



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 250 mm (CDG1BH63-250Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG1BH63-250Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## 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

Powietrzno-hydrauliczny

Średnica otworu 63 mm

Poduszka gumowa:Rc; Poduszka  
powietrzna:M5X0.8/Rc

Standardowy skok 250 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.

CDG1BH63-250Z

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:15