

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

TE DOUBLE PVC-U NON PLASTIFIEE 45° à 120° (Série PRESSION) POUR AR DE BLOC

UNPLASTICISED PVC-U DOUBLE TE 45° at 120° (PRESSURE Serie)

B.51.83.R5.20

REV E

Page 1 sur 1

OPRINCIPALES UTILISATIONS

- Tuyauteries en PVC.

MAIN USES
- PVC pipings

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers | Militaire | Méthanier | Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Sans

REFERENCE DOCUMENTS

- No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Polychlorure de vinyle non plastifier (PVC-U) répondant à la résolution IMO A.753 (18)
 Directives pour l'utilisation de tuyaux en matière plastique à bord des navires (code FTP).

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- Polyvinyl chlorid unplasticised (PVC-U) confomed to IMO A.753 (18) resolution guidelines for the application of plastic pipes on ships (FTP code)

CARACTERISTIQUES

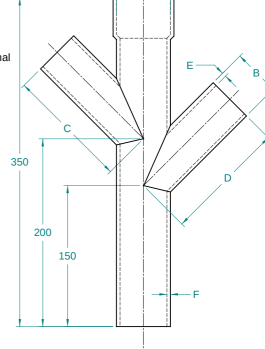
- Dimensions : pièce obtenue par thermoformage à partir d'un tube

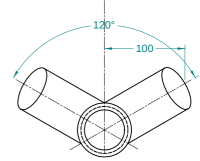
- Couleur : gris foncé

CHARACTERISTICS

- Dimention : piece gotten by thermal compression moulding from a pipe

- Colour : dark grey





REFERENCE Masse В Ε D kg **OBJET** 130 0,400 SA035856 50 3,7 50 3,7 130 4,5 50 140 135 0.500 SA042185 63 3.7 75 5,5 50 3,7 150 145 0,700 SA036961

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur *I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier*

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

- Certificat d'approbation de type selon IMO A 753 (18)
- Certificate of type approval IMO A 753 (18)

FOURNISSEURS / FABRICANT

SUPPLIER / MANUFACTURER

- APRO OUEST
- George Fischer

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM Matière : NF T 54-003 Dimension : NF T 54-016 et

NF T 54-028

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation:

Resp. Fonction Technique:

Rév. E: (M. Chauvel 25/02/11) Ajout réf diam 63

R.GREGOIRE Le :

Le: