



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, z dwustronnym tłoczyskiem, D80x400 - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NADA80/400**

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	5 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	400 mm
Średnica tłoka	80 mm

Nr kat.	NADA80/400
EAN-13	4050571520410