
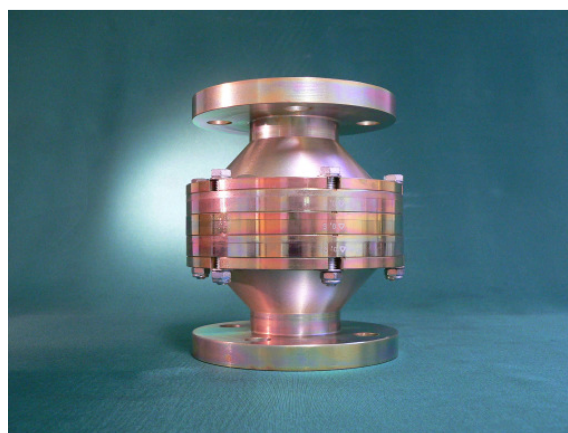
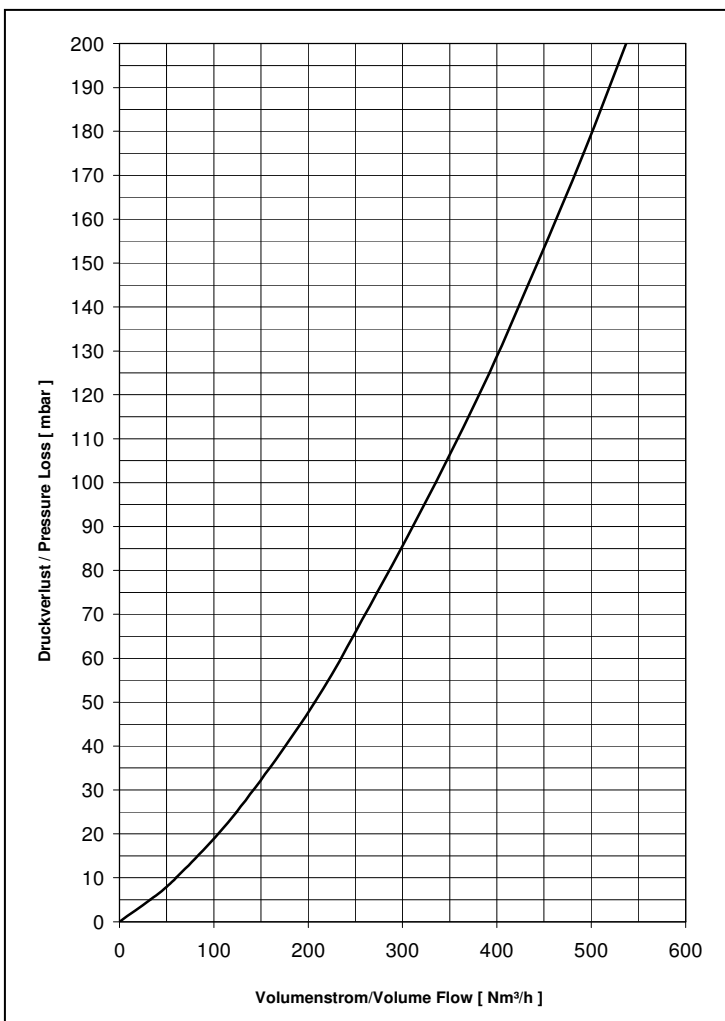


Detonationsrohrsicherung	: 1002-0021-00
EG-Baumusterprüfbescheinigung	: IBExU 10 ATEX 2137 X
Normspaltweite	: $\geq 0,65$ mm
Explosionsgruppe	:  G IIB3
Wirkrichtung	: Bi-direktional
Flansch	: DN50 PN10(16) EN1092-1 (DIN2576)
Anschlussgewinde	: G2" (BSP) ISO228-1 Innen
Länge	: 180 mm
Gewicht	: 12,20 kg

Druckverlust

Medium Luft

$p_0 = 1013$ mbar, $T_0 = 273$ K, $\rho_0 = 1,293$ kg/m³



1002-0021-00

Material:

Gehäuse
V2A / AISI 304

Bandsicherung
V4A / AISI 316

O – Ring
Viton (FKM)

Betriebsdaten:

Absolutdruck : $\leq 1,20$ bar

Temperatur : ≤ 60 °C

Anschlussnennweite : \leq DN50 (2")