



Siłownik pneumatyczny (MY1M16-230LA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M16-230LA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16~Φ20), Rc(Φ25~Φ63)
Rurociągi	Standard
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	230 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.

MY1M16-230LA

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:52