



Siłownik pneumatyczny (MY1M16-1500LA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M16-1500LA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ 16~ Φ 20), Rc(Φ 25~ Φ 63)
Rurociągi	Standard
Skok cylindra	1500 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona:L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna, Prawa strona:A z śrubą regulacyjną
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1500 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	LA (lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., prawa:zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1M16-1500LA

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:45