



Siłownik bez tłoka, średnica 20 mm, skok 600 mm (MY1B20-600H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B20-600H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Średnica tłoka | 20mm |
| Gwint przyłączy | Rc (Śr. tłoka \varnothing 50 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 10-20 mm) |
| Typ przyłączy | Standardowy |
| Skok | 600 |
| Zespół nastawy skoku | H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|--|
| Skok | 600 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.

MY1B20-600H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:01