

Airtec NADA 100/40. ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 100mm, Hub 40mm

Artikel-Nr. **FL-NADA-100/40** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **NADA 100/40** EAN **4050571519322**

ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 100mm, Hub 40mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	1 kg
Zolltarifnummer	84123100



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]	100
Hub [mm]	40
Ausführung	verdrehgesicherte Kolbenstange
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	NAD 100 REP
A [mm]	25
B [mm]	12
BG [mm]	19,5
CH [mm]	21
D [mm]	30
D1 [mm]	80
D2	M 10
D3 [mm]	10
E [mm]	113,5
LA [mm]	3,0
RT	M 10
TG [mm]	89,0
WH [mm]	10
ZA [mm]	67
ZC [mm]	46
ZD [mm]	91