

Airtec ZDPM 25/300. ISO 6432-Zylinder, doppelwirkend, Kolben 25mm, Hub 300mm

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| Artikel-Nr. | FL-ZDPM-25/300 | Hersteller | Airtec |
| Hersteller-Nr. | ZDPM 25/300 | EAN | 4050571814205 |

ISO 6432-Zylinder, doppelwirkend, Kolben 25mm, Hub 300mm

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] | 25 |
| Hub [mm] | 300 |
| Ausführung | einstellbare Endlagendämpfung |
| A (Kolbenstangengewinde) | M 10x1,25 |
| B (Befestigungsgewinde) | M 22x1,5 |
| R (Druckluftanschluss) | G 1/8" |
| A1 [mm] | 10 |
| C [mm] | 30 |
| D [mm] | 16 |
| E [mm] | 8 |
| F [mm] | 22 |
| G [mm] | 104 |
| K [mm] | 28 |
| L [mm] | 22 |
| M [mm] | 140 |
| N [mm] | 12 |
| P [mm] | 68 |
| CH [mm] | 9 |