



Siłownik ISO15552 D160x520, do wysokich temperatur, Viton



Numer artykułu SKU:
CADD-160-0520-MA-V

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D160, standardowe, Viton, seria CADD-MAV

Seria CADD-MAV ISO15552 to siłowniki pneumatyczne do pracy w wysokich temperaturach, z regulowaną amortyzacją pneumatyczną i wbudowanym magnesem, umożliwiającym pracę z czujnikami pola magnetycznego.

Dane techniczne:

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:** Viton
- **Tłoczysko:** stal chromowana CK45

DANE TECHNICZNE

Skok	520 mm
Typ wykonania	ISO15552
Średnica tłoka	160 mm

Nr kat.

CADD-160-0520-MA-V