

ELEMENT STANDARD

DALOT SIMPLE DN25 à DN80 PONT ACIER

SCUPPERS SIMPLE ND25 to ND80 STEEL BRIDGE

B.55.12.A1.25

REV A

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalotage des soutes à munitions ; Eau

grises

MAIN USES

Dalotage of ammunition bunkers, gray water

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Corps: Acier noir Body: black steel

Grille et siphon: PVC Grating and water trap: PVC

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

Voir plan en page 2 / See plan on page 2

DN	Diam. Ext.	Hauteur	Poids	Référence
	Raccordement	DALOT	kg	Objet
25	33,7	70	2,40	SA041020
25	33,7	140	4,20	SA041021
32	42,4	70	2,35	SA041022
32	42,4	140	4,15	SA041023
40	48,3	70	2,30	SA041024
40	48.3	140	4,10	SA041025
50	60,3	70	2,25	SA041026
50	60,3	140	4,05	SA041027
65	76,1	70	2,15	SA041028
65	76,1	140	3,95	SA041029
80	88,9	70	2,10	SA041030
80	88,9	140	3,90	SA041031

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Le: 27 - 11 - 2008

Approbation de type / type approbation - Sans

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND**

CONDITIONNING STATUS

NORME DE REFERENCE

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

Resp. Standardisation: R. GREGOIRE

Resp. Fonction Technique:

P. NERI

Le: 10 - 12 - 2008

Rév. A: (L.ANDRE 27/10/08) Création du standard



DALOT SIMPLE DN25 à DN80 PONT ACIER

SCUPPERS SIMPLE ND25 to ND80 STEEL BRIDGE

B.55.12.A1.25

REV A

Page 2 sur 2

