

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

BOSSAGE A SOUDER INOX POUR CONTROLEUR DE DEBIT A PALETTE

WELDING BOSSING INOX FOR DISCHARGE PALETTE REGULATION

B.51.71.A5.14

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Pour controleur de debit.

MAIN USES Discharge regulateur.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

B.53.19.A5.01

B.53.19.A5.01

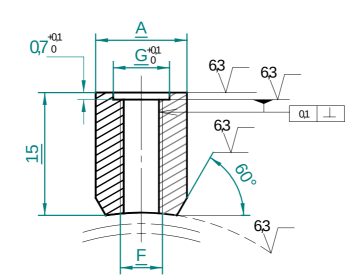
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Acier inox 316L

Stainless steel 316L **CHARACTERISTICS**

CARACTERISTIQUES Taraudage ½ gaz cylindrique

1/2 Gaz cylindrique thread



A mm	MATIERE	F Dénomination taraudage	G Lamage mm	Masse Unitaire kg	Référence Objet
35	INOX	G 1/2	26,5	0,15	SA031837

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

- indifférent

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: J BELLANGER

Le: 13/06/03

Resp.Fonction Technique: L PERIO

Le: 13/06/03

Rév.: B (J-M LEBEAU) Création du standard.

Rév. : C (CLF) Modification du logo et du copyright