



Siłownik pneumatyczny, średnica 100 mm, skok 600 mm (MY1B100-600) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B100-600**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	100mm
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	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

Skok	600 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1B100-600

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:32