

**DALOTS ACIER INOXYDABLE POUR PONT
ACIER AVEC SORTIE HORIZONTALE (BLUCHER)
STAINLESS STEEL SCUPPER TO STEEL DECK
(BLUCHER) WITH HORIZONTAL OUTLET**

B.55.12.A5.14

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalot hydraulique avec garde d'eau.

MAIN USES

Hydraulic scupper with waterguard.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Grille ronde
Siphon

REFERENCE DOCUMENTS

Round grid
Siphon
Square grid : B5514A508

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

: Acier Inoxydable AISI 316L

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

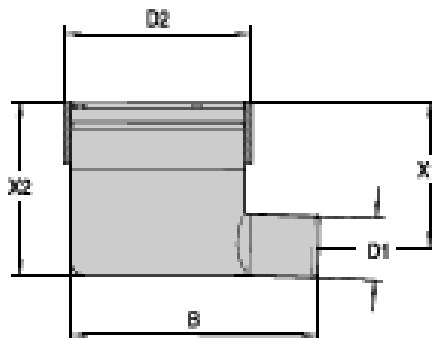
Stainless steel AISI 316L

CARACTERISTIQUES

CHARACTERISTICS

Sortie horizontale

Horizontal outlet



Sortie horizontale Horizontale outlet	DN	Diam. Ext D1 mm X ep.	D2 mm	X1 mm	X2 mm	B mm	Masse kg	Référence Objet	Rep
	50	60.3	150	117	140	199	1.9	SA041230	422ARH
	65	73 x 3.05	150	105	140	204	1.9	SA042287	432ARH

Grille Grid	ØD	H	Masse (Kg)	Référence objet	Repère
	135	2	0.2	SA024641	27ARG

Siphon Siphon	ØD	X1	X2	Masse (Kg)	Référence objet	Repère
	75	52	93	0.3	SA024640	26ARS

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier
- Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE
BM

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation
- Sans

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS
-

Resp. Standardisation :
R. GREGOIRE
Le 27/09/12

Resp. Fonction Technique :

Rév. C : (JP PENHOAT 27/09/12) –Ajouter précision dans paragraphe " principales utilisations ".Ajouter tableaux de définition de la grille et du siphon. Modifier les repères des dalots dans tableau.