



## Siłownik ISO15552 D160x695, uszczelka tłoczyska Viton



Numer artykułu SKU:  
**CADD-160-0695-MAVR**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

## Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D160-D320, seria CADD-MAVR

Seria CADD-MAVR ISO15552 to siłowniki pneumatyczne z uszczelką tłoczyska z Vitonu, regulowaną amortyzacją pneumatyczną i wbudowanym magnesem, umożliwiającym pracę z czujnikami pola magnetycznego.

### Dane techniczne:

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

Ciśnienie pracy: 1-10 bar

Temperatura pracy: 0 do +120°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

- **Tuleja okrągła:** aluminium anodowane
- **Pokrywy:** aluminium odlewane
- **Uszczelki:** uszczelka tłoczyska Viton, uszczelka tłoka NBR
- **Tłoczysko:** stal chromowana CK45

### DANE TECHNICZNE

|                |          |
|----------------|----------|
| Skok           | 695 mm   |
| Typ wykonania  | ISO15552 |
| Średnica tłoka | 160 mm   |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | CADD-160-0695-MAVR |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:04