
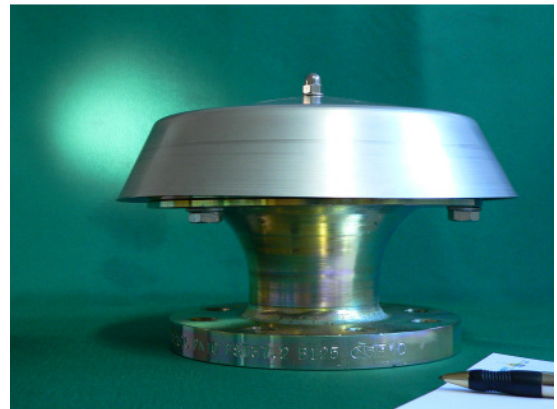
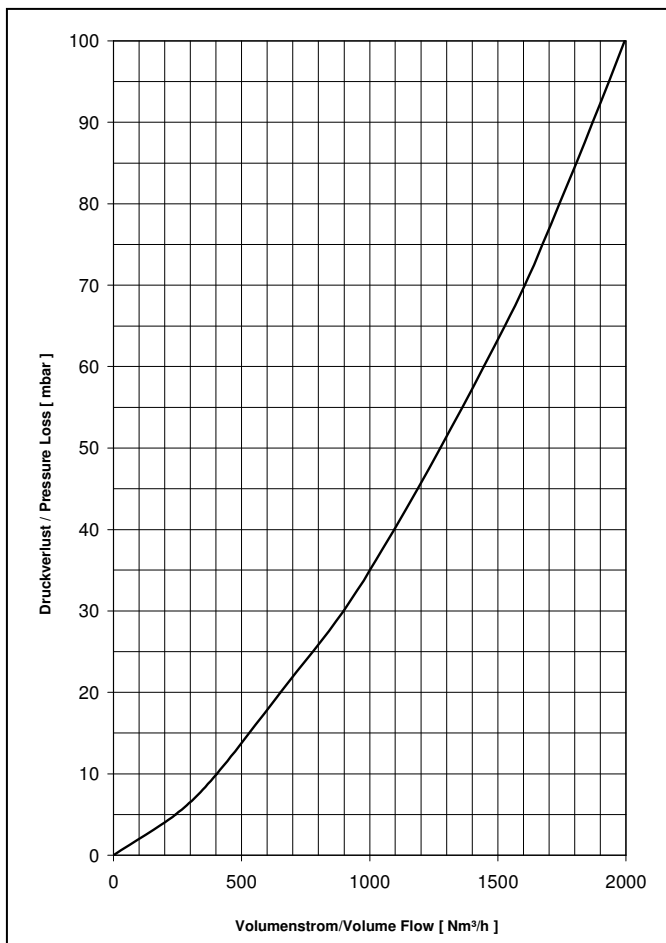


Deflagrationsendsicherung	: 1008-0012-00
EG – Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBEExU 09 ATEX 2063 X
Normspaltweite	: < 0,50 mm
Explosionsgruppe	:  G IIC
Flansch	: DN80 PN10(16) EN1092-1 (DIN2576)
Höhe	: 190 mm
Durchmesser	: 274 mm
Gewicht	: 9,20 kg

Druckverlust

Medium Luft

$p_0 = 1013 \text{ mbar}$, $T_0 = 273 \text{ K}$, $\rho_0 = 1,293 \text{ kg/m}^3$



1008-0012-00

Werkstoffe:

Gehäuse

V4A / AISI 316 und V2A / AISI 304

Bandsicherung

V4A / AISI 316

Regenhaube

V4A / AISI 316

Betriebsdaten:

Absolutdruck : Atmosphärisch

Temperatur : $\leq 60 \text{ }^\circ\text{C}$

Anschlussnennweite : $\leq \text{DN}80 \text{ mm}$