

REHAUSSE COUDEE POUR DALOT DEPORTE EN ACIER INOX. A EMBOITEMENT Ø 150

BENT UPPER PART FOR PUSH-FIT STAINLESS STEEL SCUPPER Ø 150

SC4A5247 SC4A5282 REV B Page 1

STANDARD ELEMENTAIRE FI EMENT STANDARD

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dalotage cabines : jonction arrière de bloc

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES

Scuppering of cabins: junction of service space

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

TU.64.15.A5 (dalots)

REFERENCE DOCUMENTS TU.64.15.A5 (scuppers)

MATERIAL / SURFACE TREATMENT

Stainless steel

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Acier inoxydable

CHARACTERISTICS

« BM 499 15011 01 S » TYPE

Weight: 1.57 kg

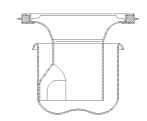
CARACTERISTIQUES

TYPE « BM 499 15011 01 S »

Masse: 1.57 kg



5000001237



SA024640



5000001239

= 5000001192 / Repère : P421ARU1



5000001237



SA024640



5000010108

= 5000010124 / Repère : P421ARU3

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier Sans - None

MATERIEL AVEC APPROBATION - Type d'approbation MATERIAL WITH APPROVAL - Type of approval Sans - None

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE Blücher (BM)

NORME DE REFERENCE REFERENCE STANDARD ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

Coord, Standardisation: R. GREGOIRE Le 23/01/2017

Resp. Fonction Technique: B. ABGUILLERM Le 23/01/2017

+

Rév. B (P. GUEGAN) le 23/01/2017 : Ajout solution pour bouchon avec sortie **Ø20**

