

PRINCIPALES UTILISATIONS

Passage de pont (arrière de bloc toilette), circuits DGT et DNT pour zone étanche
Manchon femelle en PVC

MAIN USES

Deck penetration (toilet technical unit),
DGT and DNT circuits for watertight area
Socket sleeve in PVC

Repère STX :
M26
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

DOCUMENTS DE REFERENCE

- B.51.53.E1.14 : ROXTEC S20
- B.51.52.R5.00 : Manchon PVC pour AR de bloc

REFERENCE DOCUMENTS

- B.51.53.A1.14 : ROXTEC S20
- B.52.21.R3.00 : PVC sleeve socket for sanitary bloc

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

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

MATERIAL / SURFACE TREATMENT

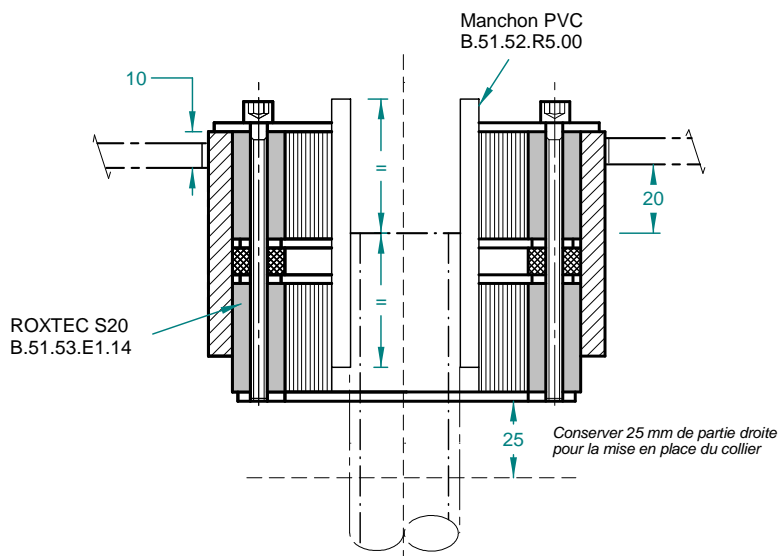
- Pipe : PE
- Intumescent penetration: synthetic fibre + steel

CARACTERISTIQUES

- **M26** : ROXTEC S20 + Manchon PVC + Tube PVC

CHARACTERISTICS

- **M26**: ROXTEC S20 + PVC socket + PVC pipe



MANCHON PVC	TRAVERSEE	TUBE PVC	DECOUPURE DU PONT	MASSE	REFERENCE OBJET
Ø ext. (mm)		Ø ext. (mm)		Kg	
55	ROXTEC S20	50	116 mm	2	5000003792
69		63	143 mm	2.8	5000003793
82		75	143 mm	2.8	5000003794

DOCUMENT DE CONTROLE - DELIVRE PAR LE FOURNISSEUR
CONTROL DOCUMENTS - TO BE ISSUED BY THE SUPPLIER

Déclaration de conformité de marque CE
Declaration of EC conformity

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE

-

ETAT DE LIVRAISON ET DE
CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

-

MATERIEL AVEC APPROBATION
MATERIAL WITH APPROVAL

-

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

-

Coord. Standardisation :
R. GREGOIRE
Le 04/03/2015

Resp .Fonction Technique
B.ABGUILLERM
Le 04/03/2015

Rev. A (P. GUEGAN) le 04/03/2015
Création du document pour application sur E34