

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

GRILLE ACIER INOXYDABLE POLIE MIROIR AVEC SYPHON, POUR DALOT SIPHOIDE ALUMINIUM

POLISHED STAINLESS STEEL GRID WITH SIPHON. FOR SIPHOID ALUMINIUM SCUPPER

B.55.12.A5.06	REV C
Page 1 sur 2	

PRINCIPALES UTILISATIONS

Grille pour dalots siphoïde aluminium.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers | Militaire | Méthanier | Rapide | (yacht)

DOCUMENTS DE REFERENCE

Standard dalot siphoïde aluminium B.55.12.L1.03

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Grille acier inoxydable 316L polie miroir Cloche, gouion et vis en acier inoxydable 316L Rondelles et inserts nylon résistant à l'eau de mer, aux U.V, aux eaux grises, et aux huiles.

CARACTERISTIQUES

Repère 1 : grille en acier inoxydable polie miroir Ø127.7mm épaisseur 3mm

Important:

L'évidement devra être respecté (surface vide de 30% minimum).

Repère 2 : 3 vis tête fraisée en acier inoxydable ØM5 longueur 12mm

Repère 3:3 rondelles nylon ØM5 épaisseur 1.5mm

Repère 4:3 inserts nylon ØM5 diamètre extérieur 8.6mm longueur 11mm

Repère 5 : goujon acier inoxydable ØM8 longueur 16mm

Repère 6 : cloche acier inoxydable Ø88.9mm longueur

CONDITIONNEMENT

Afin de préserver l'esthétique de la grille, celle-ci sera conserver à part dans un emballage plastique avec les inserts, la visserie et les rondelles.

MAIN USES

Grid for siphoid aluminium scupper.

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft (yacht)

REFERENCE DOCUMENTS

Standard siphoid aluminium scupper B.55.12.L1.03

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

316L polished stainless steel grid Bell, pin and bolt : 316L stainless steel

Nylon discs and inserts U.V, grey water, oil and sea water resistant.

CHARACTERISTICS

Mark1: polished stainless steel grid Ø127.7mm thickness 3тт.

Important :

hollowing-out must be respected (empty space of 30% minimum).

Mark 2: 3 stainless steel cuntersunk head screw ØM5 length 12mm.

Mark 3: 3 nylon discs ØM5 thickness 1.5mm

Mark 4: 3 nylon inserts ØM5 outside diameter 8.6mm length 11mm.

Mark 5 : stainless steel pin ØM8 length 16mm Mark 6: stainless steel bell Ø88.9mm length 75mm

CONDITIONNING

In order to keep grid aesthetic, this one will be conserve separately in a plastic packing with inserts, discs, bell and

Diamètre (mm)	Epaisseur (mm)	Masse (kg)	Référence objet
127.7	3	1.5	SA033220

Nota pour montage:

1-à fixer au stade finition

2 - les grilles situées dans une même zone devront 2 - the grids situated in a same zone will have the same avoir la même orientation.

Nota for assembly:

- 1 -to set at the finishing stage
- orientation.

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER**

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- inserts et rondelles : SKIFFY

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM Vis inox: DIN 965 Goujon: NF E 25136

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING **STATUS**

Livrer en emballage plastique contenant grille Inserts, rondelles et visserie.

To deliver in a plastic packing with grid, inserts, discs and bolt.

Resp. Standardisation: J. BELLANGER

Le: 20/10/03

Resp. Fonction Technique: D.GOALABRE

Le: 20/10/03

Rév: 0 (G.DAVID) création du document Rév. B: Modification du logo + copyright

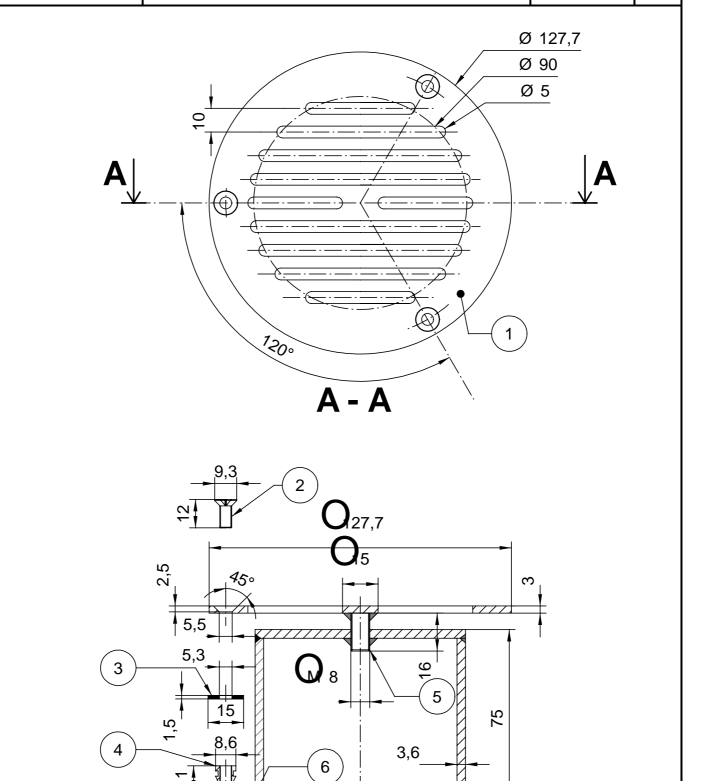
Rév. C: (L.ANDRE 5/11/09) Modification du logo + copyright

COPYRIGHT OF STX FRANCE S.A. ALL RIGHTS RESERVED.



GRILLE ACIER INOXYDABLE POLIE MIROIR AVEC SYPHON, POUR DALOT SIPHOIDE ALUMINIUM

POLISHED STAINLESS STEEL GRID WITH SIPHON, FOR SIPHOID ALUMINIUM SCUPPER B.55.12.A5.06 REV C
Page 2 sur 2



M 5