



## Siłownik bez tłoczyska, średnica 16, skok 250 (25A-MY3B16-250L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
25A-MY3B16-250L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	16mm
Gwint przyłączy	Rc: $\varnothing 25$ , $\varnothing 40$ , $\varnothing 50$ , $\varnothing 63$ /gwint M: $\varnothing 16$
Skok	250
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do małych obc.)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm	Nr kat.	25A-MY3B16-250L
Rodzaj gwintu	M		
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)		
Średnica tłoka D	16 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:13