CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

TRAVERSES DE CABLES MODULE PLEIN DE COMPENSATION ROXTEC RM ES

ROXTEC RM ES SOLID COMPENSATION MODULE CABLES PENETRATION B.51.52.E0.08

REV C

Page: 1/1

PRINCIPALES UTILISATION

Surbau Roxtec Pour locaux EL CEM

NAVIRE

Tous navires

MATIERE

Elastomère sans halogène

CARACTERISTIQUES

MAIN USES: Roxtec coaming EMC local EL

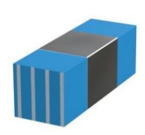
<u>SHIP</u> :

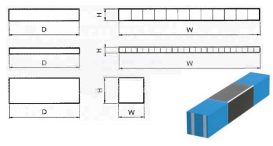
All ships

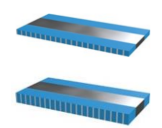
MATERIAL:

Halogen free elastomer

CHARACTERISTICS







Réference Objet CdA	Nom	Dim extérieur	Longueur	Référence ROXTEC	Masse
Object reference CdA	Name	Dim ext.	Length	Ref Roxtec	Weight
		[HxW] mm	D mm		Kg
5000018717	RM 5w120/0 ES	5x120	<mark>60</mark>	ERM0305121181	<mark>0.06</mark>
5000018716	RM 10/0 ES	10x10	<mark>60</mark>	ERM0300101181	0.01
5000018718	RM 10w120/0 ES	10x120	<mark>60</mark>	ERM0310121181	<mark>0.12</mark>
SA038816	RM 15/0 ES	15x15	60	ERM0300151181	0.02
SA038817	RM 20/0 ES	20x20	60	ERM0300201181	0.04
SA038818	RM 30/0 ES	30x30	60	ERM0300301181	0.08
SA038819	RM 40/0 ES	40x40	60	ERM0300401181	0.15
SA038820	RM 60/0 ES	60x60	60	ERM0300601181	0.34

DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le

fournisseur:

Déclaration de conformité de marque CE Declaration of conformity of CE mark

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

No document

MATERIEL AVEC APPROBATION

- DNV Wheelmark (BV-LR) et fiche d'approbation de la CCS (pour navire francais) DNV Wheelmark (BV-LR) et CCS approval form for french ships FABRICANT : REFERENCE :

ROXTEC Sans

ETAT DE LIVRAISON :

DELIVERY STATUS:

ETAT DE CONDITIONNEMENT :

NORME DE REFERENCE :

COLISAGE:

Rev. (A) (old issue 0), harmonization, weigth modified

Rév. (B) Changement de logo et de copyright

REV C : Le 05/02/2021 – Ajout de 3 codes articles et mise à jour CdA

Responsable. Fonction Technique RPO Industrialisation & Standards EL Laurent CANCOUET

Responsable Dossier Etude
Standards Elémentaires EL & Recueils Navires EL
Bruno HERVOCHE