

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Eau

**MAIN USES**

water

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

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

Aérateur en Polypropylène (PP-H) Type 595

Pièces Folle PE100 SDR11 Type 546

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Venting Valve Typ 595

For Pipe Polyethylene (PE 100) - SDR 11 Typ 546

**CARACTERISTIQUES**

Aérateur Couleur : Blanc

PMS : 10 bar à 20°C

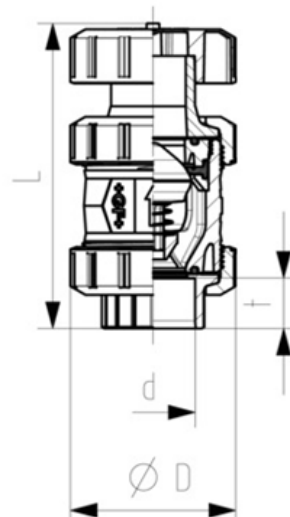
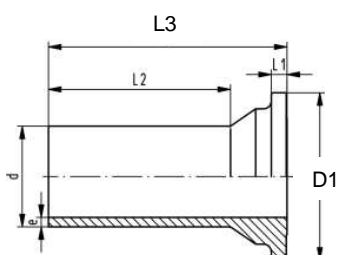
TMS : 60°C à 9 bar

**CHARACTERISTICS**

Color : White

MPS : 10 bar at 20°C

MTS : 60°C at 9 bar



AERATEUR/VENTING VALVE						
d mm	DN	D mm	L mm	t mm	Poids kg	Référence Objet
32	25	68	153	18	0.102	SA053732
50	40	97	190	21	0.242	SA053733
63	50	124	219	28	0.462	SA053734
75	65	166	256	29	0.830	SA053735

PIECE FOLLE/ FLANGE ADAPTATOR								
d mm	DN	D1 mm	e mm	L3 mm	L1 mm	L2 mm	Poids kg	Référence Objet
32	25	53	2.9	76	5	58	0.029	SA053736
50	40	77	4.6	91	6	63	0.082	SA053737
63	50	99	5.8	110	7	77	0.157	SA053738
75	65	125	6.8	125	9	89	0.277	SA053739

AERATEUR + PIECE FOLLE		
VENTING VALVE + ADAPTATOR COMBINED JOINTING FACE		
d mm	DN	Référence Objet
32	25	SA057635
50	40	SA057636
63	50	SA057637
75	65	SA057638

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

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

- BV N°10132, DNV N°K-3838 ou K-3844, GL13 655-98HH

**FOURNISSEURS / TYPE**  
SUPPLIER / TYPE  
- +GF+

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM  
DIN 8074

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

Coord. Standardisation :  
R.GREGOIRE  
Le : 23/09/13

Resp. Fonction Technique :  
B.ABGUILLERM  
Le : 23/09/13

Rév. A : (JL.DELGOVE le 23/09/13) Création du Standard