

Airtec NAD 40/100-AG. ISO 21287- Zylinder, doppeltw., Kolben 40mm, Hub 100mm

Artikel-Nr. FL-NAD-40/100-AG **Hersteller** Airtec
Hersteller-Nr. NAD 40/100-AG **EAN** 4050571517861

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	65 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]	40
Hub [mm]	100
Ausführung	Kolbenstange mit Außengewinde
KK (Kolbenstangen-Außengewinde)	M 10x1,25
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	NAD 40 REP
A [mm]	12
AK [mm]	19
B [mm]	9
BG [mm]	14,5
CH [mm]	10
E [mm]	54,5
LA [mm]	5,0
RT	M 6
TG [mm]	38,0
WH [mm]	7
ZA [mm]	45
ZB [mm]	52
ZC [mm]	29