



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik ISO15552 D63x120, do wysokich temperatur, Viton



Numer artykułu SKU:
CADD-063-0120-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 | 120 mm |
| Typ wykonania | ISO15552 |
| Średnica tłoka | 63 mm |

Nr kat.

CADD-063-0120-MAV