

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

COFFRET DE MESURE DECHARGE EAUX **MAZOUTEUSES AU BORDE**

CONTROL DISCHARGE SYSTEM OF OILY WATER TO OVERBOARD (WHITE BOX)

MAIN USES

C.46.30.A5.00

REV B

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Equipements servant à la mesure et l'enregistrement lors de la résolution IMO MEPC 107(49).

Equipment to measure and record discharge of treated bilge la décharge des eaux mazouteuses au bordé, En accord avec water overboard, according to IMO Resolution MEPC 107(49).

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers | Military | LNG Tanker | High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Vanne, vanne 3voies, filtre: Bronze Contrôleur, enregistreur : Acier

Coffret: acier inox

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Valve, 3ways, filter: Bronze Control. recorder: Steel Cover: Stainless Steel

CARACTERISTIQUES

-Analyseur réglable entre 5 et 15 PPM

-Dimension du coffret : largeur 950mm x hauteur 950mm x

profondeur 360mm.

-connexion (voir page suivante)

- Débit Max: 20 m3/h

CHARACTERISTICS

-Oil content meter adjustable between: 5 to 15 PPM

-Dimension cabinet : 950mm wide x 950mm high x 360mm

-connection (see last page)

-Max flow: 20 cubic meters/hours.

Equipement	Poids (kg)	REFERENCE OBJET
White Box System	100	SA039450



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

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

- BV

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Marinfloc

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

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

CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation:

R. GREGOIRE Le: 23/04/07

Resp. Fonction Technique:

J. BERNARD

Le: 23/04/07

Rév. 0: (M. CHAUVEL) Création du document. Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright



COFFRET DE MESURE DECHARGE EAUX MAZOUTEUSES AU BORDE

CONTROL DISCHARGE SYSTEM OF OILY WATER TO OVERBOARD (WHITE BOX)

C.46.30.A5.00 REV B

Page 2 sur 2

