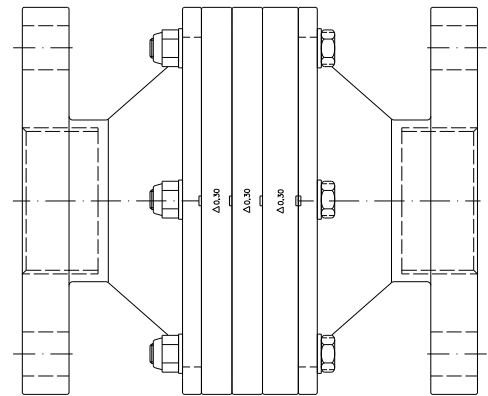
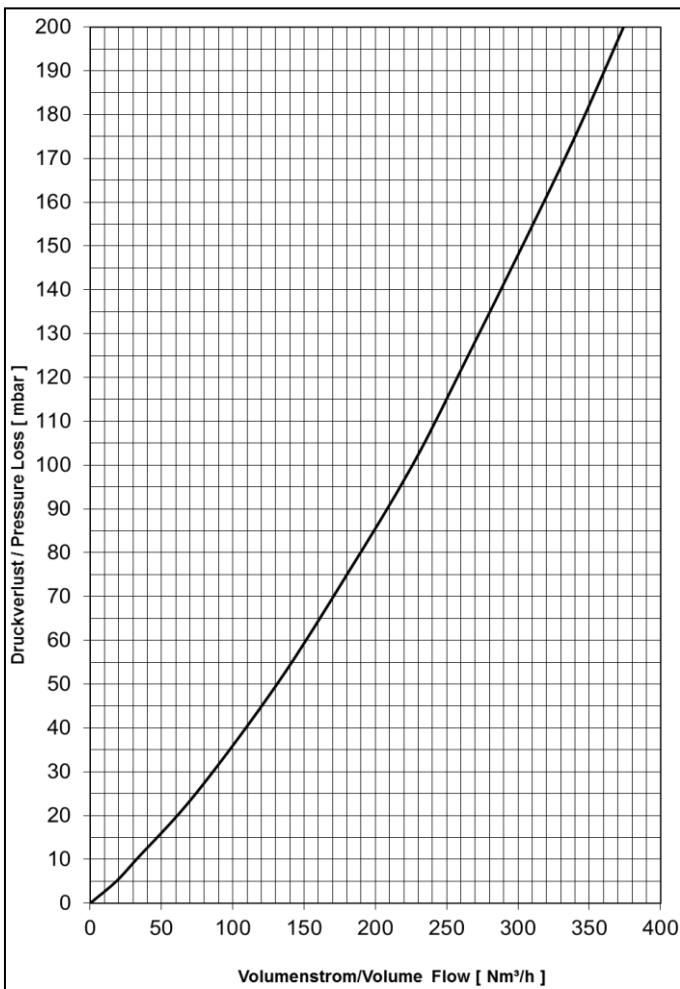


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0021-70
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 10 ATEX 2137 X
Normspaltweite (NSW)	: $\geq 0,65$ mm
Explosionsgruppe	: Ex G IIB3
Wirkrichtung	: Bidirektional / Bi-directional
Flanschanschluss	: EN1092-1(DIN2576) PN10(16)
Gewindeanschluss	: G2" innen/internal ISO228-1
Gewicht	: ~ 12,15 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 DN50

Druckverlust

Medium Luft

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