

Airtec NAD 63/15-AG. ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 63mm, Hub 15mm

Artikel-Nr. **FL-NAD-63/15-AG** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **NAD 63/15-AG** EAN **4050571518592**

ISO 21287-Zylinder, doppeltw., Kolben 63mm, Hub 15mm

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Gewicht | 75 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] | 63 |
| Hub [mm] | 15 |
| Ausführung | Kolbenstange mit Außengewinde |
| KK (Kolbenstangen-Außengewinde) | M 12x1,25 |
| G (Druckluftanschluss) | G 1/8" |
| Reparatursätze | NAD 63 REP |
| A [mm] | 16 |
| AK [mm] | 22 |
| B [mm] | 12 |
| BG [mm] | 13,8 |
| CH [mm] | 13 |
| E [mm] | 77,0 |
| LA [mm] | 5,0 |
| RT | M 8 |
| TG [mm] | 56,5 |
| WH [mm] | 8 |
| ZA [mm] | 49 |
| ZB [mm] | 57 |
| ZC [mm] | 34 |