



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, D80x15 - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NAD80/15**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

**Materiały:**

Głowica i podstawa: Aluminium, rura cylindryczna: aluminium eloksalowane (CEJN) Stal szlachetna (Ø 32 - 100: stal chromowana na twardo), uszczelka: Poliuretan / NBR

**Zakres temperatury:**

-20°C do maks. +80°C

**Cisnienie robocze:**

maks. 10 bar

**Opcjonalnie:**

Drażek tłoka z gwintem zewnętrznym -AG

---

### DANE TECHNICZNE

|                |          |
|----------------|----------|
| LA             | 3 mm     |
| ZC             | 38 mm    |
| ZB             | 64 mm    |
| ZA             | 54 mm    |
| WH             | 10 mm    |
| TG             | 72 mm    |
| RT             | M 10     |
| KF             | M 12     |
| CH             | 17 mm    |
| AF             | 20 mm    |
| Waga           | 1,2 kg   |
| Gwint          | G 1/8    |
| B              | 12 mm    |
| E              | 95,5 mm  |
| A              | 20 mm    |
| Wykonanie      | standard |
| Rozmiar        | 15 mm    |
| Skok           | 15 mm    |
| Średnica tłoka | 80 mm    |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | NAD80/15      |
| EAN-13  | 4050571518899 |