

Deflagrationsrohrsicherung, exzentrisch

: 1103-0021-50

EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr.

: IBExU 14 ATEX 2276 X

Normspaltweite (NSW)

: $\geq 0,50$ mm

Explosionsgruppe

: Ex G IIB

Wirkrichtung

: Bidirektional / Bi-directional

Flanschanschluss

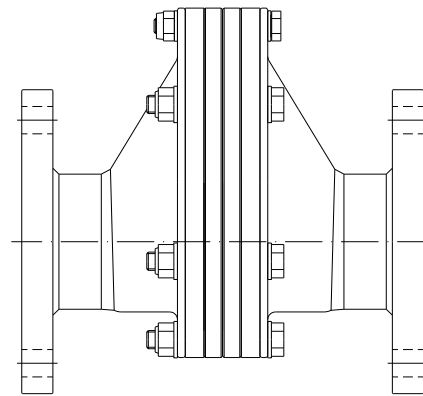
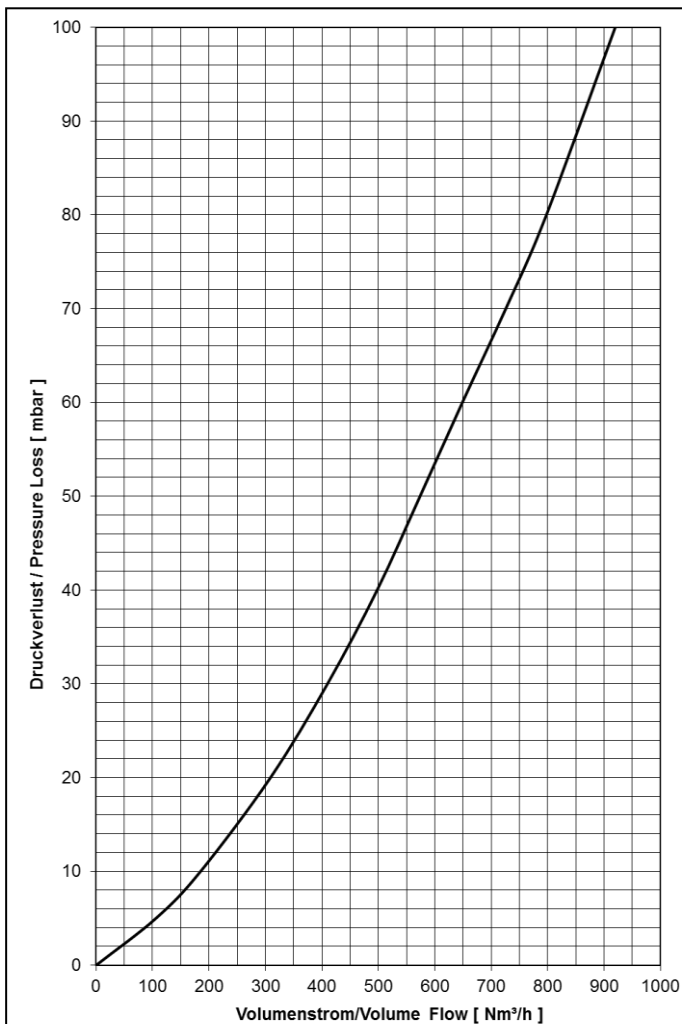
: EN1092-1 Typ01 (DIN2576) PN10/16

Gewindeanschluss

:

Gewicht

: ~ 19,7 kg



Werkstoffe

Gehäuse

V4A/AISI 316 range

Bandsicherung

1.4571 / AISI 316 Ti

O-Ring

PTFE

Betriebsdaten

Typ : DEF

Absolutdruck : $\leq 1,1$ bar

Temperatur : $\leq 60,0$ °C

Anschlussnennweite : \leq DN50

Druckverlust

Medium Luft

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