

Airtec ZDM 8/80. ISO 6432-Zylinder, doppeltwirkend, Kolben 8mm, Hub 80mm

Artikel-Nr. **FL-ZDM-8/80** Hersteller **Airtec**
Hersteller-Nr. **ZDM 8/80** EAN **4050571812416**

ISO 6432-Zylinder, doppeltwirkend, Kolben 8mm, Hub 80mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	6 kg
Zolltarifnummer	84123100



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 6432

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Kopf und Fuß: Aluminium eloxiert, Zylinderrohr: 1.4301, Kolbenstange: 1.4305, Dichtung: NBR / PUR

Temperaturbereich:

-20°C bis +80°C

Betriebsdruck:

max. 10 bar

Ausführung:

mit Magnetkolben

Zylinderschaltertyp:

D in Verbindung mit Befestigung D1, C in Verbindung mit Befestigung C1

Optional:

FKM-Dichtungen (Temperaturbereich: -20°C bis max. +150°C, ohne Magnetkolben) **-V**, ATEX-Zulassung Ex II 2GD c T5 T100° -20°C ≤ Ta ≤ 80°C **-X**

Kolbendurchmesser [mm]	8
Hub [mm]	80
Ausführung	Standard
A (Kolbenstangengewinde)	M 4
B (Befestigungsgewinde)	M 12x1,25
R (Druckluftanschluss)	M 5
A1 [mm]	4
C [mm]	16
D [mm]	8
E [mm]	4
F [mm]	12
G [mm]	64
K [mm]	16
L [mm]	12
M [mm]	86
N [mm]	6
P [mm]	46