



Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 300 (25A-MY3B40-300LH) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MY3B40-300LH**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kompatybilny z akumulatorami wtórnymi

Typ

Średnica cylindra

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Symbol jednostki regulacji skoku

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników 2 szt. lub brak

Kompatybilny z akumulatorami wtórnymi

Standardowy typ poduszki powietrznej

Średnica otworu 40 mm

M5(Φ16-20); Rc(Φ25-63)

Standardowy skok 300 mm

Lewa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna, Prawa strona: H z amortyzatorem o wysokim obciążeniu + śruba regulacyjna

Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	LH (lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do dużych obc.)

Nr kat.

25A-MY3B40-300LH

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:30