

STANDARD ELEMENTAIRE *ELEMENT STANDARD*

"ROXTEC RM ES MULTI-DIAMETER MODULE CABLES PENETRATION

TRAVERSEES DE CABLES MODULE MULTI-DIAMETRES ROXTEC RM ES CBR02RRMEE1A4

B.51.52.E0.07 REV C

Page : 1/2

PRINCIPALES UTILISATION

Surbau Roxtec Pour les câbles CEM

NAVIRE

Tous navires

Elastomère sans halogène

CARACTERISTIQUES

MATIERE

<u>MATERIAL</u> :

SHIP:

All ships

MAIN USES:

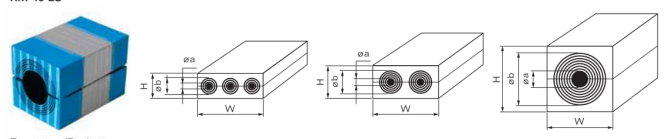
Roxtec coaming

For EMC cables

Halogen free elastomer

CHARACTERISTICS

RM 40 ES



Front view/Back view

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
SA038803	novali	RM	15 ES	1	0+3	11	15x15	60	ERM0100151181	0.02
SA038809		RM	15w40 ES	3	0+3.5	10.5	15x40	60	ERM0115401181	0.05
SA038804		RM	20 ES	1	0+4	14.5	20x20	60	ERM0100201181	0.04
SA038808		RM	20w40 ES	2	0+3.5	16.5	20x40	60	ERM0120401181	0.07
SA038805		RM	30 ES	1	0+10	25	30x30	60	ERM0100301181	0.08
SA038806		RM	40 ES	1	0+21.5	34.5	40x40	60	ERM0100401181	0.14
5000018877		RM	40 10-32 ES	1	0+9.5	<mark>32.5</mark>	40x40	<mark>60</mark>	ERM0140101181	<mark>0.14</mark>
SA038807		RM	60 ES	1	0+28	54	60x60	60	ERM0100601181	0.33
5000018878		RM	60 24-54 ES	1	0+24	<mark>54</mark>	60x60	<mark>60</mark>	ERM0160201181	<mark>0.33</mark>
SA038810	Sans	RM	60 ES woc	1	28	54	60x60	60	ERM0000601181	0.26
5000018879		RM	80 ES woc	1	<mark>48</mark>	<mark>71</mark>	80x80	<mark>60</mark>	110097	<mark>0.46</mark>
5000019170	central Without core	RM	90 ES woc	1	<mark>48</mark>	<mark>71</mark>	90x90	<mark>60</mark>	ERM0000901181	<mark>0.56</mark>
5000019171		RM	120 ES woc	1	<mark>67.5</mark>	<mark>99</mark>	120x120	<mark>60</mark>	ERM0001201181	<mark>0.94</mark>

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

TRAVERSEES DE CABLES MODULE MULTI-DIAMETRES ROXTEC RM ES

"ROXTEC RM ES MULTI-DIAMETER MODULE CABLES PENETRATION CBR02RRMEE1A4

B.51.52.E0.07 REV C

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 francais) DNV Wheelmark (BV-LR) et CCS approval form for

DNV Wheelmark (BV-LR) et CCS approval form for french ships FABRICANT: REFERENCE: ETAT DE LIVRAISON: DELIVERY STATUS:

ROXTEC Sans

ETAT DE CONDITIONNEMENT:

NORME DE REFERENCE :

Rev. (A) (old issue 0), harmonisation

Rév. (B) Changement de logo et de copyright

REV C: Le 12/02/2021 - Ajour de 5 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