



## Siłownik jednostronnego działania ISO21287, ciągnący, D32x25, gwint zewnętrzny - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NAEE32/25-AG**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

**Materiały:**

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

**Zakres temperatury:**

-20°C do maks. +80°C

**Cisnienie robocze:**

maks. 10 bar

**Opcjonalnie:**

Drażek tłoka z gwintem zewnętrznym -AG

---

### DANE TECHNICZNE

LA	4,5 mm
ZC	29 mm
ZB	51 mm
ZA	44 mm
WH	7 mm
TG	32,5 mm
RT	M 6
KK	M 10 x 1,25
CH	10 mm
AK	19 mm
Waga	0,34 kg
Gwint	G 1/8
B	9 mm
E	49 mm
A	12 mm
Wykonanie	drażek tłoka z gwintem zewnętrznym, w położeniu spoczynkowym
Rozmiar	14 mm
Skok	25 mm
Średnica tłoka	32 mm

Nr kat.	NAEE32/25-AG
EAN-13	4050571522193