



Siłownik ISO15552 D63x125, niskie tarcie



Numer artykułu SKU:
CADD-063-0125-LF

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D32-D125 standardowe, low-friction, seria CADD-LF

Seria CADD-LF ISO15552 to siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania o małym współczynniku tarcia posiadające magnes do współpracy z czujnikami położenia tłoka.

Dane techniczne:

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

Ciśnienie pracy: 1-10 bar

Temperatura pracy: 0 do +80°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

- **Tuleja okrągła:** aluminium anodowane
- **Pokrywy:** aluminium
- **Uszczelki:** poliuretan PU
- **Tłoczysko:** stal nierdzewna lub stal chromowana

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Typ wykonania	ISO15552
Średnica tłoka	63 mm

Nr kat.

CADD-063-0125-LF