



Siłownik pneumatyczny, średnica 16 mm, skok 585 mm (MY1M16-585) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M16-585**

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
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	585 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.	MY1M16-585
---------	------------