



Siłownik ISO15552 D100x940



**Numer artykułu SKU:
CADD-100-0940-MA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D32-D125 standardowe, seria CADD-MA

Seria CADD ISO15552 to siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania z regulowaną amortyzacją pneumatyczną i z wbudowanym magnesem umożliwiającym pracę z czujnikami pola magnetycznego. Produkowane są w zakresie średnic tłoka od 32 mm do 125 mm.

Dane techniczne:

Ciśnienie pracy: 1-8,8 bar

Temperatura pracy: 0°C do +70°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

- **Tuleja:** aluminium
- **Pokrywy:** aluminium
- **Uszczelki:** poliuretan PU/NBR
- **Tłoczysko:** stal chromowana Ck45

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------|----------|
| Skok | 940 mm |
| Typ wykonania | ISO15552 |
| Średnica tłoka | 100 mm |

Nr kat.

CADD-100-0940-MA