

ELEMENT STANDARD

BRIDES PLEINES EN PVC-U PN10

PN10 BLIND FLANGES PVC-U

B.52.16.R5.01

REV B

Page 1 / 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauteries en PVC-U

MAIN USES
PVC-U piping

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier

Rapide Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

- sans

REFERENCE DOCUMENTS

- No document

no accamen

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

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

répondant à la résolution IMO A.753 (18)

plastique à bord des navires (code FTP).

Polychlorure de vinyle non plastifier (PVC-U)

Directives pour l'utilisation de tuyaux en matière

- Couleur : gris foncé RAL 9735

CHARACTERISTICS

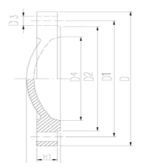
- Dimention : as per NF T 54-016

equivalent standard

- Color : dark grey RAL 7011







Diamètre		Diamètre	Diamètre	Diamètre	Diamètre	Epaisseur	Pression	Nombres		55555105
nominal		_				Brides	_	de	Masse	REFERENCE
d	DN	D	D1	D2	D3	H1	Pn	trous		OBJET
(mm)		(mm)	bar		kg					
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 *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 - 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

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT

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