

Airtec NAD 20/80. ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 20mm, Hub 80mm

Artikel-Nr. **FL-NAD-20/80** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **NAD 20/80** EAN **4050571517205**

ISO 21287-Zylinder, doppelw., Kolben 20mm, Hub 80mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	32 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]	80
Ausführung	Standard
KF (Kolbenstangen-Innengewinde)	M 6
G (Druckluftanschluss)	M 5
Reparatursätze	NAD 20 REP
A [mm]	10
AF [mm]	10
B [mm]	9
BG [mm]	19,5
CH [mm]	9
E [mm]	36,0
LA [mm]	4,5
RT	M 5
TG [mm]	22,0
WH [mm]	6
ZA [mm]	37
ZB [mm]	43
ZC [mm]	22