



Siłownik bez tłoka, średnica 16, skok 400 (MY3M16-400SL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3M16-400SL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ16), Rc(Φ25~Φ63)
Skok cylindra	Standardowy skok 400 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, 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	400 mm
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Zespół nastawy skoku	SL (lewa: bez zespołu nast. skoku; prawa: amort. do małych obc.)
Czujnik położenia tłoka	bez czujników

Nr kat.

MY3M16-400SL