



Siłownik pneumatyczny, średnica 63, skok 800 (25A-MY1B63-800) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MY1B63-800**

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($\Phi 16 \sim \Phi 20$), Rc($\Phi 25 \sim \Phi 63$)
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 800 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	800 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-MY1B63-800

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:56