

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Dalotage de capacité :  
- Locaux humides et coursives  
- Cuisines

**MAIN USES**

Capacity scuppering :  
- Local humid and catwalks  
- Galley

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**SHIP POTENTIAL APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

- TU.64.15.A5 : norme de conception

**REFERENCE DOCUMENTS**

- TU.64.15.A5 : design standard

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

- Acier inoxydable

**MATERIAL / SURFACE TREATMENT**

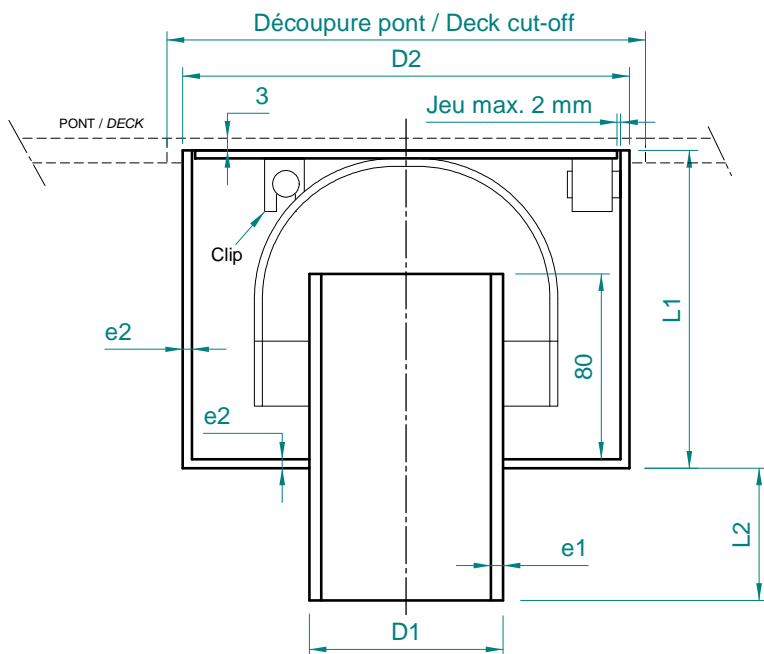
- Stainless steel

**CARACTERISTIQUES**

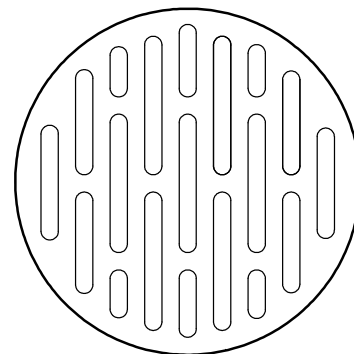
- Fixation de la grille avec clip en HDPE

**CHARACTERISTICS**

- Fixation of the grid with an HDPE clip



GRILL / GRID



D1	e1	D2	e2	Découpe Cut-off	Siphon Water-trap	L1	L2	Masse (kg) Weight	Référence objet Article	Repère
73	5.08	168.3	7.1	171	OUI	120	50	5.85	5000011154	E342ARX
48.3								5.55	5000011155	E312ARX

Dimensions en mm / All lengths in mm

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**  
CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier  
Sans - None

**MATERIEL AVEC APPROBATION - Type**  
MATERIAL WITH APPROVAL - Type  
Sans - None

**FOURNISSEURS / TYPE**  
SUPPLIER / TYPE

-

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM

-

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**  
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS  
Livré avec une plaque de protection et une cape d'obturation  
Grille finale à livrer séparément

Coord. Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le 25/08/17

Resp. Fonction Technique :  
B. ABGUILLERM  
Le 25/08/17

Rév. B : (P. GUEGAN le 25/08/2017) :  
Correction épaisseurs e1 & e2 suite remarque fournisseur