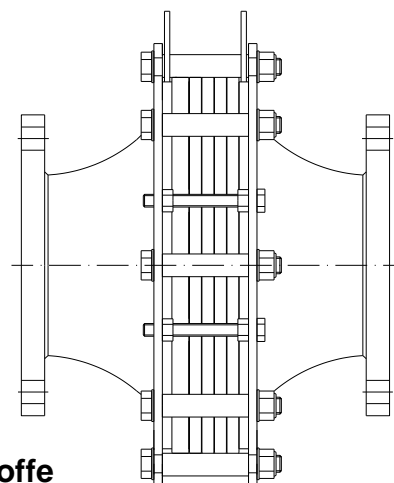
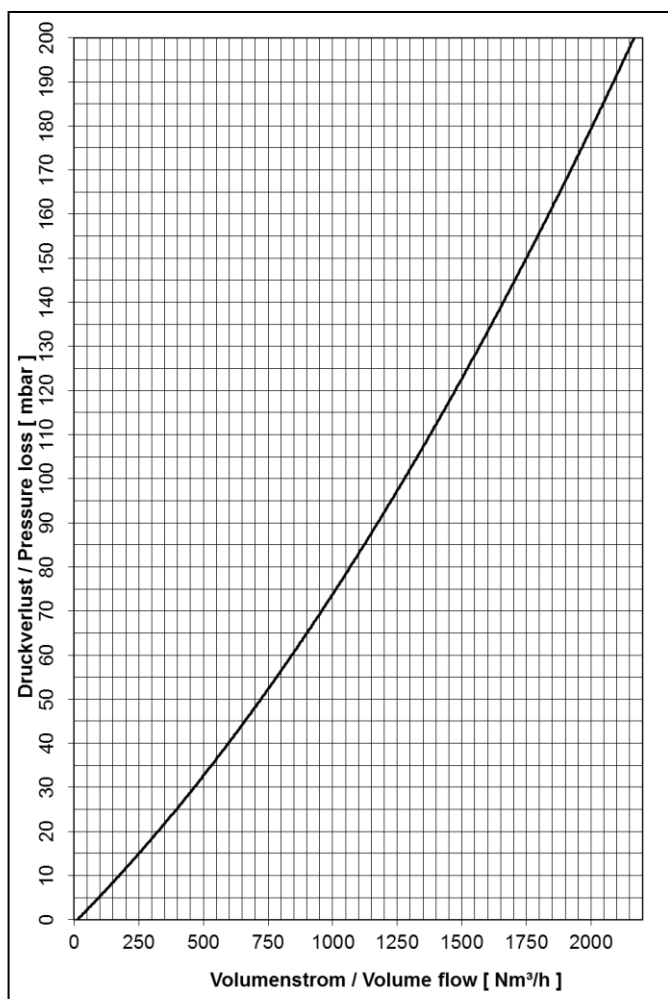


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0011-40
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 13 ATEX 2037 X
Normspaltweite (NSW)	: $\geq 0,65$ mm
Explosionsgruppe	: Ex G IIB3
Wirkrichtung	: Bidirektional / Bi-directional
Flanschanschluss	: EN1092-1 (DIN2576) PN10/16
Gewindeanschluss	:
Gewicht	: ~ 58,8 kg



Werkstoffe

Gehäuse

V4A/AISI 316 range

Bandsicherung

1.4571 / AISI 316 Ti

O-Ring

PTFE

Betriebsdaten

Typ : DET 4
Absolutdruck : $\leq 1,2$ bar
Temperatur : $\leq 60,0$ °C
Anschlussnennweite : \leq DN125

Druckverlust

Medium Luft

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