

Airtec NADA 20/100. ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 20mm, Hub 100mm

Artikel-Nr. **FL-NADA-20/100** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **NADA 20/100** EAN **4050571519391**

ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 20mm, Hub 100mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	44 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]	20
Hub [mm]	100
Ausführung	verdrehgesicherte Kolbenstange
G (Druckluftanschluss)	M 5
Reparatursätze	NAD 20 REP
A [mm]	10
B [mm]	9
BG [mm]	19,5
CH [mm]	9
D [mm]	11
D1 [mm]	17
D2	M 4
D3 [mm]	4
E [mm]	36,0
LA [mm]	4,5
RT	M 5
TG [mm]	22,0
WH [mm]	6
ZA [mm]	37
ZC [mm]	22
ZD [mm]	51