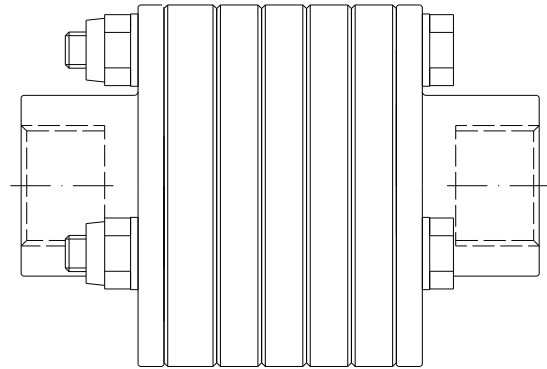
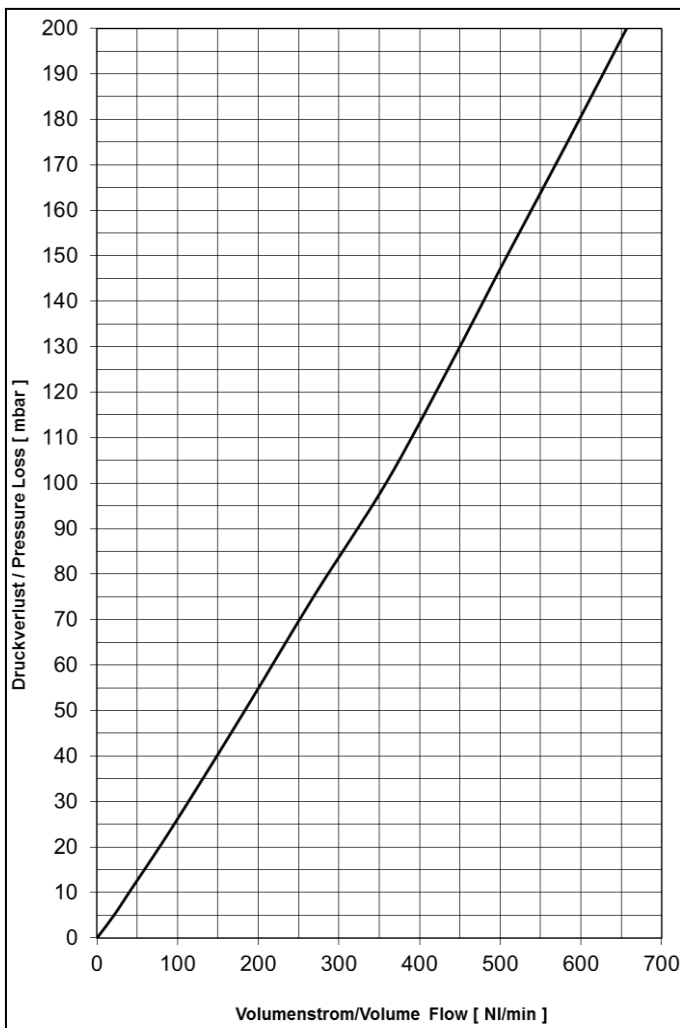


<b>Detonationsrohrsicherung</b>	: 1002-0024-05
<b>EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.</b>	: IBExU 14 ATEX 2106 X
<b>Normspaltweite (NSW)</b>	: < 0,50 mm
<b>Explosionsgruppe</b>	: $\text{Ex}$ G IIC
<b>Wirkrichtung</b>	: Bidirektional / Bi-directional
<b>Gewindeanschluss</b>	: G1" innen/internal ISO228-1
<b>Gewicht</b>	: ~ 4,88 kg



**Werkstoffe**

Gehäuse  
V2A/Stainless steel

Bandsicherung  
1.4404 / AISI 316L

O-Ring  
FPM (Viton)

**Betriebsdaten**

Typ : DET 4  
Absolutdruck :  $\leq 1,2$  bar  
Temperatur :  $\leq 60,0$  °C  
Anschlussnennweite :  $\leq$  DN25

Druckverlust  
Medium Luft

$p_0 = 1013$  mbar,  $T_0 = 273$ K, Dichte =  $1,293$  kg/m<sup>3</sup>