

Soupape de sûreté ISO 4126 série universelle



DESCRIPTION

La série 500 est une large gamme de soupapes particulièrement adaptée aux industries chimiques et pharmaceutiques, en utilisation sur process et expansion thermique, sur tout type de fluide selon la nuance du corps et des internes.

APPLICATIONS

Air, Eau, Vapeur - Gaz et Liquides

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Certifications

DESP 97/23/CE Catégorie IV
ATEX 94/9/CE II 2 GD IIc

Matériaux

Corps : Bronze CuSn10 (CC480K)
Acier 1.0625 (A216WCC)
Inox 1.4408 (CF8M / 316)
Internes : Inox 1.4404 ou 1.4428 (svt modèle)
Ressort : Inox
Soufflet : Inox 316 Ti (modèle à soufflet)

DN

1/4" à 2"
DN08 à DN50

Raccordements

Entrée : Filetée Gaz ou NPT
Taraudée Gaz ou NPT
Bride PN ou Class
Clamp
S.M.S
Sortie : Taraudée Gaz ou NPT
Bride PN ou Class
Clamp
S.M.S

Type de bouchon

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

Variantes

Encombremments spéciaux
Équilibrée
Portées souples (EPDM, FPM, PTFE, FFKM,.....)
Peintures suivant spécifications
Corps en Alloy C22
Poli miroir ou polissage interne /externe
Buse PTFE (anti-corrosion)
Ressorts Inconel, Tungstène.....
Vis de blocage