



## Siłownik dwustronnego działania ISO21287, z dwustronnym tłoczyskiem, D40x5 - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NADA40/5**

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: Poliuretan / NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

Opcjonalnie:

Drażek tłoka z gwintem zewnętrznym -AG

## DANE TECHNICZNE

B	9 mm
ZC	29 mm
ZA	45 mm
WH	7 mm
TG	38 mm
RT	M 6
CH	10 mm
LA	5 mm
Gwint	G 1/8
Średnica tłoka	40 mm
E	54,5 mm
A	12 mm
Średnica zewnętrzna D	17 mm
d2	M 5
D1	33 mm
Wykonanie	drażek tłoka zabezpieczony przed przekręceniem
Rozmiar	14,5 mm
Skok	5 mm

Nr kat.	NADA40/5
EAN-13	4050571519926

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:27