

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

TOLES PERFOREES EN ACIER GALVANISE

GALVANIZED STEEL PERFORED PLATES

A.41.40.A1.02

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Ventilation - Décoration Tableaux – Gouttières

Câbles - Etagères chambres froides

MAIN USES

Ventilation - Decoration Boards - Cables trays Cold room shelver

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Military LNG Tanker High speed craft Passengers

DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Classe de qualité Fe P02 G suivant

NF EN 10142

Zingage: Z 350 g/m² suivant NF EN 10142

CARACTERISTIQUES

Suivant: NF EN 10143, NF E 81 060,

NF E 81 061, NF E 81 063

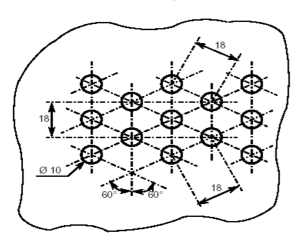
MATERIAL / TREATMENT SURFACE Quality class Fe P02 G as per NF EN 10142 Galvanizing: Z 350 g/m² as per NF EN 10142

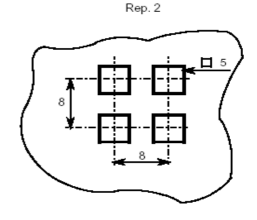
CHARACTERISTICS

As per: NF EN 10143, NF E 81 060,

NF E 81 061, NF E 81 063

Rep. 1





Dimensions en mm

	Rep.	Dimensions en mm Dimensions in mm			%	Aspect et qualité de	Désignation	Masse Unitaire	U.C.*	Appro.	REFERENCE
		Ф	L	I	Vide	finition	2 congriculon	Weight (kg)	5.5.	7.66.0.	ARTICLE
	1	5	2000	1000	28	NA	R 10 T 18	7,85	PI	Af.P	1945394
	2	1,5	2000	1000	39	NA	C 5 U 8	11,80	PI	AG.2	0141000L

^{*} U.C. = Unité de comptage magasin STX .

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

Resp.Fonction Technique:

- 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

Avril 91 NF FN 10142 NF EN 10143 Mai 93 NF E 81 060 Sept. 91

Sept. 91 NF E 81 061 NF E 81 063 Août 90

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation:

J. HUBERTY

Le: 03/01/94

Le:

Rév. 1 : Origine (MGD) Suppression de la tôle repère 3.

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