## CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

## STANDARD ELEMENTAIRE

**ELEMENT STANDARD** 

## ÉCLISSE CORNIERE POUR "DAT" ANGLE FISHPLATE FOR "DAT"

**CONSOMMABLE** 

B.66.20.A1.04 **REV: C** 

Page: 1/1

PRINCIPALES UTILISATIONS: MAIN USES:

Éclissage des dalles de cheminement des câbles M.T. Straighting of cables trays for

M.V. cables routing

**NAVIRE**: SHIP:

Tous navires All ships

**MATIÈRE**: **MATERIAL**:

Steel Fe PO2 - G Acier Fe PO2 - G

PROTECTION / PROTECTION / TRAITEMENT : TREATMENT:

Galvanisation procédé Sendzimir suivant norme NF/EN 10346 -

Galvanizing Sendzimir as per NF/EN 10346 - GS

GS



mm



Référence Fournisseur (LCM)		Hauteur (mm)	Référence Objet CdA
Reference Supplier (LCM)		Hight (mm)	Référence Objet CdA
P31 EC50	341 214	45	SA044839
P31 EC75	341 215	73	96620008
P31 EC100	341 217	96	96620015

DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le

fournisseur:

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by

the supplier No document FOURNISSEUR / RÉFÉRENCE : CABLOFIL - P31 EC - GS - LCM

SUPPLIER / REFERENCE : -CABLOFIL - P31 EC - GS

**ÉTAT DE LIVRAISON: DELIVERY STATUS:** 

**COLISAGE:** PACKAGING: 50

**ÉTAT DE CONDITIONNEMENT: CONDITIONNING STATUS:** 

**MATERIEL AVEC APPROBATION:** 

Sans

MATERIAL WITH APPROVAL

No agreement

NORME DE RÉFÉRENCE :

Norme EN 10346

REFERENCE NORM:

REV: A (CMN) 08/03/2011Reprise logo, MAJ pour CABLOFIL

REV: B (GFS) 10/01/2012 Ajout P31 EC50 GS

REV: C (BHE) 27/02/2020 Mise à jour références & CdA

Coordination Standardisation Dominique LAILLET

Responsable. Fonction Technique Laurent CANCOUET

Responsable Dossier Etude Bruno HERVOCHE