



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 125 mm (CDG1BA63TF-125Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1BA63TF-125Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Pręt i gwint

Symbol Regulacji Skoku

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy

Poduszka powietrzna

Średnica otworu 63 mm

Amortyzator gumowy: M5X0.8/G; Amortyzator powietrzny: G

Standardowy skok 125 mm

Męski koniec tłoka

None

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony pręta

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDG1BA63TF-125Z

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:08