

<div>CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE</div> <div>STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD</div>	<div>EQUIPEMENT DIVERS- ACCESSOIRES ROXTEC WEDGE</div> <div>ROXTEC WEDGE MISCELLANEOUS EQUIPMENT- ACCESSORIES</div>		
		B.51.52.E0.02	REV D
		Page 1 sur 2	

PRINCIPALES UTILISATIONS

Modules de compression Wedge des traversées de câble étanche et A60.

MAIN USES

Waterproof and A60 cable feedthrough Wedge compression modules.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Elastomère sans halogène
Visserie acier galvanisé
Acier galvanisé, Inox 316L & Aluminium

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Halogen free elastomer
Galvanized steel screw
Galvanized steel, stainless steel & aluminium

CARACTERISTIQUES

Utilisé également pour wedge BG & PE

CHARACTERISTICS

Also used for BG & PE wedge

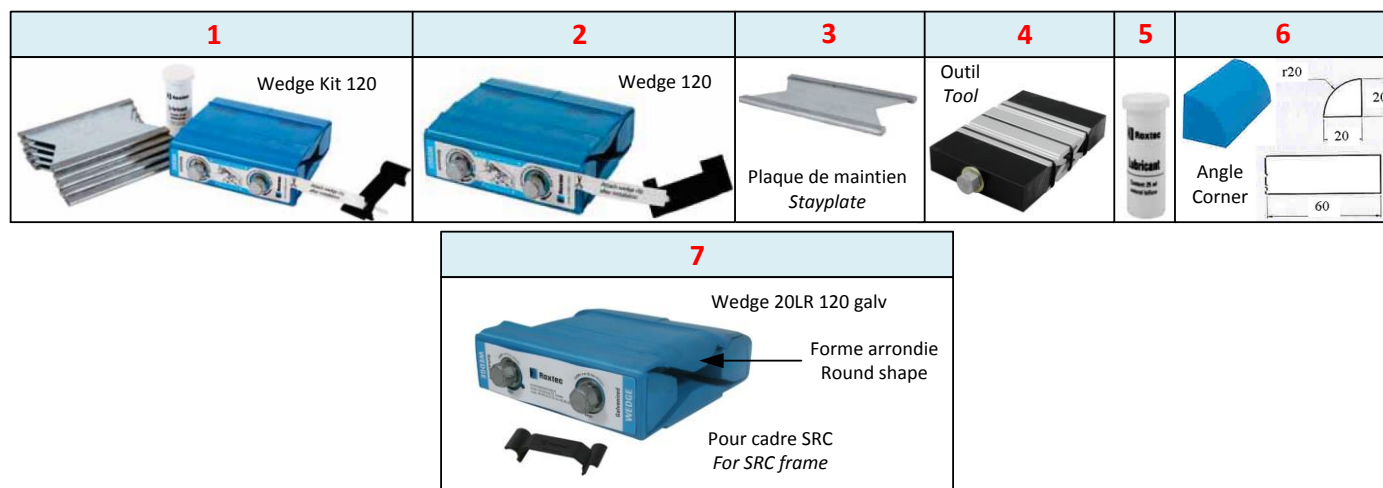


Photo	Reference Objet CdA	Désignation ROXTEC	Référence ROXTEC	Masse (Kg)
Picture	CdA Object reference	ROXTEC designation	ROXTEC reference	Weight (Kg)
1	SA038815	Wedge kit 120 galv	AWK0001201018	1.5
	6000003015	Wedge kit 120 AISI 316	AWK0001201021	1.5
2	SA013872	Wedge 120 galv	ARW0001201018	0.8
	6000003016	Wedge 120 AISI 316	ARW0001201021	0.8
3	SA022544	Stayplate 120 galv	ASP0001200018	0.1
	SA022545	Stayplate 120 AISI 316	ASP0001200021	0.1
	SA038811	Stayplate 120 alu	ASP0001200031	0.04
4	SA038813	Outil de pré-compression / Pre-compression Wedge tool	ICT0001000500	
5	SA038812	Lubrifiant / Lubricant – 25 ml	ALT0000003000	
6	SA039972	RM 20/0 RC (Ensemble de 4 modules d'angle / kit of 4 corner module)	RMC0300201000	0.13
7	SA039971	Wedge 20LR 120 galv	5ARW000001851	0.8

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE STANDARD ELEMENTAIRE <i>ELEMENT STANDARD</i>	EQUIPEMENT DIVERS- ACCESSOIRES ROXTEC WEDGE <i>ROXTEC WEDGE MISCELLANEOUS EQUIPMENT- ACCESSORIES</i>		B.51.52.E0.02		REV D
			Page 2 sur 2		
<div> <div> DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR <i>CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER</i> Déclaration de conformité de marque CE <i>Declaration of conformity of CE mark</i> MATERIEL AVEC APPROBATION <i>MATERIAL WITH APPROVAL</i> <i>A60 cable transit</i> </div> <div> FABRICANT :- Roxtec LISTE DES FOURNISSEURS ET REFERENCES AGREES CdA / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CdA REGISTER DNV Wheelmark (BV-LR) et fiche d'approbation de la CCS (pour navire français) </div> <div> NORME DE REFERENCE <i>REFERENCE NORM</i> ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT <i>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</i> </div> </div>					
REV B: Module and RM special for SRC added REV C: Le 11/10/2007 par DLS Changement de logo et de copyright REV D: Le16/03/2021 – Mise à jour CdA (Codes article) & Fournisseur (ROXTEC)					
Responsable Fonction Technique RPO Industrialisation & Standards EL Laurent CANCOUET			Responsable Dossier Etude Standards Elémentaires EL & Recueils Navires EL Bruno HERVOCHE		
<div></div>					