

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

COUVERCLE POUR GOULOTTE PLEINE EN ACIER GALVANISE

GALVANIZED STEEL WIRE CABLE TRAYS COVER

B.66.10.A1.04

REV A

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Couvercle pour goulotte

Cheminement des câbles sensibles

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

EL6353R02

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

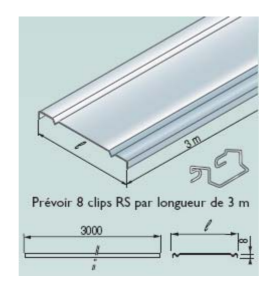
Tôle d'acier galvanisé à chaud en continu (NF EN 10327 - BS 2989 - ASTM A653) **CARACTERISTIQUES**

- Z 275 NA

MAIN USES Cable tray cover Sensible cables rooting POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers | Military | LNG Tanker | High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS EL6353R02 MATERIAL / TREATMENT SURFACE Galvanized steel plate (NF EN 10327 - BS 2989 - ASTM A653 CHARACTERISTICS - Z 275 NA



Repère STX	COUVERCLE				
de la goulotte	Longueur	-	Hauteur	Masse kg/ml	REFERENCE ARTICLE
GMP50	3000	50	8	0,29	SA041469
GMP100	3000	100	8	0,58	SA041470
GMP200	3000	200	8	0,99	SA041471
GMP300	3000	300	8	1,99	SA041472
GMP400	3000	400	8	3,32	SA041473

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

- Sans / No document

MATERIEL SANS APPROBATION / MATERIAL WITHOUT **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

Tolmega / Série GBRS

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NF 10088-2

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation:

Resp. Fonction Technique: R.GREGOIRE R. GREGOIRE Le: 21/04/2010

Le: 21/04/2010

Rév. A: C. MARTIN - Création du standard