



Siłownik bez tłoka, średnica 20 mm, skok 300 mm (MY3B20-300L-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B20-300L-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	20mm
Gwint przyłączy	Rc: $\varnothing 25$, $\varnothing 40$, $\varnothing 50$, $\varnothing 63$ /gwint M: $\varnothing 16$
Skok	300
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do małych obc.)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń)

Nr kat.

MY3B20-300L-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:12