



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



**Numer artykułu SKU:
CDG3BN63-150**

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 | Gwint zewnętrzny |
| 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 | Gwint zewnętrzny |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |

Nr kat.

CDG3BN63-150

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:13