

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

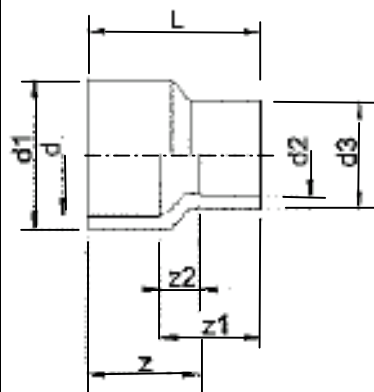
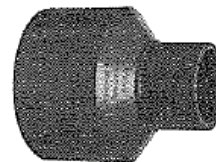
- Polyvinyl chlorid unplasticised (PVC-U) conformed to
IMO A.753 (18) resolution guidelines for the application
of plastic pipes on ships (FTP code)

CARACTERISTIQUES

- Dimensions : suivant NF T 54-016 ou norme
équivalente
- Couleur : gris foncé RAL 9735

CHARACTERISTICS

- Dimention : as per NF T 54-016 equivalent standard
- Colour : dark grey RAL 7011



d (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	Z (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	L (mm)	Masse kg	Référence objet
25	32	20	25	30	27	11	46	0,017	SA037955
32	40	20	25	36	30	14	52	0,027	SA037956
32	40	25	32	36	33	14	55	0,032	SA037957
40	50	20	25	44	34	18	60	0,046	SA037958
40	50	25	32	44	37	18	63	0,052	SA037959
40	50	32	40	44	40	18	66	0,059	SA037960
50	63	25	32	54	42	23	73	0,092	SA037961
50	63	32	40	54	45	23	76	0,099	SA037962
50	63	40	50	54	49	23	80	0,112	SA037963
63	75	32	40	62	46	24	84	0,128	SA037964
63	75	40	50	62	50	24	88	0,139	SA037965
63	75	50	63	62	55	24	93	0,169	SA037966
75	90	40	50	74	56	30	100	0,232	SA037967
75	90	50	63	74	61	30	105	0,260	SA037968
75	90	63	75	74	68	30	112	0,275	SA037969
--	140	110	--	111	--	--	172	0.814	SA042187*

* : +GF+ uniquement.

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
GEORG FISCHER

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 :
R.GREGOIRE
Le : 01/03/11

Resp. Fonction Technique :

Rév. D : (M.Chauvel 01/03/11) Ajout réf objet 140/110.