

**PRINCIPALES UTILISATIONS**
**MAIN USES**
**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**
**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

**DOCUMENTS DE REFERENCE**
**REFERENCE DOCUMENTS**
**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**
**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

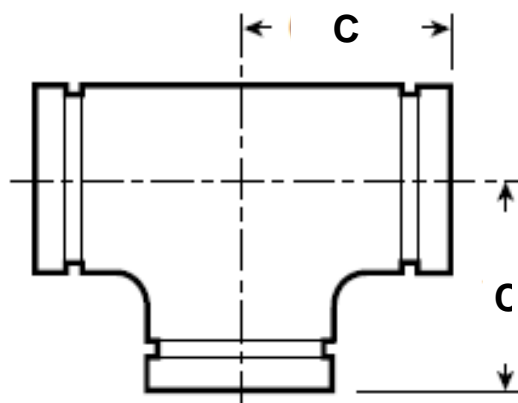
Corps : Fonte malléable conforme à  
l'ASTM A-536 grade 65-45-12

Body : Ductile iron conforming to  
ASTM A-536 grade 65-45-12

**CARACTERISTIQUES**
**CHARACTERISTICS**

Pression de service max : 16 bar  
Température de service max : 110°C

Max working pressure : 16 bar  
Max working Temperature : 110°C



Dimensions en mm (la cote C et la masse  
sont à titre indicatif)

DN	Diam tube	C	Poids kg	Référence Objet
32	42.4	70	0.7	SA044528
40	48.3	70	0.9	SA044529
50	60.3	70	1.1	SA044530
65	76.1	95	2.4	SA044531
80	88.9	86	2.4	SA044532
100	114.3	102	3.9	SA044533
125	139.7	124	7.1	SA044534
150	168.3	140	10.3	SA044535
200	219.1	176	17.6	SA044536
250	273	229	44.9	SA044537
300	323.9	254	60.3	SA044538

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**  
**/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier**  
 - Sans

**FOURNISSEURS / TYPE**  
**SUPPLIER / TYPE**

**ETAT DE LIVRAISON et DE**  
**CONDITIONNEMENT**  
**DELIVERY AND**  
**CONDITIONNING STATUS**

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH**  
**APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

BV - DNV - LR - GL - ABS

Certificat d'approbation incluant les circuits d'assèchements et  
d'extinction incendie eau de mer en espace machine.

Approval certificates including bilge and seawater fire fighting  
systems in machinery spaces.

A transmettre par le fabricant / To be delivered by the maker

**NORME DE REFERENCE**  
**REFERENCE NORM**

Coord. Standardisation :  
R.GREGOIRE  
Le : 15 - 04 - 2013

Resp. Fonction Technique :  
L.PERIO  
Le : 12 - 04 - 2103

Rév. A : (L.ANDRE 11/10/2012) Création du document