

# DALOT - CUNETTE ACIER ET ALUMINIUM SUR **PAROIS DE ROOF**

SCUPPER - STEEL WATERWAY ON DECKHOUSE WA/LLS

B.55.12.A1.04 REV B

1/2

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD** 

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalotage de roof

MAIN USES

deckhouse walls scuppers

**NAVIRE** SHIP Tous navires All ships

### **VOIR AUTRE STANDARDS**

Acier -std. A.41.13.A1.01 (tôle) Acier -std. A.11.12.A1.10 (tube) acier -std. A.23.11.A1.01 (rond) alu -std. A.11.12.L2.01 (tube) traversée de pont à collerette B.51.61.A5.03 (M10)

SEE OTHER DOCUMENTS

- steel -std. A.41.13.A1.01 (tôle) steel -std. A.11.12.A1.10 (tube) steel -std. A.23.11.A1.01 (rond) alu -std. A.11.12.L2.01 (tube)

flange penetration deck B.51.61.A5.03 (M10)

Voir la norme TU6415A5 pour le montage de ces dalots

#### **PROTECTION**

Peinture carboweld 11P gris ép.  $15\mu \pm 3$ suivant A.91.32.C2.01 (pour l'acier)

#### **PROTECTION**

Paint carboweld 11P grey thick.  $15\mu \pm 3$ as per A.91.32.C2.01 (for the steel)

### **CARACTERISTIQUES**

- dalot acier : pour roof en acier et raccordement sur tuyau acier
- dalot alu. : pour roof en alu. et raccordement sur tuyau inox BM ou PVC.

## **CHARACTERISTICS**

- steel scupper: for steel deckhouse wall and connection with steel piping
- alu. scupper: for alu. deckhouse wall and connection with stainless BM and PVC piping

Dimensions en mm

DN	D1	REP.3 Ep.	REP.4			Masse	Matière de la	Référence	Repère
			Nb	L	G	(Kg)	tuyauterie de sortie	objet	
65	76.1	5 à 6.3	1	90	Axe	4	Acier	2412160	40AR
80	88.9	5	2	100	30	4.1	Acier	2412306	41AR
100	114.3	5	2	130	38	4.2	Acier	2412314	42AR
	75	5	1	90	Axe	1.84	Alu.	SA025796	43AR
	110	5	2	130	38	1 89	Δlu	SA025797	44AR

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

Sans

No document

**FOURNISSEUR:** 

Non imposé

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

**APPROVAL** 

Sans

No agrement

LISTE DES FOURNISSEURS **ET REFERENCES AGREES** 

CAT / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CAT

REGISTER

**ETAT DE LIVRAISON et DE** CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation:

J.L.LEBEAU Le: 25/06/01

Resp.Fonction Technique: D. GOALABRE

Le: 25/06/01

Rév.: 3 (DBI) ajout de la protection (peinture). Rév. B: Modification du logo + copyright

TRIGHT OF STA FRANCE CRUISE S.A. ALL RIGHTS RESERVED.

NO PART THEREOF MAY BE DISCLOSED, COPIED, DUPLICATED OR IN ANY OTHER WAY MADE USE OF, EXCEPT WITH THE PRIOR APPROVAL OF STX FRANCE CRUISE S.A



# DALOT – CUNETTE ACIER ET ALUMINIUM SUR **PAROIS DE ROOF**

SCUPPER - STEEL WATERWAY ON DECKHOUSE WA/LLS

B.55.12.A1.04 REV B 2/2

Dalot cunette avec une sortie acier ou aluminium :

