



## Siłownik jednostronnego działania ISO21287, ciągnący, D40x25 - Airtec



**Numer artykułu SKU:  
NAEE40/25**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

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

AF	12 mm
ZC	29 mm
ZB	52 mm
ZA	45 mm
WH	7 mm
TG	38 mm
RT	M 6
KF	M 8
CH	10 mm
Średnica tłoka	40 mm
LA	5 mm
Gwint	G 1/8
B	9 mm
E	54,5 mm
A	12 mm
Wykonanie	wysunięcie w położenie spoczynkowe
Rozmiar	14,5 mm
Skok	25 mm

Nr kat.	NAEE40/25
EAN-13	4050571522285

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:59