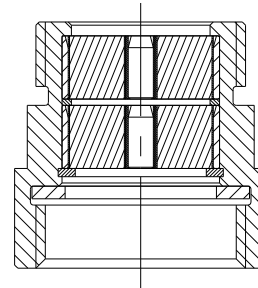
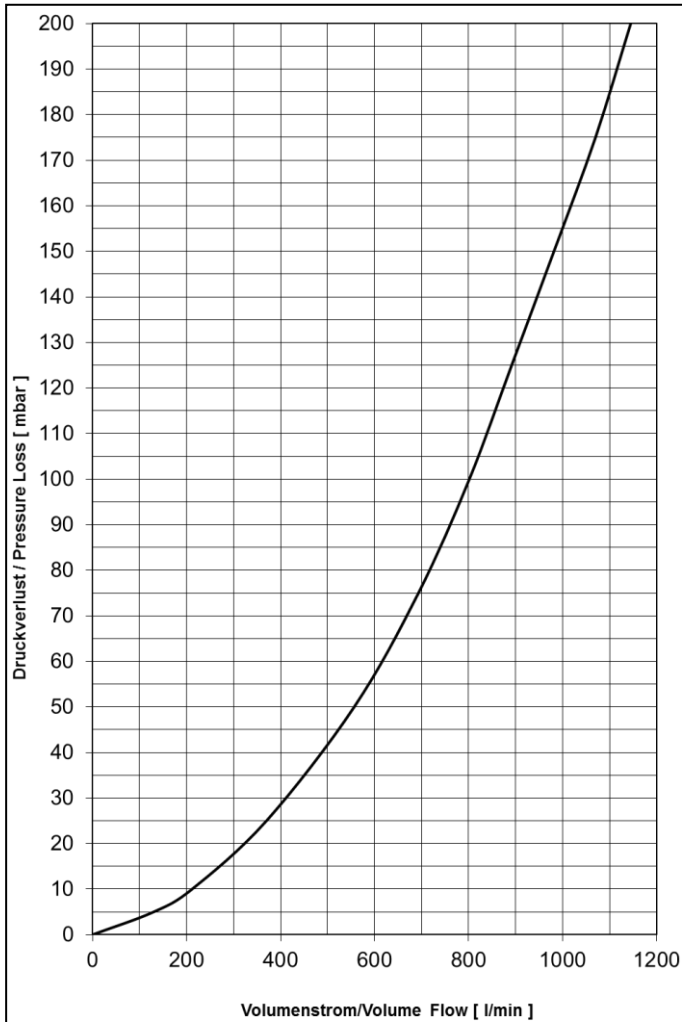


|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>Deflagrationsrohrsicherung</b>        | : 1013-0004-00                        |
| <b>EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.</b> | : IBExU 10 ATEX 2071 X                |
| <b>Normspaltweite (NSW)</b>              | : $\geq 1,14$ mm                      |
| <b>Explosionsgruppe</b>                  | : $\text{Ex}$ G IIA1                  |
| <b>Wirkrichtung</b>                      | : Bidirektional / Bi-directional      |
| <b>Gewindeanschluss</b>                  | : G1" innen/außen (internal/external) |
| <b>ISO228-1</b>                          |                                       |
| <b>Gewicht</b>                           | : ~ 0,2 kg                            |



**Werkstoffe**

Gehäuse

V2A/Stainless steel

Bandsicherung

1.4571 / AISI 316 Ti

O-Ring

**Betriebsdaten**

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Typ                | : DEF            |
| Absolutdruck       | : $\leq 1,1$ bar |
| Temperatur         | : $\leq 60,0$ °C |
| Anschlussnennweite | : $\leq$ DN25    |

Dauerbrandgeeignet

**Druckverlust**

**Medium Luft**

$p_0 = 1013$  mbar,  $T_0 = 273$ K, Dichte =  $1,293$  kg/m<sup>3</sup>