



## Siłownik ISO15552 D63x500, niskie tarcie



Numer artykułu SKU:  
**CADD-063-0500-LF**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

## 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	500 mm
Typ wykonania	ISO15552
Średnica tłoka	63 mm

Nr kat.

CADD-063-0500-LF