

PRINCIPALES UTILISATIONS

Evacuation eaux usées des arrières de bloc cabine suite et/ou toilette publique

MAIN USES

Waste water evacuation in outside sanitary bloc suite cabin and/or in public toilet

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High-speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier inoxydable 316L & PVC

MATIERE / SURFACE TREATMENT

Stainless steel 316L & PVC

CARACTERISTIQUES

Joint EPDM

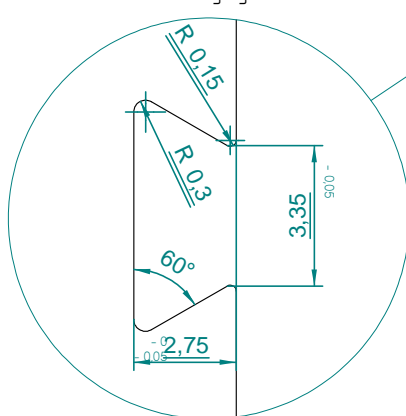
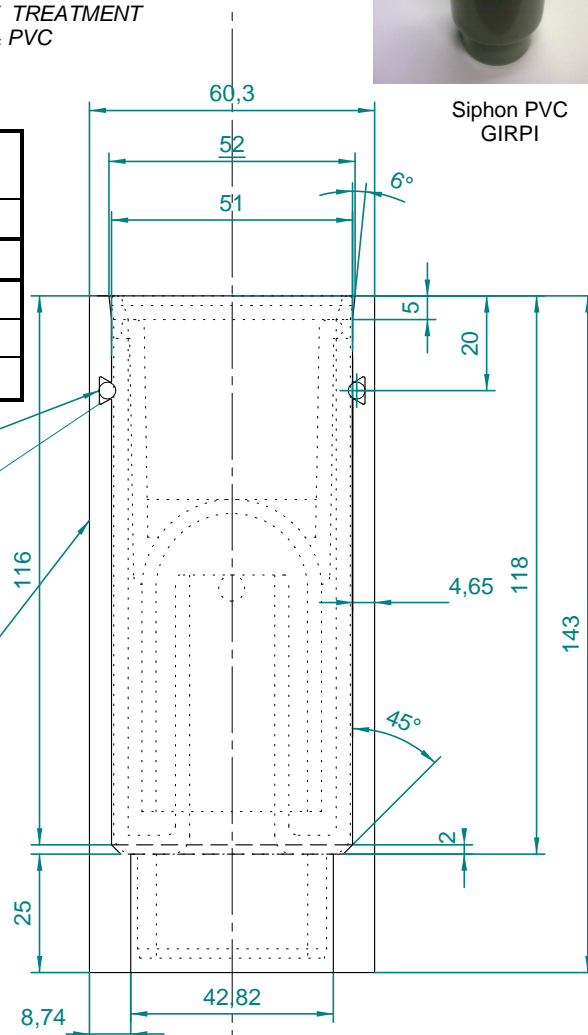
CHARACTERISTICS

EPDM gasket

DALOT complet	Diamètre	Masse (kg)	REFERENCE OBJET
Repère 882AR	DN 50	1.653	SA041249
ELEMENTS du dalot			
Tube	DN 50	1.500	SA041250
Siphon	DN 40	0.150	SA041251
Joint	Tore 3.53	0.003	SA041252

Joint torique di 49,21, d tore 3,53 mm en EPDM

Détail gorge


Tube DN50
S160 inox

Siphon PVC
GIRPI

Découpeure du pont / Deck cut-out : 62 mm
**DOCUMENT DE CONTROLE
A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR**

CONTROL DOCUMENTS
TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER
Sans / None

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIERS / TYPE
Siphon : Receveur siphonné vertical
GIRPI réf. RSI 32/40
Joint : James Walker
(OR 49.21 X 3.53 – EPDM 70)

**ETAT DE LIVRAISON
DELIVERY STATUS**
**ETAT DE CONDITIONNEMENT
CONDITIONNING STATUS**
MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL
Non / No

**FOURNISSEURS AGREES STX
STX REGISTERD SUPPLIERS**
**NORME DE REFERENCE
REFERENCE STANDARD**

Resp. Standardisation
R. GREGOIRE
Le 22/08/2014

Resp. Fonction Technique
B. ABGUILLERM
Le 22/08/2014

Rev B (P. GUEGAN) : ajout diamètre de découpeure