

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

DOUBLANTE D'ASPIRATION RESEAU QAA DOUBLE THICKNESS FOR SUCTION PIPE QAA FLUID

A.42.11.A2.01

Rev.B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Doublante d'aspiration pour protection coque

Double thickness for hull protection

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

CARACTERISTIQUES

-Sans

REFERENCE DOCUMENTS

-Without

MAIN USES

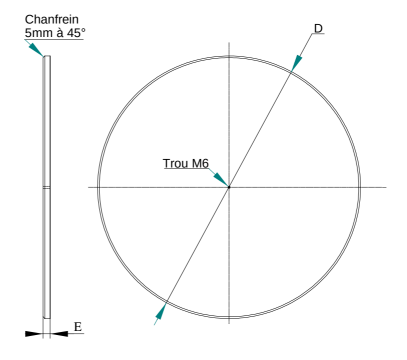
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

-Tôle en acier grade A avec couche primaire

MATERIAL / TREATMENT SURFACE -Sheet steel grade A with primary coat

CHARACTERISTICS

FABRICATION EN UNE SEULE PIECE



D	E	Nbre	Poids Kg	REFERENCE OBJET
740	20	26	67	SA033710

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER**

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- EUROPIPE

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: J. BELLANGER

Le: 18/12/03

Resp.Fonction Technique:

L. PERIO

Le: 18/12/03

Rév.: 0 (D. RIALLAND) Création du standard

Rév. B: Modification du logo + copyright