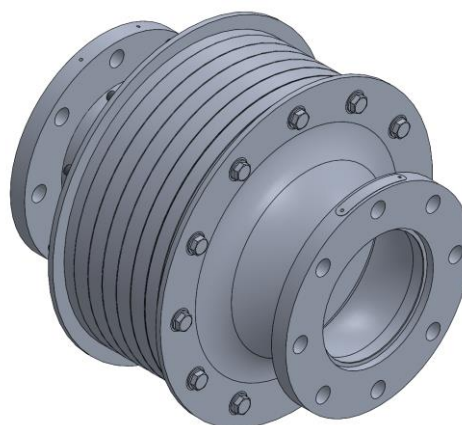
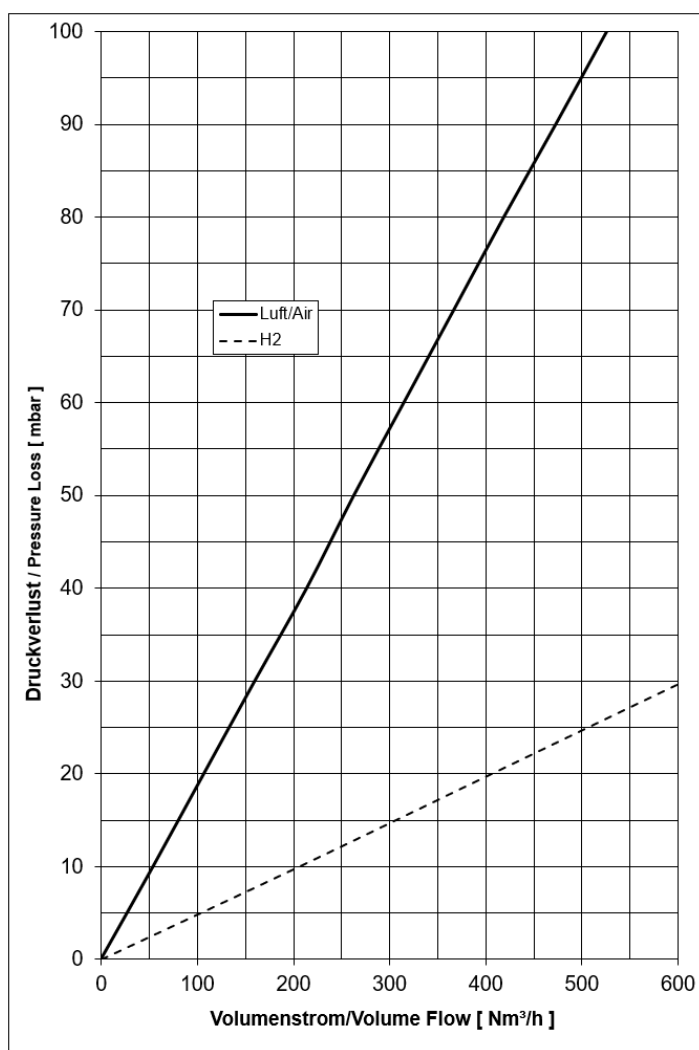


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0028-80
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 23 ATEX 2054 X
Normspaltweite (NSW)	: < 0,50 mm
Explosionsgruppe	: Ex G IIC
Wirkrichtung	: Bidirektional / Bi-directional
Flanschanschluss	: EN1092-1 Typ01 (DIN2576) PN10(16)
Gewicht	: ~ 111,0 kg



Werkstoffe

Gehäuse

Stahl verzinkt, passiviert

Bandsicherung

V4A/AISI 316 range

O-Ring

FPM (Viton)

Betriebsdaten

Typ : DET 4
Absolutdruck : $\leq 1,1$ bar
Temperatur : $\leq 60,0$ °C
Anschlussnennweite : \leq DN150

Druckverlust

Medium Luft

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