

# Airtec NAD 32/250. ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 32mm, Hub 250mm

Artikel-Nr. **FL-NAD-32/250** Hersteller **Airtec**  
Hersteller-Nr. **NAD 32/250** EAN **4050571517656**

ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 32mm, Hub 250mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>1 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84123100</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO 21287**

## BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminium, Zylinderrohr: Aluminium eloxiert, Kolbenstange: Edelstahl, Dichtung: NBR / PUR

Temperaturbereich:

-20 bis +80 °C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Ausführung:

mit Magnetkolben

Zylinderschaltertyp:

D, A

Optional:

Kolbenstange mit Außengewinde **-AG**

Kolbendurchmesser [mm]	32
Hub [mm]	250
Ausführung	Standard
KF (Kolbenstangen-Innengewinde) M 8	
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	<a href="#">NAD 32 REP</a>
A [mm]	12
AF [mm]	12
B [mm]	9
BG [mm]	14,0
CH [mm]	10
E [mm]	49,0
LA [mm]	4,5
RT	M 6
TG [mm]	32,5
WH [mm]	7
ZA [mm]	44
ZB [mm]	51
ZC [mm]	29