



## Siłownik ISO15552 D160x1000, wykonanie INOX



**Numer artykułu SKU:  
CADD-160-1000-ES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

### OPIS PRODUKTU

## Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D160-D200 standardowe, nierdzewne seria CADD-ES

Seria D160-D200 CADD-ES ISO15552 to siłowniki pneumatyczne w całości ze stali nierdzewnej z amortyzacją pneumatyczną i z wbudowanym magnesem 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 do +70°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

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

### DANE TECHNICZNE

Skok	1000 mm
Typ wykonania	ISO15552
Średnica tłoka	160 mm

Nr kat.	CADD-160-1000-ES
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:31