

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD** 

## GRILLE DE DALOT DE BALCON PERCEE GRID OF SCUPPER BALCONY CUTTING

B.55.14.A5.03 REV E

Page 1/2

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

Dalotage en ligne pour dalot de balcon

**NAVIRE** 

**AUTRE DOCUMENT** 

Tous navires

Dalot Ø 150 : B.55.12.A5.04 (BM) Dalot Ø 150 : B.55.12.A5.11 Dalot Ø 219: B.55.12.A5.12

**MATIERE** 

Inox 316L avec passivation

**CARACTERISTIQUES** 

MAIN USES

Scupper on line for balcony scupper

SHIP All ships

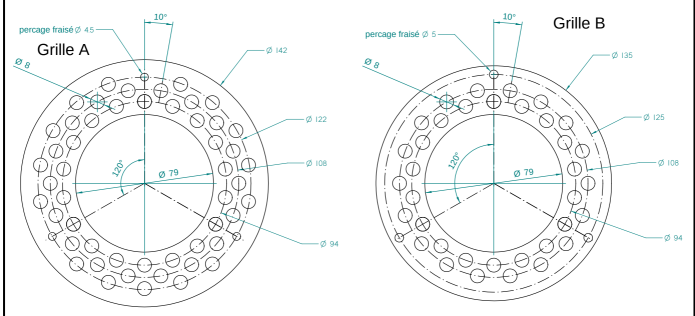
OTHER DOCUMENT

Scupper Ø 150 : B.55.12.A5.04 (BM) Scupper Ø 150 : B.55.12.A5.11 Scupper Ø 219 : B.55.12.A5.12

MATERIAL

Inox 316L with passivation

## **CHARACTERISTICS**



Type de dalot	Standard Dalot	Perçage de la grille pour un tube de Ø	Type grille	Epaisseur Thickness	Masse en kg	Référence article
Ø150	B5512A511	75	Α	2	0,1	SA029263
Ø150	B5512A504	75	В	2	0,1	SA041128
Ø219	B5512A512	75	С	2	0.2	SA040701
Ø219	B5512A512	110	D	2	0.15	SA041127

NB: La découpure pour un diamètre 110 pour un dalot Ø150, n'est pas viable pour un problème découlement.

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

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL** 

- Sans / No document

LISTE DES FOURNISSEURS ETAT DE LIVRAISON et DE **ET REFERENCES AGREES** CAT I SUPPLIER AND REFERENCE LIST CAT

REGISTER **APRO OUEST** 

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS avec un film de protection sur la surface supérieure de la grille

Resp. Standardisation: R. GREGOIRE

Le: 23/01/09

Resp. Fonction Technique: Le:

Rév. : E (R. GREGOIRE) refonte complète du standard avec ajout des plans de détail de chaque grille



STANDARD ELEMENTAIRE

## **GRILLE DE DALOT DE BALCON PERCEE** GRID OF SCUPPER BALCONY CUTTING

B.55.14.A5.03 REV E

Page 2/2

