

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

# **BRIDES TOURNANTES PVC-U NON** PLASTIFIEE (Série PRESSION)

UNPLASTICISED PVC-U FLANGES (PRESSURE Serie)

B.52.14.R5.03 REV C

Page 1 sur 1

#### PRINCIPALES UTILISATIONS

- Tuyauteries en PVC.

# 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 : suivant NF T 54-016 ou norme équivalente

- Couleur : gris foncé RAL 9735

# MAIN USES

- PVC pipings

### POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

#### REFERENCE DOCUMENTS

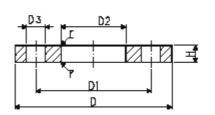
- No document

#### 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 : as per NF T 54-016 equivalent standard
- Color : dark grey RAL 7011







D: 34	D: \	D: \;	D: \:	D: \	_				
Diamètre	Diamètre	Diamètre	Diamètre	Diamètre	Type	Nombres	Epaisseur		
nominal						de	Brides	Masse	REFERENCE
d	D	D1	D2	D3		trous	н		OBJET
( mm )			( mm )	kg					
20	95	65	28	14	PN16	4	11	0,055	SA035710
25	105	75	34	14	PN16	4	12	0,085	SA035712
32	115	85	42	18	PN16	4	14	0,120	SA035717
40	140	100	51	18	PN16	4	15	0,185	SA035718
50	150	110	62	18	PN16	4	16	0,215	SA035720
63	165	125	78	18	PN16	4	18	0,300	SA035721
75	185	145	92	18	PN16	4	19	0,355	SA035722
90	200	160	110	18	PN16	8	20	0,430	SA035723
110	220	180	133	18	PN16	8	22	0,520	SA035724
140	250	210	167	18	PN16	8	26	0,975	SA035725
160	285	240	190	22	PN16	8	28	0,960	SA035726
200	340	295	235	22	PN10	8	30	1,315	SA035727
225*	340	295	250	22	PN10	8	32	1,380	SA042206
250*	395	350	277	22	PN6	12	36	1,700	SA042207
280*	395	350	310	22	PN6	12	36	1,730	SA042208
315*	445	400	348	22	PN6	12	36	2,350	SA042209

<sup>\*:</sup> produit GF uniquement

**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
- TECNO PLASTIC
- \* :GF

#### 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: **R.GREGOIRE** 

Le: 05/04/11

Le:

Resp. Fonction Technique:

Rév.C: (M.Chauvel 05/04/11) ajout réf objet 225 à 315.

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