



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, D100x80, gwint zewnętrzny - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NAD100/80-AG**

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	46 mm
ZB	77 mm
ZA	67 mm
WH	10 mm
TG	89 mm
RT	M 10
KK	M 16 x 1,5
CH	21 mm
AK	28 mm
Waga	3,2 kg
Gwint	G 1/8
B	12 mm
E	113,5 mm
A	25 mm
Wykonanie	drążek tłoka z gwintem zewnętrznym
Rozmiar	19,5 mm
Skok	80 mm
Średnica tłoka	100 mm

Nr kat.	NAD100/80-AG
EAN-13	4050571516949