



Siłownik ISO15552 D40x1000, wykonanie INOX



**Numer artykułu SKU:
CADD-040-1000-ES**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D32-D125 standardowe, nierdzewne seria CADD-ES

Seria CADD-ES ISO15552 to siłowniki pneumatyczne wykonane w całości ze stali nierdzewnej z regulowaną amortyzacją pneumatyczną i z wbudowanym magnesem do współpracy 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 do +70°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

- **Tuleja, szpilki ściąające:** stal nierdzewna
- **Pokrywy:** stal nierdzewna
- **Uszczelki:** poliuretan PU
- **Tłoczysko:** stal nierdzewna

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------|----------|
| Skok | 1000 mm |
| Typ wykonania | ISO15552 |
| Średnica tłoka | 40 mm |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CADD-040-1000-ES |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:42