

ELEMENT STANDARD

COLLIERS ACIER A 1 TROU

STEEL CLAMPS WITH ONE HOLE

B.22.11.A1.12 REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Supportage et fixation tuyauteries petit

Ø cheminant en nappes

MAIN USES

Supporting and securing layer arranged

headers

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Vis acier HM B.11.21.A1.03

- Ecrous B.11.31.A1.04

- Feuillards acier A.42.41.A1.02

REFERENCE DOCUMENTS

- Steel screw HM B.11.21.A1.03

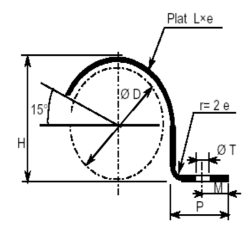
- Nuts B.11.31.A1.04

- Steel strip A.42.41.A1.02

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier. Galvanisation. **CARACTERISTIQUES** MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel, Galvanized. **CHARACTERISTICS**



UTILISATION									
Tube Ø D	U perforé Acier Dimensions	Boulon HM Ø - L							
13,5	40.00.5	8-20							
21,3	40x20x5 perforation	8-20							
26,9	50x10	8-25							
33,7	33,110	8-25							

DIMENSIONS						GESTION				
Plat Lxe	Désig Calib. C	Н	М	Р	Т	Long. Dével.	Masse g.	* UC	Appro	REFERENCE ARTICLE
	16	11	15	40	9	62	20	Pièce	Af.P	3423453
20x2	24	17	15	40	9	74	24	Pièce	Af.P	3423468
	28	24	15	40	9	88	63	Pièce	Af.P	3423476
30x3	36	31	15	40	9	98	70	Pièce	Af.P	3423484

^{*} UC - Unité de comptage magasin STX

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- Non imposé / No imposed

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

Sans / None

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS

- Galvanisé / Galvanized

- En vrac / In bulk

Resp.Standardisation: J. HUBERTY

Le: 09.06.93

Resp.Fonction Technique:

Rév. 0 : (Origine : 92 071)

Rév. B: (CLF) modification du logo et du copyright

Le: