

# Platine de fixation pour montage capteur radar

# Fixing plate for Radar Sensor

B.22.24.A1.03 REV A

Page 1 sur 1

**ELEMENT STANDARD** PRINCIPALES UTILISATIONS

- Fixation du câble des radars de capacités

MAIN USES

Fixing plate for cable radar sensor

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Passengers Military Methanier High speed craft

**MATIERE** 

Platine: acier std A4211A102 Vis: Inox std B1121A503

MATERIAL

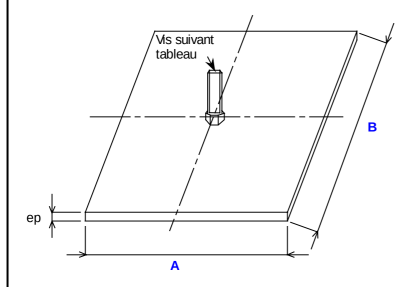
Plate: Steel A4211A102

Screw: Stainless steel B1121A503

**CARACTERISTIQUES** 

**CHARACTERISTICS** 

La vis doit être soudé centré sur la platine The screw must be welded centred on plate



#### Dimensions en mm

type	Platine			BOULONNERIE	Masse	REFERENCE
	Α	В	Ep	Diamètre	(kg)	OBJET
platine	100	100	8	M 12-30 (inox)	0.62	SA042283

## 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**

Voir document de référence

**ETAT DE LIVRAISON et** DE CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS** 

Resp. Standardisation:

Resp. Fonction Technique: **R.GREGOIRE** 

Le:

Rév.A: (M.Chauvel 09/06/11): création du document.

Le: 20/06/11