

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD** 

Gaz: 0,914

Liquide 0,702

## **SOUPAPE DE SURETE TARAUDEE EN ACIER INOX - PN 420 MONTAGE VERTICAL**

SECURITY VALVE WITH THREADED STAINLEES STEEL - NP 420 VERTICAL ERECTION B.54.50.A5.08

REV C

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS MAIN USES

Circuit eau de lavage HP à 225 bar HP Washing water at 225 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft Passagers Militaire Méthanier Rapide

**DOCUMENTS DE REFERENCE** REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Corps: acier inox CF 3M Body: stainless CF.3M

Siège: acier inox 316L + stéllite Sea: stainless steel 316L + stellite Clapet: acier inox 316L + stéllite Walve: stainless steel 316L + stellite

Tige: acier inox 316L Stem: stainless steel 136L

Spring: Stainless steel inconel X750 Ressort: acier inox incolnel X750

**CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS** 

PMA: 420 bar Maximale pressure admissible 420 bar Coef. de décharge :

Coef. of discharge admissible

Gaz: 0.914 Liquid: 0.702

Pour le montage voir page suivante

Entrée (en pouce)	Sortie (en pouce)	Orifice	А	В	Н	Masse (en kg)	Référence fournisseur	Référence Objet
1/2	1	0,283	63	85	344	6.5	9BX6HFHKS	SA037238

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur** 

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL** 

Approbation de type / type approbation

- Sans

**FOURNISSEURS / TYPE** SUPPLIER / TYPE

- RSBD

**NORME DE REFERENCE** REFERENCE NORM

**ETAT DE LIVRAISON et DE** CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation: **R.GREGOIRE** 

Le: 16 - 07 - 2009

Resp. Fonction Technique:

X.GODARD Le: 17 - 08 - 2009

Rév. C: (L.ANDRE 16/07/09) Ajouté dans le titre "MONTAGE VERTICAL" suite au FT0048392



## SOUPAPE DE SURETE TARAUDEE EN ACIER INOX - PN 420 MONTAGE VERTICAL SECURITY VALVE WITH THREADED STAINLEES STEEL - NP 420 VERTICAL ERECTION

B.54.50.A5.08

REV C

Page 2 sur 2

## SOUPAPES DE SURETE / NOTICE D' INSTRUCTIONS





La présence d'une <u>VIS d'ESSAI</u> est signalée par une étiquette rouge sur toutes les soupapes dont le tarage est <u>inférieur ou égal à 5 bar</u>

<u>Cette VIS D'ESSAI doit impérativement être démontée</u> avant toute mise en service de la soupape.



- La soupape doit être montée en position rigoureusement verticale.
- La tuyauterie d'entrée doit être la plus courte possible.
- Pour le montage des soupapes a visser , le 6 pans inférieur doit être utilisé comme moyen de serrage et non pas le corps de celle ci.