



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik ISO15552 D40x50, seria CADD-MA (CADD-040-0050-MA) - Air-Com



Numer artykułu SKU:  
**CADD-040-0050-MA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

# Siłowniki pneumatyczne ISO15552 D32-D125 standardowe, seria CADD-MA

Seria CADD ISO15552 to siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania z regulowaną amortyzacją pneumatyczną i z wbudowanym magnesem umożliwiającym pracę z czujnikami pola magnetycznego. Produkowane są w zakresie średnic tłoka od 32 mm do 125 mm.

## Dane techniczne siłowników pneumatycznych ISO15552 D-32-D125:

Ciśnienie pracy: 1-8,8 bar

Temperatura pracy: 0°C do +70°C

Zakres prędkości pracy: 50-800 mm/s

Materiały:

- **Tuleja:** aluminium
- **Pokrywy:** aluminium
- **Uszczelki:** poliuretan PU/NBR
- **Tłoczko:** stal chromowana Ck45

## Wideo poradnik o siłownikach pneumatycznych ISO 15552

Z jakim elementem składa się siłownik ISO 15552? Czy można regenerować siłowniki pneumatyczne? Gdzie stosuje się siłowniki zgodne z normą ISO 15552? Na te i podobne pytania odnajdziesz odpowiedź w naszym filmie poradnikowy.

Paweł Oskroba z Air-Com Pneumatyka-Pneumatyka tłumaczy kluczowe zagadnienia związane z najpopularniejszym komponentem w pneumatyce. Zachęcamy do obejrzenia.

## DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Typ wykonania	ISO15552
Średnica tłoka	40 mm

Nr kat.	CADD-040-0050-MA
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.07.2026r, g. 11:20