



Siłownik kompaktowy ISO15552 D160x250, gwint wewnętrzny



**Numer artykułu SKU:
CADD-160-0250-ADN**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Siłowniki kompaktowe D125-D160, seria CADD-ADN

Siłowniki kompaktowe serii CADD-ADN dwustronnego działania, zgodne z ISO15552 z zabudowanym magnesem w tłoku, przystosowane są do stosowania bezdotykowych czujników położenia tłoka.

Dane techniczne:

Ciśnienie pracy: 1-10 bar

Temperatura pracy: -10°C do +80°C

Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane, smarowane lub suche wg ISO 85731:2010 [7:4:4]

Amortyzacja: elastyczne zderzaki

Materiały:

- **Tuleja okrągła:** profil aluminiowy anodowane
- **Pokrywy:** aluminium odlewane ciśnieniowo
- **Tłoczysko:** stal chromowana CK45
- **Uszczelnienie:** poliuretan PU/NBR

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm	Nr kat.	CADD-160-0250-ADN
Typ wykonania	ISO15552		
Średnica tłoka	160 mm		