CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

COULISSES PERFOREES EN ACIER GALVANISE **FORMEES A FROID**

PERFORATED COLD FORMING GALVANIZED STEEL SECTION

CONSOMMABLE

A.31.21.A1.02

Rév: B1

Page: 1/1

PRINCIPALES UTILISATION

Emménagement Electricité

NAVIRE

Tous navires

MATIERE

Suivant NF EN 10346 - Octobre 2015 **DX51D Z275 MAC**

CARACTERISTIQUES

Suivant NF EN 10 143 - Décembre 2006

MAIN USES:

Accommodation space

Electricity SHIP:

All ships

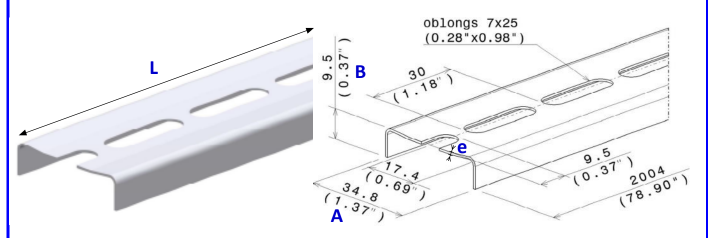
MATERIAL

As per NF EN 10346 – October 2015

DX51D Z275 MAC

CHARACTERISTICS

As per NF EN 10 143 - December 2006



Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Longeur (mm)	Masse (Kg)	Référence Fournisseur (LCM)	Référence Objet CdA
Width (mm)	Height (mm)	Tickness (mm)	Lenght (mm)	Weight (Kg)	Reference Supplier (LCM)	Reference Object CdA
A	В	e	L			
34,8	9,5	0,75	2000		524137	02913510
±0,6	±0,6	±0,13	+100		524137	02913510
				0,54		

DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le fournisseur:

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

No document

FABRICANT: LEGRAND CABLE

MANAGEMENT (LCM)

REFERENCE: Profil U 35x11 (Tecnav GS)

CABLOFIL 524137

ETAT DE LIVRAISON: DELIVERY STATUS:

ETAT DE CONDITIONNEMENT:

NORME DE REFERENCE:

REFERENCE NORM

NF EN 10346 - Octobre 2015

NF EN 10143 - Décembre 2006

COLISAGE:

Responsable Coordination Standardisation

Le: 04/07/2019

Responsable Fonction Technique Le: 04/07/2019

Rév 2 : Reprise du document sous Word

Rév A1: (CMN) MAJ Fournisseur selon accord cadre CABLOFIL (LCM) Rév B1: Remise à jour du document (Référence, dimensions & Norme)

Par Bruno HERVOCHE

Dominique LALLET

Laurent CANCOUET