

Produkt: SpiroTop Großentlüfter G1/2

Type:

AB050/R004

Datum:

18.06.2021

Kunde:

Projekt:

Referenz:

Auslegekriterien

| | | |
|---------------------|----------------------------|-------|
| Medium: | Wasser / Glycol (max.50%) | |
| Max. Betriebsdruck: | 25 | bar-g |
| Max. Temperatur: | 200 | °C |
| Entwurf Standard: | EN 13445 | |

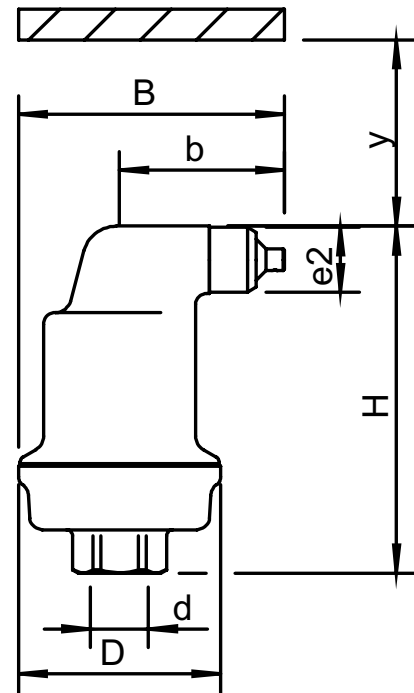
Qualitätskontrolle

| | |
|--|------|
| Dichtigkeitstest: | ja |
| Zertifikat: | nein |
| Entwurf und Herstellung nach 2014/68/EU: | ja |
| Materialzertifikate: | nein |
| Zeichnung: | nein |

Werkstoffe

| | |
|-------------------------|---------|
| Gehäuse: | AISI316 |
| Entlüftungskappe: | AISI316 |
| Abdichtung des Ventils: | Viton |
| Schwimmer: | TPX |

Zeichnung



Abmessungen

| | |
|-----|---------|
| d: | G1/2 |
| B: | 86 mm |
| b: | 52 mm |
| D: | 65 mm |
| H: | 134 mm |
| e2: | R1/2 mm |
| y: | >50 mm |

Änderungen vorbehalten