



Siłownik ISO15552 D100x50, z dwustronnym tłoczyskiem



Numer artykułu SKU:
CADD-100-0050-MA-DT

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D32-D125 dwustronne tłoczysko, seria CADD-MA-DT

Seria CADD-MA-DT to standardowe siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania z dwustronnym tłoczyskiem i magnesem w tłoku, 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°C do +70°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Amortyzacja: regulowana pneumatyczna

Materiały:

- Tuleja kształtowa: aluminium anodowane
- Pokrywy: aluminium odlewane ciśnieniowo
- Uszczelki: poliuretan PU/NBR
- Tłoczysko: stal chromowana CK45"

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------|----------|
| Skok | 50 mm |
| Typ wykonania | ISO15552 |
| Średnica tłoka | 100 mm |

| | |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | CADD-100-0050-MA-DT |
|---------|---------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:08