ10 do Φ20), Rc (Φ25 do Φ40)
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Pozycja blokady końcowej	Bez blokady końcowej
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (z wbudowanym magnesem)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	440 mm
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	brak
Zespół nastawy skoku	SL (strona lewa: bez zespołu nast. skoku; strona prawa: amort. do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1H20G-440SL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:45