CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

TRAVERSEES DE CABLES MODULE MULTI-**DIAMETRES-ROXTEC-RM**

ROXTEC-RM-MULTI-DIAMETER MODULE CABLES PENETRATION

CBR02RRM0E1A4

B.51.52.E0.01 REV D

Page: 1/2

ELEMENT STANDARD

STANDARD ELEMENTAIRE

PRINCIPALES UTILISATION

Surbau Roxtec

NAVIRE Tous navires

MATIERE Elastomère sans halogène

CARACTERISTIQUES

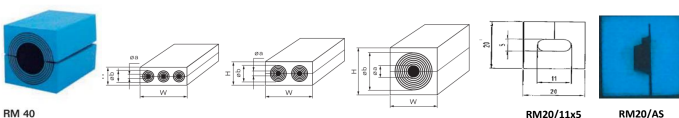
MAIN USES : Roxtec coaming

SHIP: All ships

MATERIAL:

Halogen free elastomer

CHARACTERISTICS



20/AS
2

Réference Objet CdA	Noyau		Nom	Nbr cables	Dim. cable min	Dim cable max	Dim extérieur	Longueur	Référence ROXTEC	Masse
Object reference CdA	Core		Name	Nbr cables	Dim cable min	Dim cable max	Dim ext.	Length	Ref Roxtec	Weight
					[dm] mm	[dM] mm	[HxW] mm	mm		Kg
SA011165	Avec noyau central With core	RM	15	1	0+3	11	15x15	60	RM00100151000	0.02
SA038801		RM	15w40	3	0+3.5	10.5	15x40	60	RM00115401000	0.05
SA011166		RM	20	1	0+4	14.5	20x20	60	RM00100201000	0.04
SA038800		RM	20w40	2	0+3.5	16.5	20x40	60	RM00120401000	0.07
SA011167		RM	30	1	0+10	25	30x30	60	RM00100301000	0.08
SA011168		RM	40	1	0+21.5	34.5	40x40	60	RM00100401000	0.14
SA039899		RM	40 10-32	1	0+9.5	32.5	40x40	60	RM00140101000	0.14
SA011169		RM	60	1	0+28	54	60x60	60	RM00100601000	0.33
5000018790		RM	60 24-54	1	<mark>0+24</mark>	<mark>54</mark>	60x60	<mark>60</mark>	RM00160201000	0.33
SA038802	Sans noyau central Without core	RM	60 woc	1	28	54	60x60	60	RM00000601000	0.26
5000018791		RM	80 woc	1	<mark>48</mark>	<mark>71</mark>	80x80	<mark>60</mark>	5RM0000000534	0.44
5000018792		RM	90 woc	1	<mark>48</mark>	<mark>71</mark>	90x90	<mark>60</mark>	RM00000901000	<mark>0.56</mark>
5000018793		RM	120 woc	1	<mark>67.5</mark>	<mark>99</mark>	120x120	<mark>60</mark>	RM00001201000	<mark>0.94</mark>
SA039603		RM	20/11x5	1	11x5 Pour Câble meplat For flat cable		20x20	60	5RM0000004631	0.04
6000001480		RM	20/AS	1	Interface 2x1.5		20x20	60	S1015233	0.04



STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

TRAVERSEES DE CABLES MODULE MULTI-DIAMETRES-ROXTEC-RM

ROXTEC-RM-MULTI-DIAMETER MODULE CABLES PENETRATION

CBR02RRM0E1A4

B.51.52.E0.01 REV D

Page: 1/2

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 français) DNV Wheelmark (BV-LR) et CCS approval form for french ships FABRICANT:

ROXTEC

REFERENCE:

Sans

ETAT DE LIVRAISON:

DELIVERY STATUS:

ETAT DE CONDITIONNEMENT:

NORME DE REFERENCE :

Rev. (A) (old issue 5) RM40 10-32 added Rév. (B) Changement de logo et de copyright

REV C: Le 12/10/2020 - Ajout RM20/AS (Câble Méplat ASI BUS) et Mise à jour logo CdA & Copyright

REV D: Le 10/02/2021 - Ajout de références 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