

# MANCHETTE DROITE SIMPLE A BRIDE POUR TUYAUTERIE PLASTIQUE SINGLE STRAIGHT SPOOL PIECE WITH FLANGE FOR PLASTIC PIPING

**B.51.61.A5.11** REV C

STANDARD ELEMENTAIRE  
ELEMENT STANDARD

Page 1 sur 2

## PRINCIPALES UTILISATIONS

Habillage de capacité pour TU plastique

## MAIN USES

Capacity mounting for plastic piping

## APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

## SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High-speed craft

## DOCUMENTS DE REFERENCE

### 1 - Manchette :

- TU.XX.01.A1 (piping materials)
- Standard A.11.12.A1.10

## REFERENCE DOCUMENTS

### 1 - Spool piece :

- TU.XX.01.A1 (piping materials)
- Standard A.11.12.A1.10

Repère  
STX

### 2 - Bride :

- PN 16 (DN15 à 150) : B.52.11.A1.02
- PN 10 (DN 200 à 600) : B.52.11.A1.01

### 2 - Flange :

- PN 16 (DN15 to 150) : B.52.11.A1.02
- PN 10 (DN 200 to 600) : B.52.11.A1.01

## MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Acier noir
- Acier carboweld 11P
- Acier galvanisé

## MATERIAL / SURFACE TREATMENT

- Steel
- Steel carboweld 11P
- Hot dip galvanized steel

## CARACTERISTIQUES

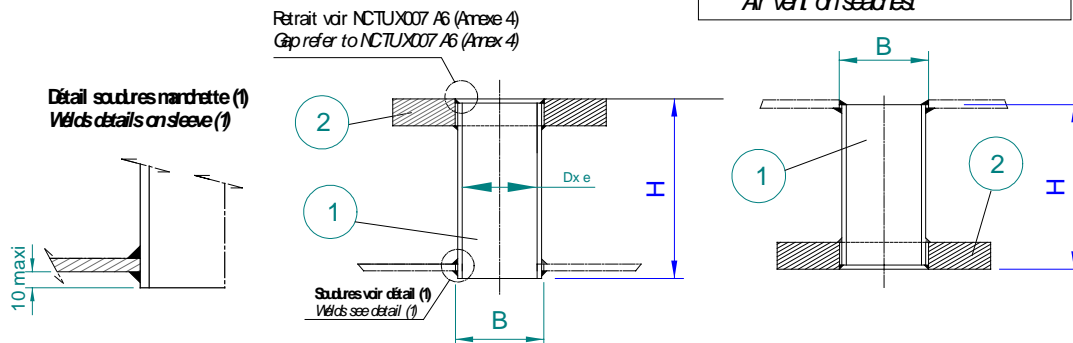
## CHARACTERISTICS

INSTALLATION SUR LE DESSUS  
DE LA CAPACITE

INSTALLATION SUR LE CÔTE  
OU LE DESSOUS DE LA CAPACITE

1 - Habillage de ballast (évent)  
Mounting on tank (vent)

2 - Vidange de capacité / Tank drainage  
Téléjaugeage / Remote gauging  
Dégagement d'air caisson prise d'eau  
Air vent on seabest



DOCUMENT DE CONTROLE  
A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR  
CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED  
BY THE SUPPLIER

MATERIEL AVEC APPROBATION  
MATERIAL WITH APPROVAL

FOURNISSEURS / TYPE  
SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE  
REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON  
ET DE CONDITIONNEMENT  
DELIVERY AND  
CONDITIONNING STATUS

Coord Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le 23/04/2015

Resp. Fonction Technique :  
B ABGUILLERM  
Le 23/04/2015

Rév. C (P. GUEGAN le 23/04/2015)  
- Modification cote H sur les schémas de principe 1 & 2  
- Correction cote H dans le tableau (470 mm)

Découpure	Tubes			Masse Unit. (kg)	Référence objet
B	DN	Dxe	H		
35	25	33,7x4.5	470	2.5	SA042649
44	32	42,4x5	470	3.9	SA042650
50	40	48,3x5	470	4.5	SA042651
62	50	60,3x4.5	470	5.5	SA042652
78	65	76,1x5	470	7.1	SA042653
91	80	88,9x5.6	470	9.1	SA042654
116	100	114,3x5.6	470	11.4	SA042655
142	125	139,7x5	470	13.40	SA042656
171	150	168,3x4.5	470	15.30	SA042657
222	200	219,1x6.3	470	24.5	SA042658
276	250	273x6.3	470	31.5	SA042659
327	300	323,9x7.1	470	43.80	SA042660

(Dimensions en mm)