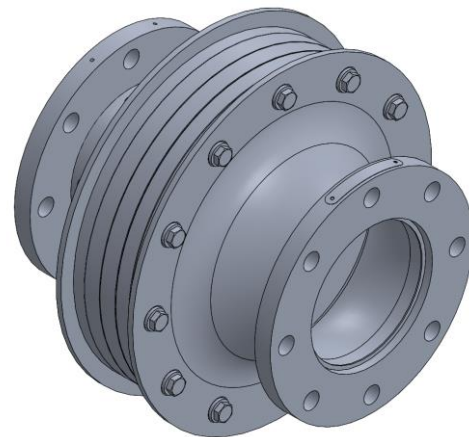
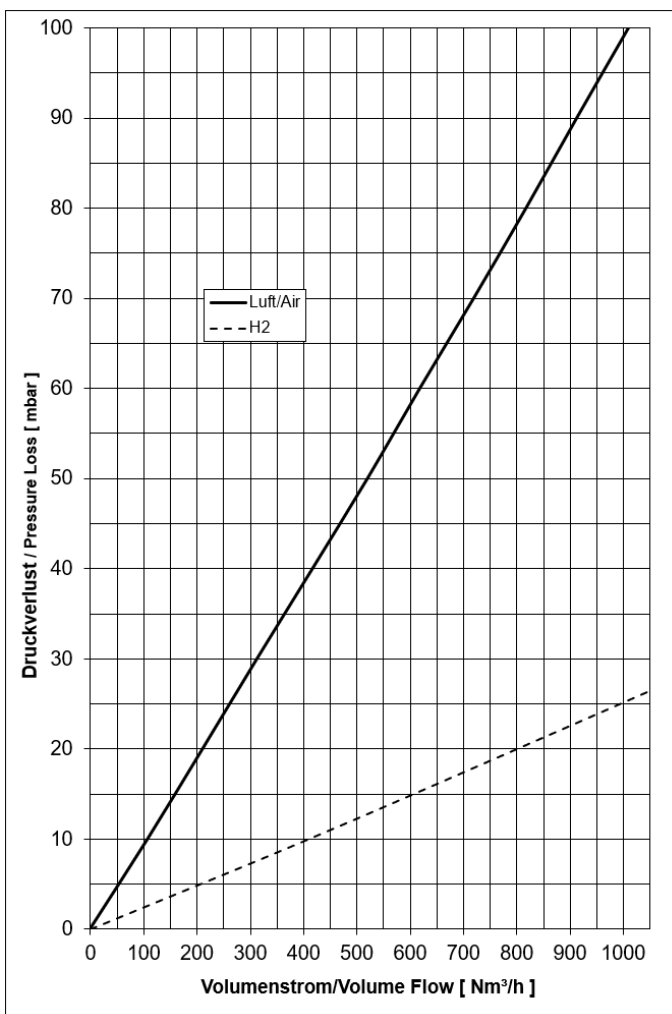


| | |
|--|-------------------------------------|
| Deflagrationsrohrsicherung | : 1003-0027-70 |
| EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. | : IBExU 23 ATEX 2053 X |
| Normspaltweite (NSW) | : < 0,50 mm |
| Explosionsgruppe | : Ex G IIC |
| Wirkrichtung | : Bidirektional / Bi-directional |
| Flanschanschluss | : EN1092-1 Typ01 (DIN2576) PN10(16) |
| Gewicht | : ~ 81,0 kg |



Werkstoffe

Gehäuse

V4A/AISI 316 range

Bandsicherung

V4A/AISI 316 range

O-Ring

PTFE

Betriebsdaten

| | |
|--------------------|-------------|
| Typ | : DEF |
| Absolutdruck | : ≤ 1,1 bar |
| Temperatur | : ≤ 60,0 °C |
| Anschlussnennweite | : ≤ DN150 |

Druckverlust

Medium Luft

$p_0 = 1013 \text{ mbar}$, $T_0 = 273\text{K}$, Dichte = $1,293 \text{ kg/m}^3$