

PRINCIPALES UTILISATIONS Tuyauteries en PVC	MAIN USES PVC pipings
DOCUMENTS DE REFERENCE - TUXX01A1 : Solution standard des réseaux TU Navires à passagers	REFERENCE DOCUMENTS - TUXX01A1 : Standard piping materials. Passengers ships
FOURNISSEUR FABRICANT George Fischer.	SUPPLIER MANUFACTURER George Fischer.
ETAT DE LIVRAISON -	DELIVERY STATUS -
DOCUMENTS DE CONTROLE Document de contrôle suivant NF EN 10-204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 si spécifié sur la commande.	CONTROL DOCUMENTS Certificate according to NF EN 10204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 if specified on the order
MATERIEL AVEC APPROBATION	MATERIAL WITH APPROVAL
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 SURFACE TREATMENT Polyvinyl chlorid unplasticised (PVC-U) conformed to IMO A.753 (18) resolution guidelines for the application of plastic pipes on ships (FTP code)
CARACTERISTIQUES Tubes série pression suivant tableau ci-dessous - Dimensions : suivant DIN 8062 ou norme équivalente - Couleur : gris foncé RAL 7011	CHARACTERISTICS Pressure series tubes : see below chart - Dimention : as per DIN 8062 equivalent standard - Colour : dark grey RAL 7011

Référence Objet	DN1 (mm)	TH1 (mm)	Linear Weight (kg/m)	Linear Water Weight (kg/m)	Work Diam 1 Out D1 (mm)	Pressure (-)
SA035653	20	1.5	0.15	0.38	25	PN10
SA035655	25	1.8	0.2	0.63	32	PN10
SA035657	32	1.9	0.3	1.03	40	PN10
SA035659	40	2.4	0.552	1.6	50	PN10
SA035661	50	3	0.854	2.55	63	PN10
SA035663	65	3.6	1.22	3.61	75	PN10
SA035664	80	4.3	1.75	5.2	90	PN10
SA035665	100	5.3	2.61	7.76	110	PN10
SA035666	125	6.7	4.18	12.59	140	PN10
SA035667	150	7.7	5.47	16.42	160	PN10
SA042131	200	10.8	10.8	32.49	225	PN10
SA042133	250	13.4	16	50.35	280	PN10
SA042134	300	15	20.9	63.79	315	PN6

Rév. E : (L.LANDRE le 8/01/2021) ajouté dans "main uses" : PVC pipings.
Publication du standard en document sortant directement de SPRD pour faire apparaitre les DN comme données d'entrées.