

SUPPORT CAISSON A BRASSIERE SUPPORT LIFE JACKET BOX

C.92.20.A5.01

Rev B

Page 1 / 2

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

PRINCIPALES UTILISATIONS

Support caissons a brassières sur cloison

MAIN USES

Support for life jacket box

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

Without

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

ACIER S235JR / INOX 316L

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel S235JR / Stainless steel 316 L

Peinture éthyl silicate de zinc 75 microns

Zinc ethyl silicate 75 microns paint

CARACTERISTIQUES

Rep S1 pour caisson HxL 1400x2300 Rep S2 pour caisson HxL 1300x2300 Rep S3 pour caisson HxL 950x2300

CHARACTERISTICS

Rep S1 for box HxL 1400x2300 Rep S2 for box HxL 1300x2300 Rep S3 for box HxL 950x2300

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE

SUPPLIER - sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

MATERIAL WITH APPROVAL

Resp.Standardisation: J-L LEBEAU Le: 10/05/06 signé

Resp.Fonction Technique: S COATANEA

Le: 09/05/06 signé

Rév.: 0 (JLC) Creation de document

Rév. B: Modification du logo + copyright



R 30

 ψ 9

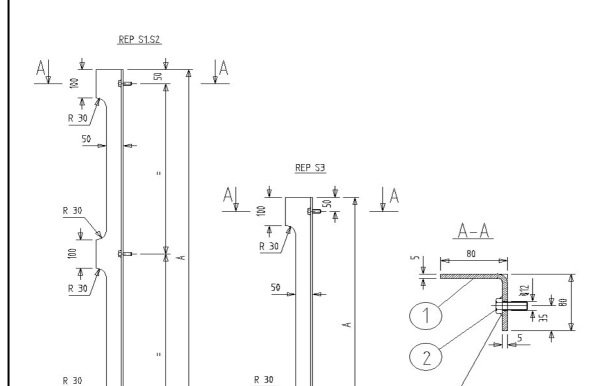
23

SUPPORT CAISSON A BRASSIERE SUPPORT LIFE JACKET BOX

C.92.20.A5.01

Rev B

Page 2 / 2



98

35

Rep	A	Masse Kg	Référence objet
S 1	1300	5.8	SA037906
S2	1200	5.2	SA037907
S 3	850	3.8	SA037908

SOUDURE WELDING

	Désignation	standard
1	Cornière a ailes égales formée a froid 80x80x5	sans
	Cold forming equal sided angles	
2	Vis inox 316 L HM12-30	B.11.21.A5.03
	Stainless steel screw	