



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 125 mm (MDBB63-125BZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBB63-125BZ-XC9**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Symbol Regulacji Skoku

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Akcesoria1

Akcesoria2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy/Bez uchwytu

Średnica otworu 63 mm

Rc

Standardowy skok 125 mm

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

Zakres regulacji skoku: 0-50 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

Bez wspornika

Bez wspornika

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Cylinder o regulowanym skoku/typ regulowanego cofania

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MDBB63-125BZ-XC9

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:44