

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

TAMPON « ROXTEC » + FOURREAU « ROXTEC » POUR TRAVERSEE PONT ET CLOISON

DECK AND BULKHEAD PENETRATION
PLUG « ROXTEC » + « ROXTEC » SLEEVE

B.51.53.E1.12 REV. C

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Passage de pont et cloison en acier :

- Pour classement « Incendie » A0-A15-A30-A60
- Pour traversée « Etanche »
- Pour tubes acier, acier inox, cuivre et alliage cuivreux pour une température de +90°C à -40°C

MAIN USES

steel Deck and bulkhead penetration:

- For classement« Fire » A0-A15-A30-A60
- For penetration « Watertight »
- For steel, stainless steel, copper pipes and cuprous for a temperature of +90°C to -40°C

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

- 601T002 : recueil d'isolation (pour les limites d'utilisation)
 - 601T001 : recueil de traversées
 - MO559 : Mise en œuvre des traversées Roxtec

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- 1 Fourreau: Roxtec
- 2 Tampon : Roxtec bleu avec système de pelage, Caoutchouc Roxylon et Acier inoxydable

CARACTERISTIQUES

- Les tampons seront graissés au suiffe avant emboîtement

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS

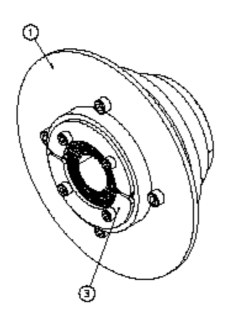
- 601T002 : insulation collection (for the limits of use)
- 601T001 : penetrations collection
- MO559: Assembly of roxtec penetration

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- 1 Sleeve : Roxtec
- 2 Tampon : Roxtec rubber blue with coat system, Caoutchouc Roxylon and Stainless steel

CHARACTERISTICS

- The plugs will be used suiffe lubricant for fitting operation



Repère CAT : **\$18**

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le

fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Déclaration de conformité de marque CE
- Declaration of conformity of CE mark

FABRICANT:

Roxtec

LISTE DES FOURNISSEURS ET REFERENCES AGREES CAT / SUPPLIER AND

REFERENCE LIST CAT REGISTER

Roxtec / RSX kit

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

DNV

Resp.Standardisation : R. GREGOIRE Le 14/11/07 Resp.Fonction Technique : R. GREGOIRE

Le

Rév. : B (JML 06/11/07) Rajouté detail pour traversées sur pont

Rév. : C (CLF) Changement de logo et de copyright

OPVRIGHT OF STX FRANCE S.A. ALL RIGHTS RESERVED



TAMPON « ROXTEC » + FOURREAU « ROXTEC » POUR TRAVERSEE PONT ET CLOISON

DECK AND BULKHEAD PENETRATION PLUG « ROXTEC » + « ROXTEC » SLEEVE B.51.53.E1.12 REV. C

Page 2 sur 2

Ø A (diamètre du tube)	Ø B (diamètre de découpure)	ØC	L	Туре	Masse en kg	Référence objet
8 – 30	91	100	65	RSX50	1.2	SA037843
26 – 48	116	125	65	RSX75	1.6	SA037844
48 – 70	146	155	65	RSX100 woc	2.2	SA037845
66 – 98	171	180	65	RSX125 woc	2.8	SA037846
93 – 119	200	209	65	RSX150 woc	3.5	SA037847

(woc: sans noyau)

POUR ISOLATION ET SENS **DE MONTAGE VOIR 601T002**

