
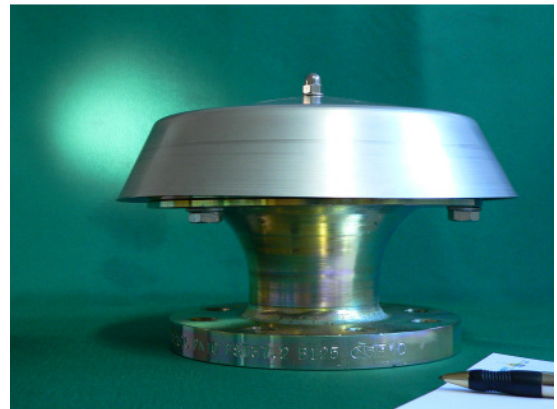
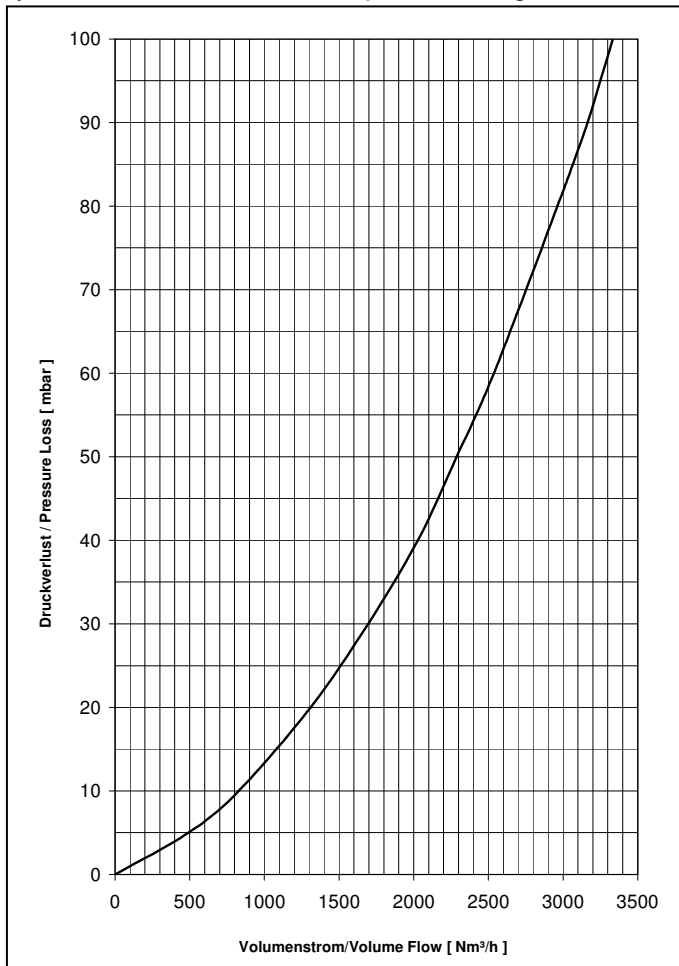


Deflagrationsendsicherung	: 1008-0005-20
EG – Baumusterprüfbescheinigung Nr.	: IBExU 09 ATEX 2022 X
Normspaltweite	: $\geq 0,50$ mm
Explosionsgruppe	:  G IIB
Flansch	: DN65 PN10(16) EN1092-1 (DIN2576)
Höhe	: 190 mm
Durchmesser	: 274 mm
Gewicht	: 8,90 kg

Druckverlust

Medium Luft

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



1008-0005-20

Werkstoffe:

Gehäuse

V4A / AISI 316 und V2A / AISI 304

Bandsicherung

V4A / AISI 316

Regenhaube

V4A / AISI 316

Betriebsdaten:

Absolutdruck : Atmosphärisch

Temperatur : ≤ 60 °C

Anschlussnennweite : \leq DN65 mm