



Siłownik pneumatyczny, podwójnego działania, średnica 63 mm, skok 150 mm  
(CDG3BN63-150G) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG3BN63-150G**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	63 mm
Skok	150
Gwint tłoczyska	G (Dłuższe tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

## DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Gwint tłoczyska	G (Dłuższe tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.

CDG3BN63-150G

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:32