



## Siłownik bez tłoka, średnica 16 mm, skok 690 mm (MY3B16-690L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY3B16-690L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Standardowy typ poduszki powietrznej
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Rc
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	690 mm	Nr kat.	MY3B16-690L
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. 13:18