

BOSSAGE SUR TUYAUTERIES

WELDING BOSSING IN PIPING

B.51.71.U3.00

REV A

Page 1 sur 1

ELEMENT STANDARD PRINCIPALES UTILISATIONS

MAIN USES

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passagers Militaire Méthanier Rapide

837

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Bronze

Filetage BSP

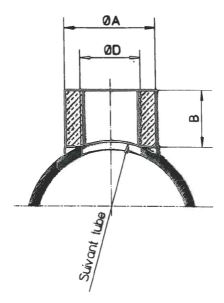
Bronze

CARACTERISTIQUES

CHARACTERISTICS

837

BSP thread



Filetage D		A	В	Poids kg	Référence Objet
1/8''	5x10	20	15	0,025	SA041007
1/4"	8x13	23	20	0,030	SA041008
3/8''	12x17	28	20	0,050	SA041009
1/2"	15x21	32	20	0,090	SA041010
3/4"	20x27	38	25	0,150	SA041011
1''	26x34	45	25	0,300	SA041012

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

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

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

CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL** Approbation de type / type approbation

- Sans

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

Resp. Standardisation: R. GREGOIRE

Resp. Fonction Technique: P. NERI

Rév. A: (L.ANDRE 17/11/08) Création du standard

Le: 18 - 11 - 2008 Le: 19 - 11 - 2008