



Siłownik dwustronnego działania ISO21287, z dwustronnym tłoczyskiem, D25x125 - Airtec



**Numer artykułu SKU:
NADA25/125**

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	40 mm
ZC	24 mm
ZA	39 mm
WH	6 mm
TG	26 mm
RT	M 5
CH	9 mm
LA	4,5 mm
Gwint	M 5
B	9 mm
Waga	0,6 kg
A	10 mm
Średnica zewnętrzna D	14 mm
d2	M 5
D1	22 mm
Wykonanie	drażek tłoka zabezpieczony przed przekręceniem
Rozmiar	19,5 mm
Skok	125 mm
Średnica tłoka	25 mm

Nr kat.	NADA25/125
EAN-13	4050571519537