

ELEMENT STANDARD

DALOT SIPHOIDE DN40 PONT ALUMINIUM

SCUPPERS SIPHOIDE ND40 ALUMINUM BRIDGE

B.55.12.L1.07

REV C

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

MAIN USES

Pour cuisine et locaux humide, Eaux Grise For local cuisine and wet, gray water

Passagers Militaire Méthanier Rapide

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

837

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Corps: Aluminium

Body: Aluminum

Grille et siphon : WINEL type GSP

Grating and water trap: WINEL type GSP

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

Voir plan en page 2 / See plan on page 2

| Hauteur | Diam. Ext. | Poids | Référence |
|----------------|--------------|-------|-----------|
| DALOT | Raccordement | kg | Objet |
| 70 | ALUMINIUM | 0,800 | SA041032 |
| 140 | ALUMINIUM | 1,400 | SA041033 |
| 70 | PVC 50 | 0,800 | SA041034 |
| 140 | PVC 50 | 1,400 | SA041035 |

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

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation: R. GREGOIRE

Le: 30 - 03 - 09

Resp. Fonction Technique:

P. NERI

Le: 01 - 04 - 09

Rév. c : (L.ANDRE 31/03/09) Ajouté commentaire Tube aluminium



DALOT SIPHOIDE DN40 PONT ALUMINIUM

SCUPPERS SIPHOIDE ND40 ALUMINUM BRIDGE

B.55.12.L1.07

REV C

Page 2 sur 2

