



SIŁOWNIK JDC ISO6432 FI 25/30 Z MAGNES.

Numer artykułu: ACJDC-025-0030-M

Opis

Siłownik jednostronnego działania, ciągnący, z wbudowanym magnesem umożliwiającym pracę z czujnikami pola magnetycznego.

Ciśnienie pracy: 2-10bar

Zakres temperatury otoczenia: -20 + 80 stopni Celsjusza

Materiały:

- Korpus siłownika: Stal nierdzewna AISI304
- Tłoczek: Stal nierdzewna AISI303
- Pokrywy: Aluminium anodowane
- Uszczelki tłoczyska i tłoka: Poliuretan
- Tuleja prowadząca tłoczek: Brąz

Dane techniczne

Ø Tłoka	25
Skok	30
A	M10X1,25
D	16
E	8
F	22
G	135,5
L	22
M	171,5
Wykonanie	Standardowe
L2	36
AI	10
B	M22X1,5
C	30

G1	149,5
G2	83,5
K	28
N	12
R	G1/8
G3	99,5
CH	9

Podawane informacje są niezobowiązującymi danymi orientacyjnymi! Nie ponosimy odpowiedzialności za dane wybrane bez pisemnego potwierdzenia. Dane ciśnienia dotyczą, o ile nie podano inaczej, płynów z grupy II w temperaturze +20°C.

E. biuro@air-com.pl T. +48 71 799 45 85,
E. sklep@air-com.pl F. +48 71 715 61 80,



>> Zarejestruj się

I KUPUJ ONLINE NA
www.air-com.pl

**NASZE
ODDZIAŁY**

WARSZAWA
+48 503 957 313

BIELSKO-BIAŁA
+48 502 470 530

KIELCE
+48 797 663 750

CZĘSTOCHOWA
+48 503 106 479

POZNAŃ
+48 798 288 273

KATOWICE
+48 510 873 099