



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, D20x10, gwint zewnętrzny - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NAD20/10-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	4,5 mm
ZC	22 mm
ZB	43 mm
ZA	37 mm
WH	6 mm
TG	22 mm
RT	M 5
KK	M 8
CH	9 mm
AK	16 mm
Waga	0,155 kg
Gwint	M 5
B	9 mm
E	36 mm
A	10 mm
Wykonanie	drążek tłoka z gwintem zewnętrznym
Rozmiar	19,5 mm
Skok	10 mm
Średnica tłoka	20 mm

Nr kat.	NAD20/10-AG
EAN-13	4050571516994