



## Siłownik dwustronnego działania ISO 6432, D20x160, z magnesem, tłoczek sześciokątny - Airtec



Numer artykułu SKU:  
**ZDMO20/160**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

#### Materialy:

Głowica i podstawa: Aluminium eloksalowane, rura cylindryczna: 1.4301, tłoczek: 1.4305, uszczelka: NBR / PUR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

Opcjonalnie:

Uszczelki Viton (niemożliwy tłok magnetyczny) -V, dopuszczenie ATEX Ex II 2GD c T5 T100° -20°C = Ta = 80°C -X\*

\*dostępne od tłoka Ø 16 mm

### DANE TECHNICZNE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| C                              | 16 mm  |
| CH                             | tłoczek zabezpieczony przed obrotem się (sześciokąt) |
| P                              | G 1/8  |
| N                              | 67 mm  |
| M                              | 12 mm  |
| Gwint R                        | 20 mm  |
| a1                             | M 22 x 1,5   |
| K                              | 20 mm  |
| Gwint                          | 24 mm  |
| B                              | 27 mm  |
| Waga                           | 160 mm   |
| E                              | 20 mm  |
| F                              | 95 mm  |
| L                              | 131 mm   |
| A                              | 8 mm   |
| Średnica zewnętrzna D          | 8 mm   |
| Przyłącze sprężonego powietrza | M,G  |
| Gwint                          | M 8  |
| Średnica tłoka                 | 7 mm   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | ZDMO20/160    |
| EAN-13  | 4050571813314 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:04