



Siłownik bez tłoczyska, połączenie mechaniczne (MY1M20G-400H7) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M20G-400H7**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	20 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka \varnothing 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 16-20 mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	400
Zespół nastawy skoku	H7 (Lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny, długa wkł. dystansowa; prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny, długa wkł. dystansowa)
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	400 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	H7 (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny, długa wkładka dystansowa)

Nr kat.

MY1M20G-400H7

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:51