

CORNIERES A AILES INEGALES EN ACIER STEEL UNEQUAL SIDED ANGLES

CONSOMMABLE

A.31.11.A1.16

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Fabrication parquets et escaliers

MAIN USES

Stairs and floor making

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier Fe P02 G Z275 NA suivant
NF EN 10142

CARACTERISTIQUES

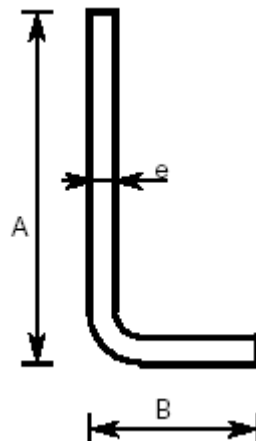
Dimensions et tolérances suivant
NF EN 10 143 et NF A 37 101
Caractéristiques mécaniques suivant
NF EN 10 142

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Fe P02 G Z275 NA steel as per
NF EN 10142

CHARACTERISTICS

Tolerances and sizes as per NF EN 10 143
and NF A 37 101
Mechanical characteristics as per
NF EN 10 142



DIMENSIONS				TOLERANCES				Masse Kg/m	REFERENCE ARTICLE
A	B	e	L	A	B	e	L		
mm				mm					
100	50	5	6000	± 0,6	± 0,6	± 0,15	+200 0	5,57	02910050

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- Non imposé

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS
- Bottelage de barres

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

NF EN 10142

NF EN 10143

NF A 37 101

Resp.Standardisation :

P. SARRAMEA

Le : 04/05/98

Resp.Fonction Technique :

Le :

Rév. 0 (DGT) : Création du standard à la demande de JL LEBEAU et atelier de serrurerie.

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