

ELEMENT STANDARD

COUDE PVC-U NON PLASTIFIEE A 87°30' (Série PRESSION)

UNPLASTICISED PVC-U 87°30' BEND (PRESSURE Serie) B.51.22.R5.00 REV C

Annule et

Remplace le

standard

B5121R511

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

- Dalotage gravitaire.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Sans

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).

CARACTERISTIQUES

- Dimensions : Angle obtenue par thermoformage à partir d'un coude à 90°

- Couleur : gris foncé

MAIN USES

- Collecting gravitate

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS

- No document

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

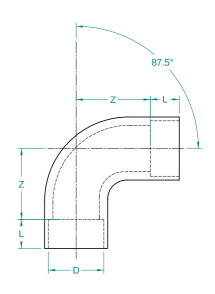
- Polyvinyl chlorid unplasticised (PVC-U) conformed to IMO A.753 (18) resolution guidelines for the application of plastic pipes on ships (FTP code)

CHARACTERISTICS

- Dimention : : Angle gotten by thermal compression

moulding from a 90° bend - Colour : dark grey

Diamètre nominal d	Pression Nominale PN	Butée Z	Longueur L	Masse	REFERENCE OBJET
(mm)	(bar)	(mm)	(mm)	(kg)	
32	10	25	22	0,041	SA035758
40	10	31	26	0,090	SA035759
50	10	39	31	0,143	SA035760
63	10	48	37,5	0,235	SA035761
75	10	58	43,5	0,375	SA035762
110	10	85	60	1,078	SA035763
140	10	108	60	2,050	SA035764
160	10	124	60	3,450	SA035765
200	10	114	106	4,700	SA035766



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

Le:

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
- TECNO PLASTIC

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 : J.BELLANGER Le : 13 - 10 - 2004 Resp.Fonction Technique:

Rév.0: (L.ANDRE 23/09/04): Remplacement du PVC gravitaire et du PVC pression par un nouveau PVC-U pression répondant à la

résolution IMO A 753(18)

Rév. B et C: Modification du logo + copyright

COPYRIGHT OF STX FRANCE CRUISE S.A. ALL RIGHTS RESERVED.