

# 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

Encombres 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