
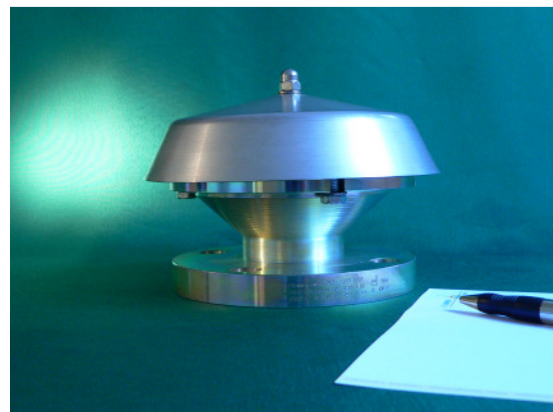
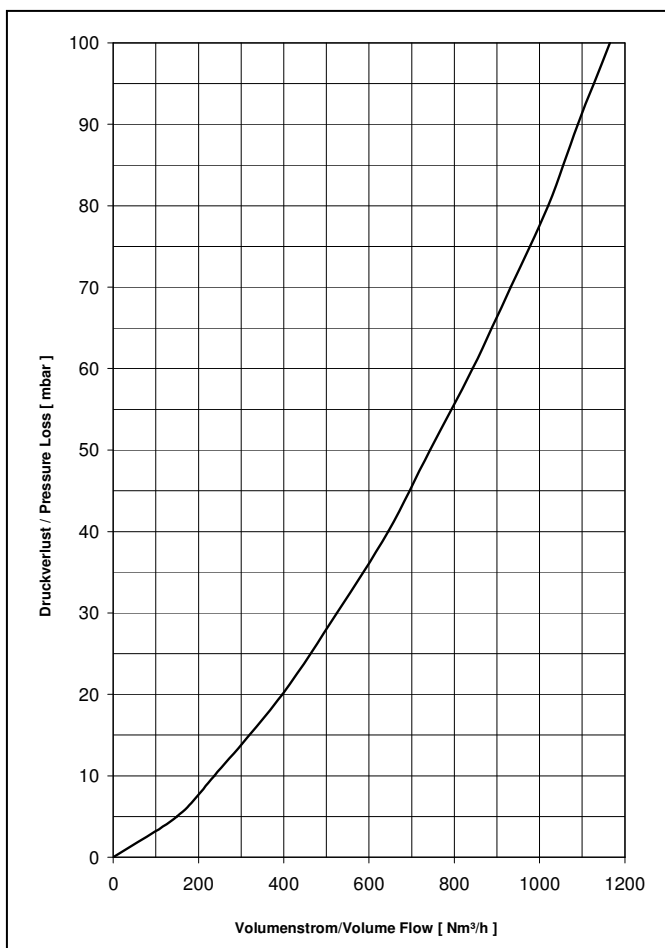


Deflagrationsendsicherung	: 1008-0011-00
EG – Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 09 ATEX 2063 X
Normspaltweite	: < 0,50 mm
Explosionsgruppe	:  G IIC
Flansch	: DN50 PN10(16) EN1092-1 (DIN2576)
Gewindeanschluss	: G2“ ISO228-1 innen
Höhe	: 140 mm
Durchmesser	: 190 mm
Gewicht	: 5,90 kg

Druckverlust

Fördermedium Luft

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



1008-0011-00

Werkstoffe:

Gehäuse
V2A / AISI 304

Bandsicherungen
V4A / AISI 316

Regenhaube
V4A / AISI 316

Betriebsdaten

Absolutdruck : Atmosphärisch
Temperatur : $\leq 60 \text{ }^\circ\text{C}$
Anschlussnennweite : $\leq \text{DN50}$