



Siłownik pneumatyczny (MY1M16-760AL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M16-760AL**

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: A z śrubą regulacyjną, 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 | 760 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ przyłączy | standardowy |
| Średnica tłoka D | 16 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Zespół nastawy skoku | AL (strona strona lewa: zderzak nast.; strona prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny) |

Nr kat.

MY1M16-760AL

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:37