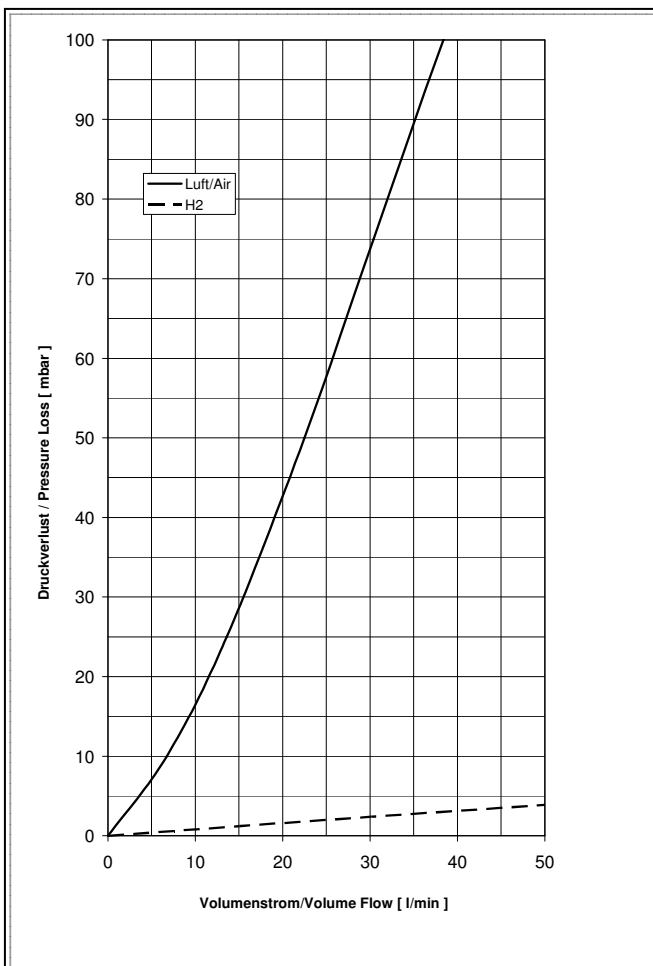


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0013-00
EG – Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: PTB 05 ATEX 4010 X
Normspaltweite	: $\geq 0,29$ mm
Explosionsgruppe	: IIG IIC
Richtung	: Bi-direktional
Anschluss	: \leq DN 10 / G 1/4"
Länge	: 148 mm
Gewicht	: 0,625 kg

**Druckverlust
 Medium Luft**

$p_o = 1,013$ bar, $T_o = 273$ K, Dichte = $1,293$ kg/m³



1002-0013-00

Werkstoffe:	
<u>Gehäuse</u>	V4A / AISI 316
<u>Bandsicherung</u>	V2A / AISI 301
<u>O – Ring</u>	Viton (FPM)
Betriebsdaten	
Absoluter Druck	: $\leq 1,10$ bar
Temperatur	: ≤ 60 °C
Anschlussnennweite	: \leq DN10 mm