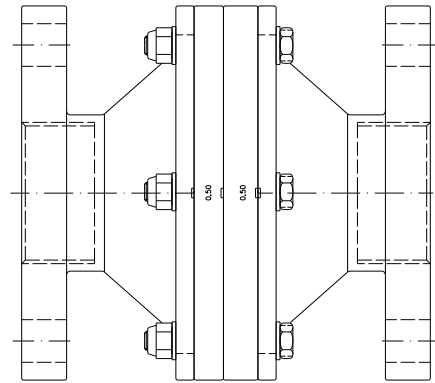
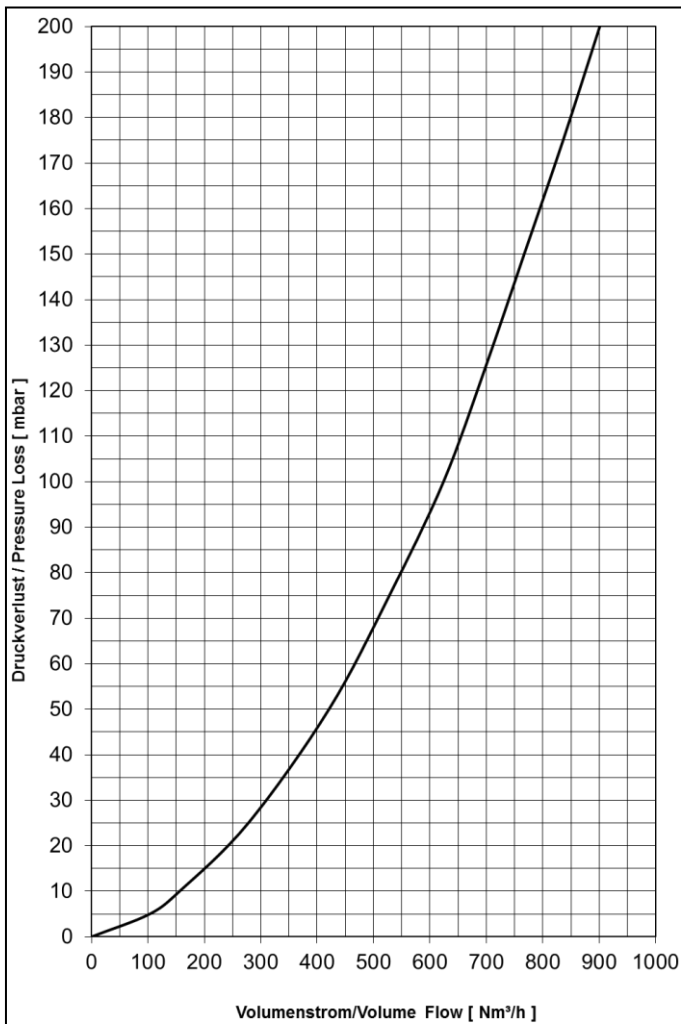


Deflagrationsrohrsicherung (Dauerbrand)	: 1013-0001-40
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 09 ATEX 2020 X
Normspaltweite (NSW)	: $\geq 1,14$ mm
Explosionsgruppe	: Ex G IIA1
Wirkrichtung	: Bidirektional / Bi-directional
Flanschanschluss	: EN1092-1(DIN2576) PN10(16)
Gewindeanschluss	: G1 1/2" innen/internal ISO228-1
Gewicht	: ~ 11,4 kg



Werkstoffe

Gehäuse

V4A/AISI 316 range

Bandsicherung

1.4571 / AISI 316 Ti

O-Ring

PTFE

Betriebsdaten

- Typ : DEF
- Absolutdruck : $\leq 1,1$ bar
- Temperatur : $\leq 60,0$ °C
- Anschlussnennweite : \leq DN40

Dauerbrandgeeignet

Druckverlust

Medium Luft

$p_0 = 1013$ mbar, $T_0 = 273$ K, Dichte = $1,293$ kg/m³