



Siłownik ISO15552 D160x710, uszczelka tłoczyska Viton



Numer artykułu SKU:
CADD-160-0710-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	710 mm
Typ wykonania	ISO15552
Średnica tłoka	160 mm

Nr kat.	CADD-160-0710-MAVR
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:17