
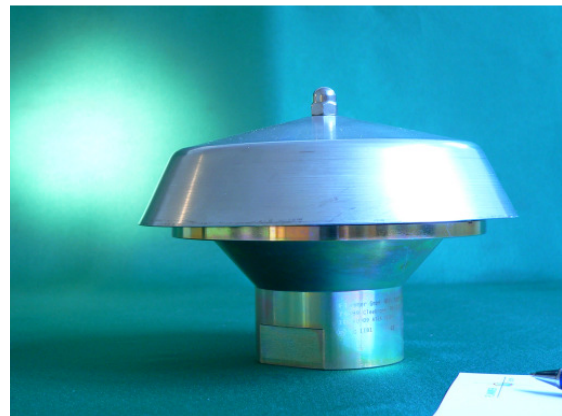
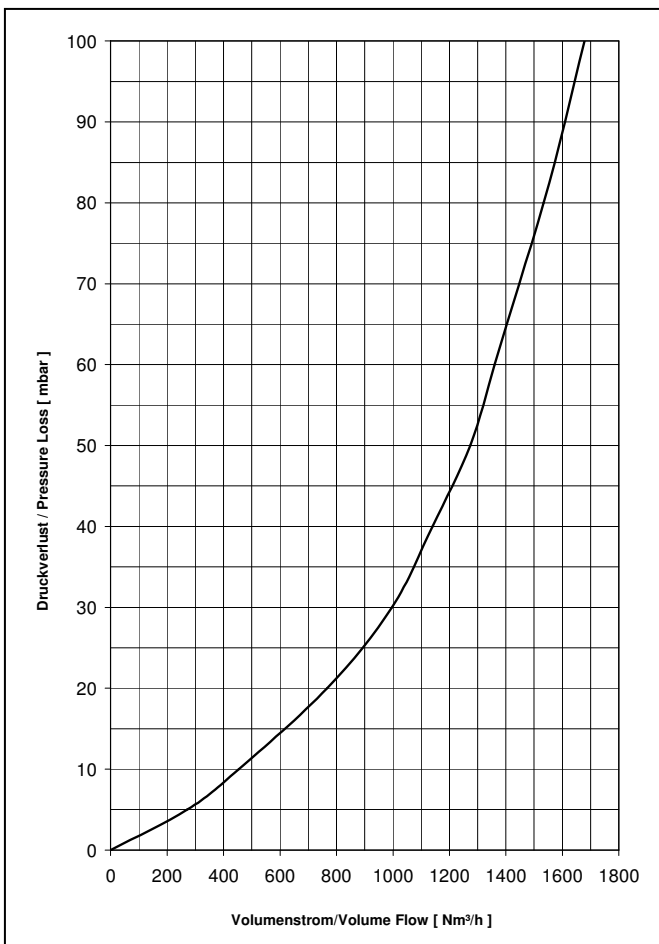


Deflagrationsendsicherung	: 1008-0004-20
EG – Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 09 ATEX 2022 X
Normspaltweite	: $\geq 0,50$ mm
Explosionsgruppe	:  G IIB
Gewindeanschluss	: G1 1/2" ISO228-1 innen
Höhe	: 140 mm
Durchmesser	: 190 mm
Gewicht	: 4,20 kg

Druckverlust

Fördermedium Luft

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



1008-0004-20

Werkstoffe:

Gehäuse
V2A / AISI 304

Bandsicherungen
V4A / AISI 316

Regenhaube
V4A / AISI 316

Betriebsdaten

Absolutdruck : Atmosphärisch
Temperatur : ≤ 60 °C
Anschlussnennweite : \leq DN40

Deflagrationsendsicherung