

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

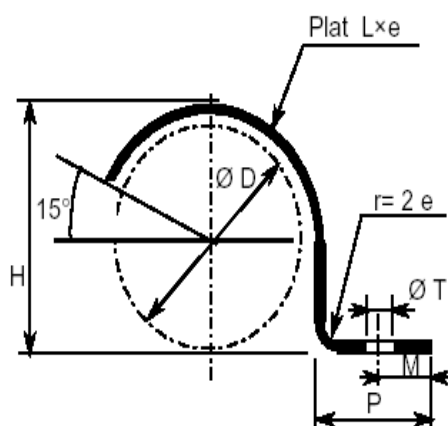
- Steel screw HM B.11.21.A1.03
- Nuts B.11.31.A1.04
- Steel strip A.42.41.A1.02

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier. Galvanisation.

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel. Galvanized.

CHARACTERISTIQUES
CHARACTERISTICS


UTILISATION			DIMENSIONS						GESTION				
Tube Ø D	U perforé Acier Dimensions	Boulon HM Ø - L	Plat Lxe	Désig Calib. C	H	M	P	T	Long. Dével.	Masse g.	* UC	Appro	REFERENCE ARTICLE
13,5	40x20x5 perforation 50x10	8-20	20x2	16	11	15	40	9	62	20	Pièce	Af.P	3423453
21,3		8-20		24	17	15	40	9	74	24	Pièce	Af.P	3423468
26,9		8-25		28	24	15	40	9	88	63	Pièce	Af.P	3423476
33,7		8-25		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

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans / No document

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- Non imposé / No imposed

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

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 :

Le :

Rév. 0 : (Origine : 92 071)

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