



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik ISO15552 D32x770, do wysokich temperatur, Viton



Numer artykułu SKU:  
**CADD-032-0770-MAV**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

# Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D32-D125, standardowe, Viton, seria CADD-MAV

Seria CADD-MAV to siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania z regulowaną amortyzacją pneumatyczną i wbudowanym magnesem, umożliwiającym pracę z czujnikami pola magnetycznego, przeznaczonych do stosowania w wysokich temperaturach.

## Dane techniczne:

Ciśnienie pracy: 1-10 bar

Temperatura pracy: 0 do +120°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

- **Tuleja:** aluminium
- **Pokrywy:** aluminium
- **Uszczelki:** Viton
- **Tłoczysko:** stal chromowana CK45

## DANE TECHNICZNE

|                |          |
|----------------|----------|
| Skok           | 770 mm   |
| Typ wykonania  | ISO15552 |
| Średnica tłoka | 32 mm    |

Nr kat.

CADD-032-0770-MAV