

TRAVERSEES POUR DEGAGEMENT D'AIR SUR PONT EXTERIEUR AIR CLEARING PENETRATIONS ON OUTSIDE DECK

B.51.48.A1.00

REV C

STANDARD ELEMENTAIRE
ELEMENT STANDARD

1/1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dégagement d'air pour les yachts.

MAIN USES

Air clearing for yacht.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

(pour yacht).

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

(for yacht).

**REP. C.A.T. :
T18**

DOCUMENTS DE REFERENCE

Tube sans soudure, en acier : A.11.12.A1.10.

Tôle acier pour usages généraux : A.41.13.A1.05.

REFERENCE DOCUMENTS

Seamless steel tubes : A.11.12.A1.10.

Steel plates for general purpose : A.41.13.A1.05.

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- acier : galvanisées à chaud.

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- steel : hot dip galvanizing.

CARACTERISTIQUES

Rep.1 : tube acier

Rep.2 : dégagement d'air

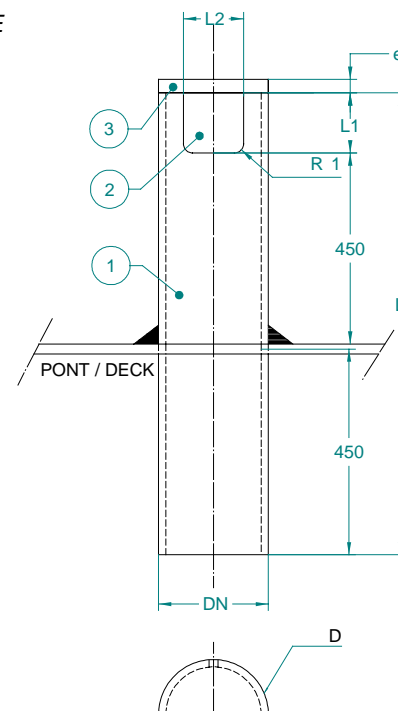
Rep.3 : platine acier

CHARACTERISTICS

Rep.1 steel tube.

Rep.2 air clearing

Rep.3 steel plate.



DN	Rep.1 tube			Rep.2 perçages				Rep.3 platine		masse	Ref. objets
	Øext tube	L	Ep. tube	L1	L2	R1	nbre	Ep. platine	Ø platine		
50	60.3	938	4	33	33	5	2	5	61	5.50	SA032621
65	76.1	950	4	45	45	5	2	5	76	7.00	SA032622
80	88.9	956	4	51	51	10	2	5	89	8.00	SA032623
100	114.3	970	5	65	65	10	2	5	115	13.00	SA032624

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

Indifférent

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

NF A 49 700

NF A 49 112

NF EN 10 025

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONING STATUS

Resp.Standardisation :
J. BELLANGER
Le : 08-09-03

Resp.Fonction Technique :
J. BELLANGER
Le : 08-09-03

Rév : 1 (G.DAVID) modification de la traversée

Rév. B et C : Modification du logo + copyright