



Siłownik pneumatyczny, średnica 20 mm, skok 700 mm (MY1M20-700L6A7-M9NWV) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M20-700L6A7-M9NWV**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



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	Standardowy
Skok	700
Zespół nastawy skoku	L6A7 (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa; prawa: zderzak nast., długa wkł. dystansowa)
Czujnik położenia	M9NWV--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 3-przew. NPN, kabel pionowy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY1M20-700L6A7-M9NWV