

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

TRAVERSEE DE PONT POUR ARRIERE DE BLOC **TOILETTE (DGT-DNT) POUR ZONE ETANCHE**

DECK PENETRATION FOR TOILET BLOCK (DGT-DNT) FOR WATERTIGHT AREA

PPS02C2A00			
	REV B		

PRINCIPALES UTILISATIONS

Passage de pont (arrière de bloc toilette) circuit DGT et DNT pour zone étanche

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES

DGT and DNTcircuit (toilet block) deck penetration for watertight area

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military | LNG Tanker | High speed craft

Repère CAT: **M25**

Page 1 sur 1

DOCUMENTS DE REFERENCE

- B5153E114: Roxtec (S20)
- B5221R300: Manchon PE pour AR de bloc

REFERENCE DOCUMENTS

- B5153A114: Roxtec (S20)
- B5221R300: Sleeve Socket PE for sanitary bloc

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Tube: PE
- Traversée intumescente : fibre synthétique + acier

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

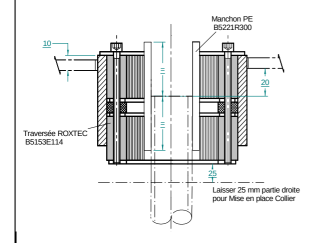
- Pipe: PE
- Swelling penetration: synthetic fibre + steel

CARACTERISTIQUES

M25 = traversée Roxtec + manchon PE + tube PE

CHARACTERISTICS

- Mark M25 = penetration Roxtec + socket PE+ pipe PE



Manchon PE diamétre ext.(en mm)	Traversee	Tube PE diamétre ext (en mm)	Découpure pont	Masse en Kg	Reference objet
66	Roxtec	50	116	2	5000000419
82	Roxtec	63	143	2.8	5000000430

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

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

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

BV _ LRS_DNV

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

APPROVAL

Coord.Standardisation: R. GREGOIRE

Le: 16/01/14

Resp.Fonction Technique: **B.ABGUILLERM**

Le: 16/01/14

Rév. :B (JL DELGOVE) Ajout de cotes