



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 700 mm (25A-MY1B63-700) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MY1B63-700**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kompatybilny z akumulatorami wtórnymi	Kompatybilny z akumulatorami wtórnymi
Średnica cylindra	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ 16~ Φ 20), Rc(Φ 25~ Φ 63)
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 700 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

DANE TECHNICZNE

Skok	700 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

25A-MY1B63-700

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:01