



## Siłownik bez tłoka, średnica 50, skok 1000 (MY3B50-1000H-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY3B50-1000H-M9BL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	50mm
Gwint przyłączy	Rc: $\varnothing 25$ , $\varnothing 40$ , $\varnothing 50$ , $\varnothing 63$ /gwint M: $\varnothing 16$
Skok	1000
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń; prawa: amortyzator do dużych obciążeń)
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	1000 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń)

Nr kat.	MY3B50-1000H-M9BL
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:44