

AGRAFE EN ACIER GALVANISE POUR **CAILLEBOTIS**

CONSOMMABLE

B21.35.A1.01

REV C

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

GALVANIZED STEEL FIXING-CLIP FOR GRATING

PRINCIPALES UTILISATIONS

fixation des panneaux de caillebotis des

passerelles et parquets.

MAIN USES

fixation of gratings for platforms floors

NAVIRE SHIP tous navires all ships

MATIERE MATERIAL

acier S235JR (ex. E24-2) Steel S235JR (ex. E24-2) See NF EN 10025 Suivant NF EN 10025

PROTECTION PROTECTION

Galvanisation à chaud High-temperature galvanised Suivant NF A 91 121 et NF A 91 122 See NF A 91 121 et NF A 91 122

AUTRES DOCUMENTS A CONSULTER

OTHER DOCUMENTATION TO CONSULT

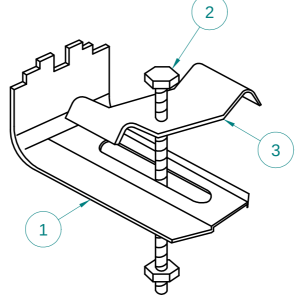
PRTO21ZZ06A6 (gratings)

CARACTERISTIQUES

PRTO21ZZ06A6 (caillebotis)

CHARACTERISTICS

Α	В	С	D	E	Masse	REFERENCES
					Kg	ARTICLE
95-99	35-40.5	38-45	34	2-2.5	0.130	49235095



DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le

fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

Sans / no document

Sans / no agreement

APPROVAL

FOURNISSEUR / REFERENCE SUPPLIER / REFERENCE

- **DUCHE-FENESTRE (STACO)** agrafe normale galvanisée pour caillebotis
- DIAMOND attache type CY30

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS 2-3 sont livrés monté sur 1

COLISAGE PACKAGING

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM NF EN 10025 (qualité de l'acier) NF A 91 121 (galvanisation)

NF A 91 122

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: **R.GREGOIRE** Le:: 13/12/17

Resp.Fonction Technique: M.HAMON

Le: 13/12/17

Rev. B: Modification du logo + copyright

Rev C: (FCR): Mise à jour du standard de caillebotis (B4518A101

remplacé par PRTO21ZZ06A6)