

# **TAMPON "CSD" + FOURREAU ACIER INOX POUR TRAVERSEES DE PONT SANITAIRE** **SANITARY DECK PENETRATIONS** **PLUG "CSD"+ STAINLESS STEEL SLEEVE**

**B.51.53.E1.07**

**Rév. E**

**STANDARD ELEMENTAIRE**  
**ELEMENT STANDARD**

## **PRINCIPALES UTILISATIONS**

- Voir recueils de traversées TU pont et cloisons 601T001 et recueil d'isolation des traversées 601T002.

## **MAIN USES**

- See collection of deck and bulkhead penetrations pipes 601T001 and collection insulation penetrations pipes 601T002.

Repère CAT  
**T15**

## **NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

## **SHIP**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

## **DOCUMENTS DE REFERENCE**

## **REFERENCE DOCUMENTS**

## **MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

**Tampon** : Caoutchouc de couleur rouge

Qualité : SLIPSIL

**Fourreau** : Acier inox 316L

## **MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

**Tampon** : Rubber of red color

Quality : SLIPSIL

**Sleeve** : Stainless steel 316L

- La longueur L du fourreau, ne doit, en aucun cas, être inférieure à 150 mm.

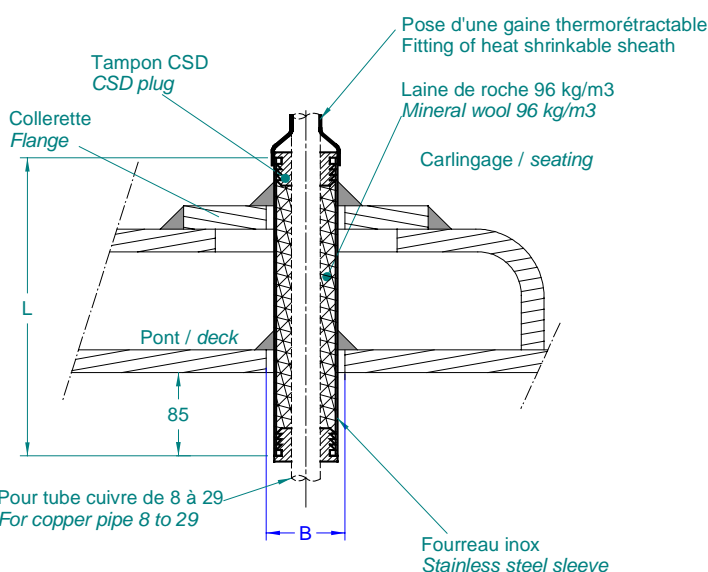
*The sleeve length L, doesn't must, in no case, be below to 150 mm.*

- Les fourreaux auront un chanfrein d'entrée aux extrémités

*The sleeve will have chamfers on both internal ends*

- Les tampons seront graissés à la vaseline avant emboîtement

*The plugs will be used petroleum jelly lubricant for fitting operation*



Dimensions en mm

Découpe Ø B	Fourreau Inox			Tampon		
	L	Ø Dxe	Masse (kg)	Réf. Objet	Série	Réf. Objet
44	250	42,4x2,6	1	<b>SA027575</b>	42,4	Svt standard B.51.53.E1.10

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier**

-Certificat d'approbation de type Marine.

*- Certificate of type approval Marine.*

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL**

BV

**FABRICANT :**

-BEELE

**LISTE DES FOURNISSEURS ET REFERENCES AGREES**

**CAT / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CAT REGISTER**

- MBMI

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**

**DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS**

**NORME DE REFERENCE**

**REFERENCE NORM**

Resp.Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le : 06/01/11

Resp.Fonction  
Technique :  
Le :

Rév.E : (JP PENHOAT ) Mise à jour de la position des soudures et ajout d'une collerette sur le croquis .