

Soupape de sûreté – série large



DESCRIPTION

La série 100 est notre gamme de soupapes adaptée aux industriels de tout secteur ayant des besoins de protection process avec des débits importants à évacuer.

APPLICATIONS

Air, Eau, Vapeur - Gaz et Liquides

Les portées souples :

PTFE, code "T", limite 150°C

EPDM, code "E", limite 150°C

FPM-FKM, code "F", limite 180°C

NBR, code "N", limite 100°C

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Certifications

DESP 2014/68/UE Catégorie IV

ATEX 2014/34/UE - II 2 GD IIc

Matériaux

Corps : Fonte GS (EN-GJS500-7)

Acier 1.0625 (A216WCC)

Inox 1.4408 (CF8M / 316)

Internes : Inox 1.4404 ou 1.4028 (svt modèle)

Ressort : Acier / Inox ...

DN d'entrée

DN20 à DN150

Raccordements entrée et sortie :

- Bride PN16
- Bride PN40
- Bride Class 150
- Bride Class 300

Type de bouchon

- Bouchon étanche sans levier
- Bouchon non étanche avec levier
- Bouchon étanche avec levier

Portée

- métal / métal
- métal / élastomère

Options

Simple ou double emboitement

Peintures suivant spécifications

Détecteur inductif d'ouverture

Portées souples (EPDM, FKM, FFKM....)

Joints avec homologation FDA, USP Class VI

Portées stellitées

Fût ouvert