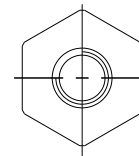
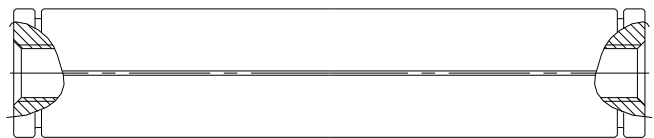
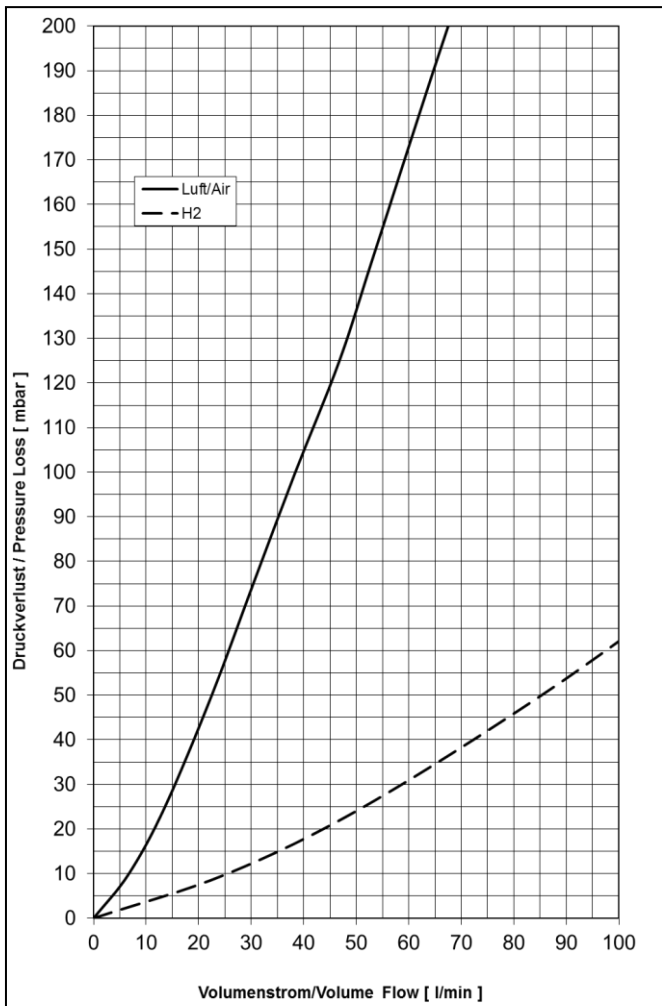


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0013-00
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 10 ATEX 2072 X
Normspaltweite (NSW)	: < 0,50 mm
Explosionsgruppe	: Ex G IIC
Wirkrichtung	: Bidirektional / Bi-directional
Gewindeanschluss	: G1/4" innen/internal ISO228-1
Gewicht	: ~ 0,68 kg



Werkstoffe

Gehäuse

V4A/AISI 316 range

Bandsicherung

1.4571/AISI 316 range

O-Ring

FPM (Viton)

Betriebsdaten

- Typ : DET 4
- Absolutdruck : $\leq 1,2$ bar
- Temperatur : $\leq 150,0$ °C
- Anschlussnennweite : \leq DN15

Druckverlust

Medium Luft

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