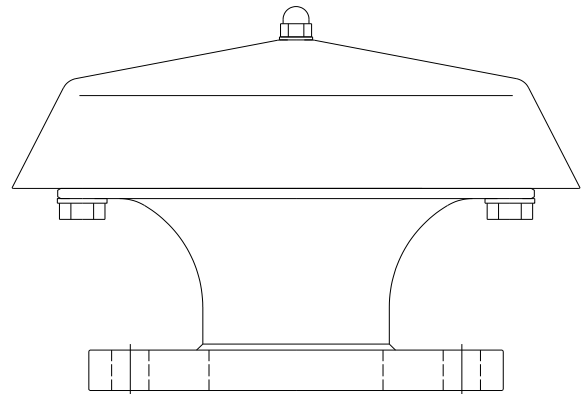
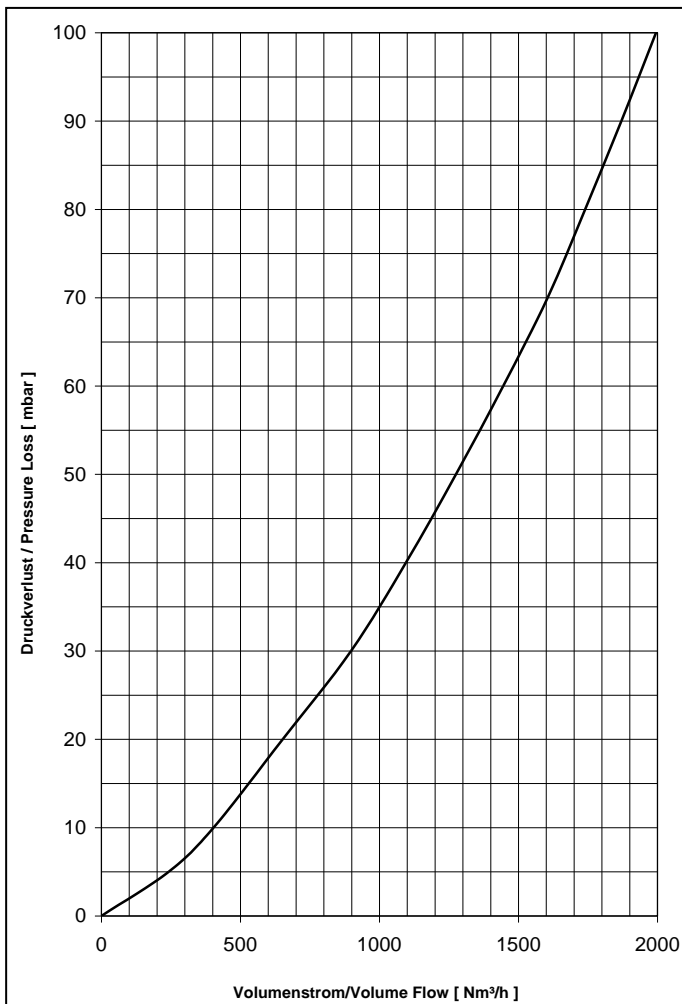


| | |
|--|------------------------------|
| Deflagrationsendsicherung | : 1008-0012-40 |
| EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. | : IBExU 09 ATEX 2063 X |
| Normspaltweite (NSW) | : < 0,50 mm |
| Explosionsgruppe | : G IIC |
| Wirkrichtung | : |
| Flanschanschluss | : EN1092-1(DIN2576) PN10(16) |
| Gewindeanschluss | : |
| Gewicht | : ~ 9,0 kg |



Werkstoffe

Gehäuse

V4A/AISI 316 range

Bandsicherung

1.4571 / AISI 316 Ti

Betriebsdaten

| | |
|--------------------|-------------|
| Typ | : DEF |
| Absolutdruck | : ≤ 1,1 bar |
| Temperatur | : ≤ 60,0 °C |
| Anschlussnennweite | : ≤ DN65 |

Druckverlust

Medium Luft

po = 1013 mbar, To = 273K, Dichte = 1,293 kg/m³