

Airtec NAD 80/5-AG. ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 80mm, Hub 5mm

Artikel-Nr. **FL-NAD-80/5-AG** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **NAD 80/5-AG** EAN **4050571519148**

ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 80mm, Hub 5mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	12 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]	80
Hub [mm]	5
Ausführung	Kolbenstange mit Außengewinde
KK (Kolbenstangen-Außengewinde)	M 16x1,5
G (Druckluftanschluss)	G 1/8"
Reparatursätze	NAD 80 REP
A [mm]	20
AK [mm]	28
B [mm]	12
BG [mm]	15,0
CH [mm]	17
E [mm]	95,5
LA [mm]	3,0
RT	M 10
TG [mm]	72,0
WH [mm]	10
ZA [mm]	54
ZB [mm]	64
ZC [mm]	38