CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

MODULE PLEIN DE COMPENSATION ROXTEC-RM ROXTEC-RM SOLID COMPENSATION MODULE CABLES PENETRATION

TRAVERSEES DE CABLES

CBR02RRM0E1A5

B.51.52.E0.03 REV C

Page : 1/1

PRINCIPALES UTILISATION

Surbau Roxtec

NAVIRE

Tous navires

MATIERE

Elastomère sans halogène

CARACTERISTIQUES

MAIN USES: Roxtec coaming

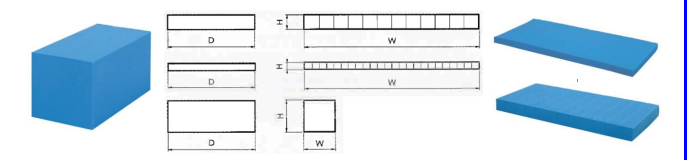
Roxiec coam

<u>SHIP</u> : All ships

MATERIAL:

Halogen free elastomer

<u>CHARACTERISTICS</u>



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
6000002990	RM 5/0x24	5x120	<mark>60</mark>	RM00305241000	0.06
6000002991	RM 10/0x12	10x120	<mark>60</mark>	RM00310121000	0.12
SA015057	RM 15/0	15x15	60	RM00300151000	0.02
SA015058	RM 20/0	20x20	60	RM00300201000	0.04
SA015059	RM 30/0	30x30	60	RM00300301000	0.08
SA015060	RM 40/0	40x40	60	RM00300401000	0.15
SA015061	RM 60/0	60x60	60	RM00300601000	0.33

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

FABRICANT:

ROXTEC

REFERENCE:

Sans

ETAT DE LIVRAISON:

DELIVERY STATUS:

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

ETAT DE CONDITIONNEMENT :

NORME DE REFERENCE :

COLISAGE:

Rev. (A): (old issue 4), new sheet design

Rév. (B): Changement de logo et de copyright

REV C: Le 10/02/2021 – Ajout de 2 codes article 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