



Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 1400 (MY3B25-1400L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B25-1400L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Standardowy typ poduszki powietrznej
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 1400 mm
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	1400 mm	Nr kat.	MY3B25-1400L
Rodzaj gwintu	Rc		
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)		
Średnica tłoka D	25 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:50