



Siłownik z prowadzeniem D40x150



**Numer artykułu SKU:
CADD-40-150-MGPM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Siłowniki z prowadzeniem, seria CADD-MGPM D12-D100

Seria CADD-MGPM to siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania (jednostki prowadzące) wyposażone w prowadnice łożyskowane ślizgowo. Siłowniki serii MGPM posiadają magnes umożliwiający zamontowanie czujników położenia tłoka.

Dane techniczne:

Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane, smarowane lub suche wg ISO 85731:2010

Ciśnienie pracy: 1-7 bar

Temperatura pracy: 5°C do +60°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Amortyzacja: mechaniczna, elastyczne zderzaki

Materiały:

- **Korpus siłownika:** aluminium anodowane
- **Tłoczyisko, pręty prowadzące:** stal chromowana CK45
- **Płytki:** stal węglowa
- **Uszczelki:** poliuretan PU
- **Prowadzenie:** tulejki ślizgowe z brązu

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------|--------|
| Skok | 150 mm |
| Średnica tłoka | 40 mm |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CADD-40-150-MGPM |
|---------|------------------|