



Siłownik pneumatyczny (25A-MY1C16-300) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MY1C16-300**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kompatybilny z akumulatorami wtórnymi	Kompatybilny z akumulatorami wtórnymi
Typ	Typ prowadnicy rolki krzywkowej
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ 16~ Φ 20), Rc(Φ 25~ Φ 63)
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 300 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Bez jednostki regulacyjnej po obu stronach
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

25A-MY1C16-300

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:10