

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauteries en PVC-U

MAIN USES

PVC-U piping

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

- sans

REFERENCE DOCUMENTS

- No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Polychlorure de vinyle non plastifié (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

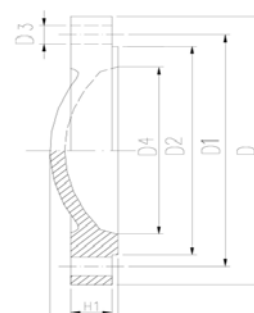
- Dimensions : suivant NF T 54-016, NF EN 1092 ou norme équivalente

- Couleur : gris foncé RAL 9735

CHARACTERISTICS

- Dimension : as per NF T 54-016 equivalent standard

- Color : dark grey RAL 7011



Diamètre nominal d (mm)	DN	Diamètre D (mm)	Diamètre D1 (mm)	Diamètre D2 (mm)	Diamètre D3 (mm)	Epaisseur Brides H1 (mm)	Pression Pn bar	Nombres de trous	Masse kg	REFERENCE OBJET
20	15	95	65	-	14	11	16	4	0,073	SA043149
25	20	105	75	-	14	12	16	4	0,095	SA043150
32	25	115	85	-	14	14	16	4	0,135	SA043151
40	32	140	100	-	18	15	16	4	0,220	SA043152
50	40	150	110	-	18	16	16	4	0,270	SA043153
63	50	165	125	-	18	18	16	4	0,370	SA043154
75	65	185	145	-	18	19	16	4	0,495	SA043155
90	80	200	160	-	18	20	16	8	0,630	SA043156
110	100	220	180	-	18	22	16	8	0,840	SA043157
140	125	250	210	-	18	26	16	8	1,000	SA043158
160	150	285	240	-	22	28	16	8	1,620	SA043159
200	200	340	295	-	22	30	10	8	2,480	SA043160
225	200	340	295	273	22	36	10	8	2,600	SA053790
250	250	395	350	303	22	36	10	12	3,329	SA043161
280	250	395	295	328	22	36	10	8	3,800	SA053791
315	300	445	400	378	22	36	6	12	4,856	SA043162
355	350	515	460	430	22	38	6	16	6,972	SA043163
400	400	574	515	482	26	42	6	16	9,125	SA043164

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
- TECHNO PLASTIQUE
- GEORG FISCHER

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM
Matière : NF T 54-003
Dimension : NF T 54-016
NF EN 1092; NF T 54-028

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

Coord. Standardisation :
R. GREGOIRE
Le :23/09/2013

Resp. Fonction Technique :
B.ABGUILLERM
Le :18/09/2013

Rév. A : (L.ANDRE 20/06/2012) Création du document
Rév B : (L.MAHE 30/08/2013) Ajout de nouveau Ø