



## Siłownik bez tłoka, średnica 20 mm, skok 400 mm (MY1B20-400H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B20-400H**

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	Standard
Skok cylindra	Standardowy skok 400 mm
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	400 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1B20-400H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:08