



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, D50x25, gwint zewnętrzny - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NAD50/25-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	5 mm
ZC	29 mm
ZB	53 mm
ZA	45 mm
WH	8 mm
TG	46,5 mm
RT	M 8
KK	M 12 x 1,25
CH	13 mm
AK	22 mm
Waga	0,6 kg
Gwint	G 1/8
B	12 mm
E	65,5 mm
A	16 mm
Wykonanie	drążek tłoka z gwintem zewnętrznym
Rozmiar	14,5 mm
Skok	25 mm
Średnica tłoka	50 mm

Nr kat.	NAD50/25-AG
EAN-13	4050571518349