



Siłownik CP95 D63x1000, dwustronnego działania, z magnesem



Numer artykułu SKU:
CADD-063-1000-CPM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne okrągłe D32-D63 standardowe, seria CADD-CPM

Seria CADD-CPM to siłowniki dwustronnego działania z wbudowanym magnesem, służącym do sygnalizowania położenia tłoka.

Dane techniczne:

Ciśnienie pracy: 1-10 bar

Temperatura pracy: od -35°C do +80°C

Zakres prędkości pracy: 50-800mm/s

Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane, smarowane lub suche wg ISO 85731:2010 Amortyzacja: elastyczne zderzaki

Materiały:

- **Tuleja:** stal nierdzewna AISI304
- **Tłoczysko:** stal chromowana CK45
- **Pokrywy:** aluminium anodowane
- **Uszczelki:** poliuretan PU

DANE TECHNICZNE

Skok	1000 mm	Nr kat.	CADD-063-1000-CPM
Średnica tłoka	63 mm		