

PRINCIPALES UTILISATION

Surbau Roxtec

MAIN USES :

Roxtec coaming

NAVIRE

Tous navires

SHIP :

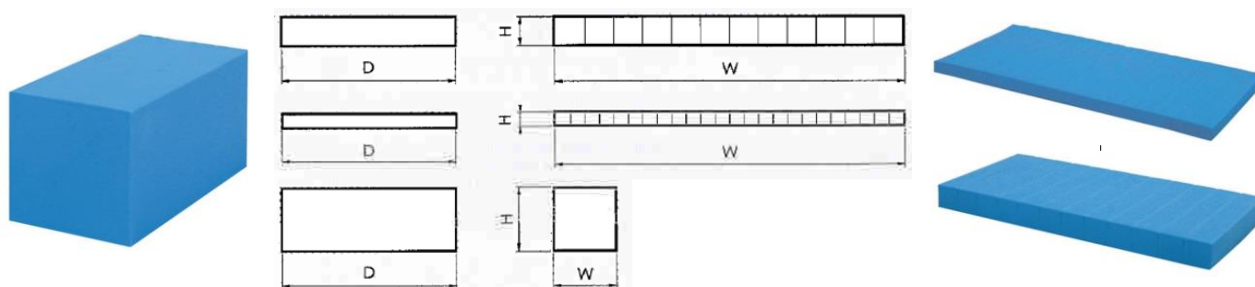
All ships

MATIERE

Elastomère sans halogène

MATERIAL :

Halogen free elastomer

CARACTERISTIQUES
CHARACTERISTICS


Référence 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	60	RM00305241000	0.06
6000002991	RM 10/0x12	10x120	60	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

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 :
COLISAGE :
NORME DE REFERENCE :

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