

Airtec ZDM 20/125. ISO 6432-Zylinder, doppelwirkend, Kolben 20mm, Hub 125mm

Artikel-Nr. **FL-ZDM-20/125** Hersteller **Airtec**

Hersteller-Nr. **ZDM 20/125** EAN **4050571811679**

ISO 6432-Zylinder, doppelwirkend, Kolben 20mm, Hub 125mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Gewicht **26 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]	20
Hub [mm]	125
Ausführung	Standard
A (Kolbenstangengewinde)	M 8
B (Befestigungsgewinde)	M 22x1,5
R (Druckluftanschluss)	G 1/8"
A1 [mm]	8
C [mm]	27
D [mm]	16
E [mm]	8
F [mm]	20
G [mm]	95
K [mm]	24
L [mm]	20
M [mm]	131
N [mm]	12
P [mm]	67
CH [mm]	7