

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalotage tube en acier inoxydable

MAIN USES

Stainless steel pipe drain

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

➤ Grille de protection : B.55.14.A5.06

REFERENCE DOCUMENTS

➤ Guard grid for scupper: B.55.14.A5.06

MATIERE

Acier inoxydable (grille & TU)

MATERIAL

Stainless steel (grid & pipe)

PROTECTION / TRAITEMENT DE SURFACE

-

PROTECTION / SURFACE TREATMENT

-

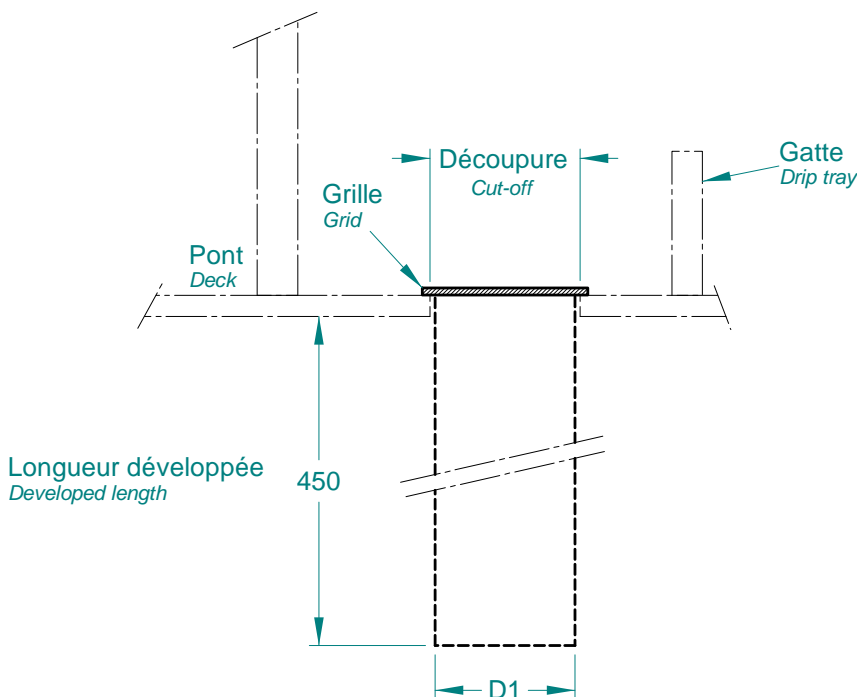
CARACTERISTIQUES

-

CHARACTERISTICS

-

DN ND	D1	Découpe Deck cut-off	Grille Grid	Poids Weight	Repère Dalot Scupper Mark	Référence Objet Article
40	48.3	50	SA038145	0.013 kg	109AR	5000010126
65	73	75	SA035644	0.021 kg	112AR	5000010127


DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR
CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER
 Sans / None

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE

-

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT
DELIVERY & CONDITIONNING
STATUS
MATERIEL AVEC APPROBATION
MATERIAL WITH APPROVAL
 Sans / None

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
 Sans / None

 Coord. Standardisation :
 R. GREGOIRE
 Le 03/02/2017

 Resp. Fonction Technique :
 B. ABGUILLERM
 Le 03/02/2017

 Rev. A (P. GUEGAN le 03/02/2017) :
 Création du standard pour application J34