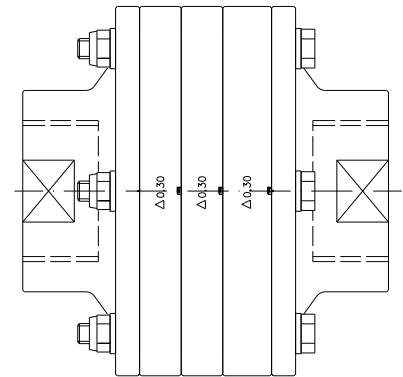
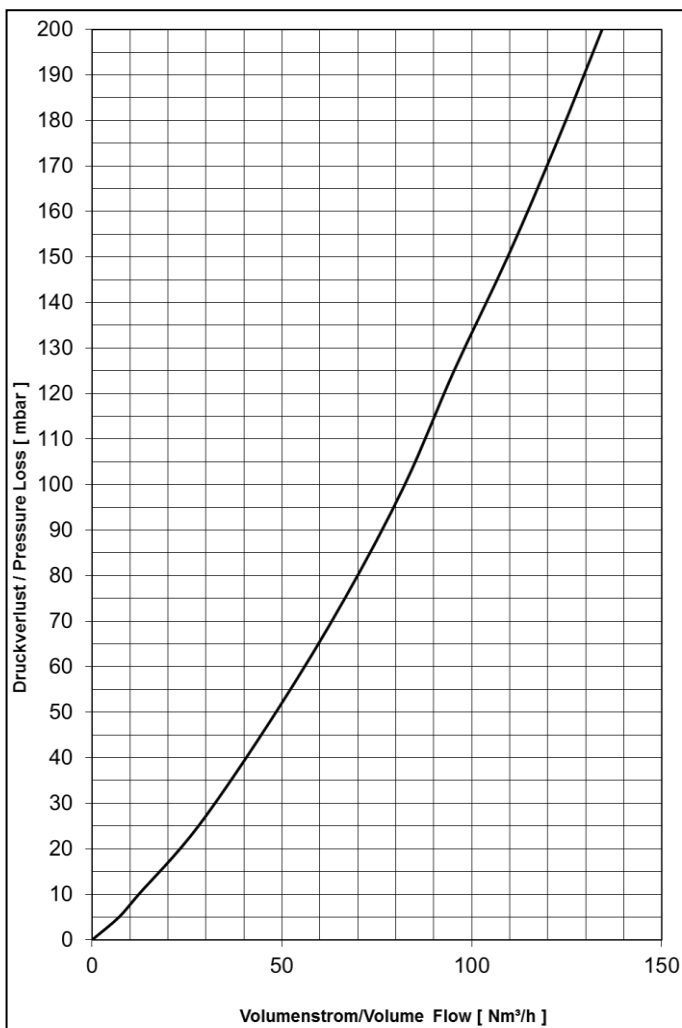


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0022-05
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 10 ATEX 2138 X
Normspaltweite (NSW)	: $\geq 0,65$ mm
Explosionsgruppe	: Ex G IIB3
Wirkrichtung	: Bidirektional / Bi-directional
Gewindeanschluss	: G11/4" innen/internal ISO228-1
Gewicht	: ~ 3,9 kg



Werkstoffe

Gehäuse

V2A/Stainless steel

Bandsicherung

1.4571 / AISI 316 Ti

O-Ring

FPM (Viton)

Betriebsdaten

Typ	: DET 4
Absolutdruck	: $\leq 1,2$ bar
Temperatur	: $\leq 60,0$ °C
Anschlussnennweite	: \leq DN32

Druckverlust

Medium Luft

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