



Siłownik pneumatyczny (MY1C16-600SL6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C16-600SL6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	16 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka \varnothing 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 16-20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	600
Zespół nastawy skoku	SL6 (Lewa: bez zespołu nast. skoku; prawa: amort. o małych obc. i zderzak nast., krótka 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)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	600 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	Standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	SL6 (Lewa:bez zespołu nast. skoku; prawa:amort. o małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.	MY1C16-600SL6
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:10