

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

GRILLE PROVISOIRE EN ALUMINIUM POUR DALOT ALUMINIUM

TEMPORARY ALUMINIUM GRID FOR ALUMINIUM **SCUPPER**

B.55.12.A5.08 R	EV B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Grille provisoire pour dalots aluminium

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES

Temporary grid for aluminium scupper

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passengers Military LNG Tanker High speed craft

(yacht)

DOCUMENTS DE REFERENCE

Standards « dalots aluminium »:

- B.55.12.L1.02 - B.55.12.L1.03

(yacht)

REFERENCE DOCUMENTS

Standards « aluminium scupper »:

- B.55.12.L1.02 - B.55.12.L1.03

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Grille et tube : aluminium réf. 6005A « ALMET »

suivant NF EN 573

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Grid and pipe: aluminium réf. 6005A « ALMET » according to

NF EN 573

CARACTERISTIQUES

Repère 1 : grille en tôle perforée aluminium

Ø127.7mm épaisseur 3mm.

Repère 2 : tube aluminium Ø80 épaisseur 2mm

soudé sur la grille.

CHARACTERISTICS

Mark 1 : punched iron aluminium grid Ø127.7mm

Thickness 3mm

Mark 2: aluminium pipe ØM80 thickness 2mm welded on the

Diamètre	Epaisseur	Masse	Référence objet
(mm)	(mm)	(kg)	
127.7	3	1.5	SA033219

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

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

MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL

J. BELLANGER

Sans Resp.Standardisation:

Le: 20/10/03

Le: 20/10/03

Resp.Fonction Technique: D.GOALABRE

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE - indifférent

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

NF EN 573

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING

STATUS

A livrer avec le dalot aluminium To deliver with aluminium scupper.

- B.55.12.L1.02 - B.55.12.L1.03

Rév: 0 (G.DAVID) création du document

Rév. B: Modification du logo + copyright



GRILLE PROVISOIRE EN ALUMINIUM POUR DALOT ALUMINIUM

TEMPORARY ALUMINIUM GRID FOR ALUMINIUM SCUPPER

B.55.12.A5.08 REV **B**

