

PRINCIPALES UTILISATIONS

Traversée de pont et de cloison suivant 601T001
Habillage de capacité

MAIN USES

Deck and bulkhead penetration according to 601T001
Mounting on tanks

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

1. Tube :
 - A.11.20.A5.08 (DN40 & DN50)
 - A.11.20.A5.07 (DN65 & suivants)
2. Manchette coudée :
R=1.5 D (DN40 à 300) / Courbe + Tube :
B.51.21.A5.28+ A.11.20.A5.07&08
3. Bride:
 - B.52.11.A5.01 (PN16)
 - B.52.11.A5.02 (PN10)
4. Manchon à serrer : B.52.31.A5.06

REFERENCE DOCUMENTS

1. Pipe :
 - A.11.20.A5.08 (ND40 & ND50)
 - A.11.20.A5.07 (ND65 & following)
2. Bend spool piece :
R=1.5 D (DN40 à 300) / Bend + Pipe :
B.51.21.A5.28+ A.11.20.A5.07&08
3. Flange:
 - B.52.11.A5.01 (PN16)
 - B.52.11.A5.02 (PN10)
4. Clamping sleeve : B.52.31.A5.06

T23
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier inoxydable 316L

MATERIAL / SURFACE TREATMENT

Stainless steel 316L

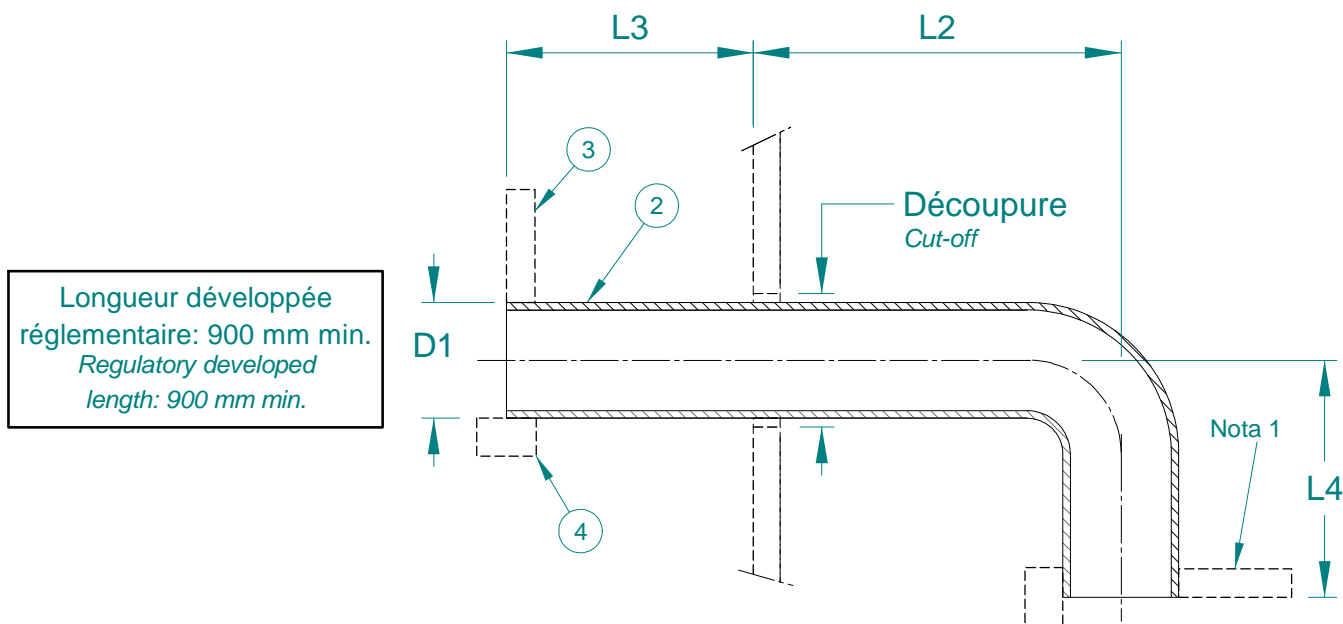
CARACTERISTIQUES

- Jonction par bride ou manchon à serrer
- Prévoir les soudures des 2 côtés en zone humide

CHARACTERISTICS

- Junction with flanges or clamping sleeve
- Welding on both sides in wet areas

Nota 1: si montage d'une vanne, une bride sera soudée en atelier / Note 1: if a valve is mounted, a flange shall be welded in workshop


DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

Sans - None

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

-

MATERIEL AVEC APPROBATION - Type

MATERIAL WITH APPROVAL - Type

Sans - None

NORME DE REFERENCE

REFERENCE STANDARD

-

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

-

Coord. Standardisation:
R. GREGOIRE
Le 21/12/2016

Resp. Fonction Technique:
B. ABGUILLERM
Le 21/12/2016

Rev. B (P. GUEGAN le 21/12/2016) :
Précision standards de tubes

DN ND	Découpeure Cut-off	Tube plastique Plastic pipe	Manchette Sleeve				Masse (kg) Weight	Référence objet Article
		ø Ext.	ø D1xe	L2	L3	L4		
40	50	50	48,3x5.08	300	500	350	6.22	5000001827
50	62	63	60.3x5.54	300	500	350	6.85	5000001828
65	75	75	73x5.16	300	500	350	10.05	5000001829
80	91	90	88.9x5.49	300	500	350	13.44	5000001830
100	117	110	114.3x6.02	300	500	350	14.93	5000001831
125	142	140	139.7x6.55	300	500	350	18.72	5000001832
150	171	160	168.3x7.11	349	500	350	34.34	5000001833
200	222	200	219,1x8.18	382	500	350	53	5000001834
200	222	225	219,1x8.18	382	500	350	53	5000001835
250	276	280	273x9.27	383	500	381	103.37	5000001836
300	327	315	323.9x9.50	457	500	457	105.69	5000001837

All dimensions in mmm