



Siłownik zagniatany D40x885, z magnesem i amortyzacją



Numer artykułu SKU:
CADD-040-0885-DSW

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne okrągłe D32-D40 standardowe seria CADD-DSW

Seria CADD-DSW to siłowniki dwustronnego działania z regulowaną amortyzacją pneumatyczną i wbudowanym magnesem, służącym do sygnalizowania położenia tłoka.

Dane techniczne:

Ciśnienie pracy: 1-10 bar

Temperatura pracy: od -20°C do +70°C

Zakres prędkości pracy: 50-800mm/s

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

Materiały:

- **Tuleja:** stal nierdzewna AISI304
- **Tłoczysko:** stal chromowana CK45
- **Pokrywy:** aluminium
- **Uszczelki:** poliuretan PU/NBR

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|----------------|--------|---------|-------------------|
| Skok | 885 mm | Nr kat. | CADD-040-0885-DSW |
| Średnica tłoka | 40 mm | | |