

TE EGAL PVC-U NON PLASTIFIEE à 45°
(Série PRESSION)
UNPLASTICISED PVC-U 45° EQUAL TEE
(PRESSURE Serie)

B.51.83.R5.13 REV **E**

Page 1 sur 1

PRINCIPALES 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) conformed
to IMO A.753 (18) resolution guidelines for the
application of plastic pipes on ships (FTP code)

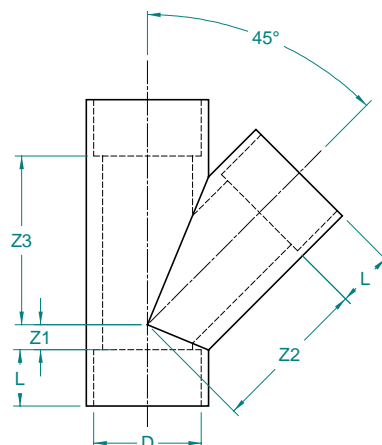
CARACTERISTIQUES

- Dimensions : suivant UNI EN 29002 ou norme
équivalente
- Couleur : gris foncé RAL 7011

CHARACTERISTICS

- Dimention : as per UNI EN 29002 equivalent standard
- Colour : dark grey RAL 7011

Annule et
Remplace les
standards
B5183R501,
B5183R506,
B5183R511



| Equivalence | Diamètre nominal D (mm) | Pression Nominal (bar) | Cote Z2 - Z3 (mm) | Cote Z1 (mm) | Longueur L (mm) | Masse kg | REFERENCE OBJET |
|-------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------------------|
| DN 25 | 32 | 10 | 45 | 10 | 22 | 0,100 | SA035835 |
| 32 | 40 | 10 | 56 | 10 | 26 | 0,230 | SA035836 |
| 40 | 50 | 10 | 66 | 12 | 31 | 0,280 | SA035837 |
| 50 | 63 | 10 | 85 | 14 | 38 | 0,435 | SA035838 |
| 65 | 75 | 6 | 101 | 18 | 44 | 0,810 | SA035839 |
| 80 | 90 | 6 | 122 | 20 | 51 | 1,245 | SA035840 |
| 100 | 110 | 6 | 149 | 27 | 61 | 2,540 | SA035841 |
| 125 | 140 | 6 | 190 | 34 | 76 | 3,800 | SA035842 |
| 150 | 160 | 6 | 211 | 35 | 86 | 6,600 | SA035843 |
| 200 | 200 | 6 | 265 | 48 | 107 | 11,650 | SA035844 |
| 200 | 225 | 6 | 296 | 54 | 120 | 15,735 | SA053789 |

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur
/ 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 : DIN 8061
Dimension : DIN 8062

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation :
R.GREGOIRE
Le : 11/09/2013

Resp. Fonction Technique :
B. ABGUILLERM
Le : 09/09/2013

Rév.E (I.MAHE 30/08/2013) Ajout Ø 225