



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, z dwustronnym tłoczyskiem, D80x25 - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NADA80/25**

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

|                       |  |
|-----------------------|--|
| E                     | 95,5 mm  |
| ZC                    | 38 mm  |
| ZA                    | 54 mm  |
| WH                    | 10 mm  |
| TG                    | 72 mm  |
| RT                    | M 10   |
| CH                    | 17 mm  |
| LA                    | 3 mm   |
| Gwint                 | G 1/8  |
| B                     | 12 mm  |
| Waga                  | 1,7 kg   |
| A                     | 20 mm  |
| Średnica zewnętrzna D | 28 mm  |
| d2                    | M 8  |
| D1                    | 65 mm  |
| Wykonanie             | drażek tłoka zabezpieczony przed przekręceniem |
| Rozmiar               | 15 mm  |
| Skok                  | 25 mm  |
| Średnica tłoka        | 80 mm  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | NADA80/25     |
| EAN-13  | 4050571520359 |