

## PRINCIPALES UTILISATIONS

Obturation des Dalots extérieurs

## MAIN USES

Outdoor Scupper Closing

## APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

## POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

## DOCUMENTS DE REFERENCE

- B5512A511 : Dalot Ø150 en acier inoxydable  
-

## REFERENCE DOCUMENTS

- B5512A511 : Stainless steel scupper Ø150  
-

## MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Tôle en Acier galvanisé  
- Joint en caoutchouc

## MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- Galvanize steel plate  
- Rubber seal

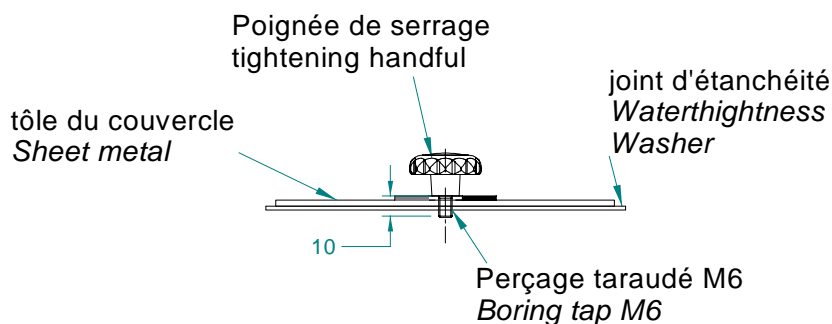
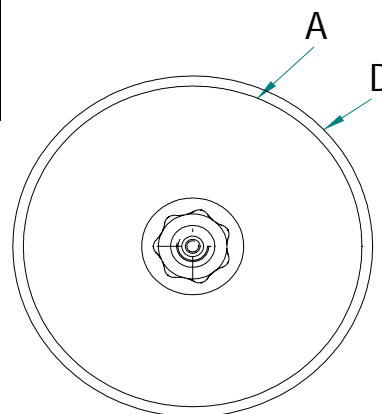
## CARACTERISTIQUES

- Tôle d'épaisseur 3mm  
- Joint d'épaisseur 2mm  
- Bouton tige fileté moulé

## CHARACTERISTICS

- Thickness plate 3 mm  
- Thickness seal 2mm  
- Fixation by handle

Produit / Product	A Dimension plaque (mm)	D Dimension joint (mm)	Masse / Weight (kg)	Réf objet
Plaque complète dalot Ø150	160	170	0.5	SA040057
Plaque complète dalot Ø219	230	240	0.8	SA040700



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

**FOURNISSEURS / TYPE**  
SUPPLIER / TYPE  
- APRO OUEST

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

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH**  
APPROVAL  
Approbation de type / type approbation  
- Sans

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM

Resp. Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le : 25/04/08

Resp. Fonction Technique  
Le :

Rév. B : Mise à jour du document et ajout réf diam 219.  
Rév. C : (CLF) Modification du logo et copyright