



Siłownik bezprętowy mechaniczny, średnica 16 (MY1B16G-800) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B16G-800**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	16mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka \varnothing 50 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 10-20 mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	800
Zespół nastawy skoku	Lewa: bez zespołu nastawy skoku; prawa: bez zespołu nastawy skoku
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

Waga	1,7 kg
Średnica tłoka	16 mm
Skok	800 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	lewa strona: bez zespołu nastawy skoku; prawa strona: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1B16G-800

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:21