



## Siłownik dwutłoczkowy D6x10, z prowadzeniem ślizgowym



**Numer artykułu SKU:  
CADD-6-10-CXSM**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

### OPIS PRODUKTU

## Siłowniki dwutłoczkowe D6-D32, seria CADD-CXSM

Seria CADD-CXM to specjalne siłowniki pneumatyczne dwutłoczkowe (jednostki prowadzące). Siłowniki serii CADD-CXM 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 na tłoku

Materiały:

- **Korpus siłownika:** aluminium anodowane
- **Tłocyska:** stal chromowana CK45
- **Płytki:** aluminium
- **Uszczelki:** poliuretan PU/NBR
- **Prowadzenie:** tulejki ślizgowe z brązu

### DANE TECHNICZNE

|                |       |
|----------------|-------|
| Skok           | 10 mm |
| Średnica tłoka | 6 mm  |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CADD-6-10-CXSM |
|---------|----------------|