

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalotage ordinaire des balcons

MAIN USES

Ordinary scupper balcony

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High-speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

B.11.39.A5.02 Ecou à sertir
B.11.24.A5.01 Vis à métaux RLS M4-20
B.55.14.A5.01 Grilles sur dalots
B.55.12.A1.10 Plaque de protection temporaire

REFERENCE DOCUMENTS

B.11.39.A5.02 Nuts crimp
B.11.24.A5.01 Metal screw RLS M4-20
B.55.14.A5.01 Grid on scupper
B.55.12.A1.10 Temporary protection cover

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

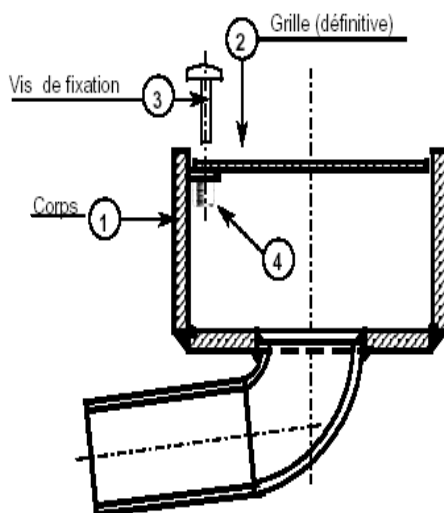
Rep.1 : Acier
Rep 2 – 3 : Acier inox
Rep. 4 : Acier inox
Dalot : Acier galvanisé

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Mark 1 : steel
Marks 2-3 : stainless steel
Mark 4 : stainless steel
Scupper : galvanized steel

CARACTERISTIQUES

CHARACTERISTICS



DN Dalot	Découpage pont	Masse (kg)	REFERENCE OBJET Repère 1	Repère
40	116	3,25	SA013098	20 AR

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur
/ **CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier**
- Sans / No document

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE
- Non imposé / No imposed

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS
-

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL
Approbation de type / type approbation
- Sans / No agreement

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
Sans / None

Resp.Standardisation :
J. LE BEAU
Le : 30/11/98

Resp.Fonction Technique :
Le :

Rév. 2 : (JMT) Modifié le principe de fixation de la grille écrou à sertir au
Lieu de trou taraudé
Rév. B : (CLF) Changement de logo + copyright

