

**UNION DOUBLE A BRIDES  
POUR BROUILLARD D'EAU H.P.  
FLANGE STRAIGHT COUPLING  
FOR WATER MIST H.P.**

B.52.31.A5.13

REV C

Page 1 sur 1

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Brouillard d'eau H.P.

**MAIN USES**

Water mist H.P.

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

- Tube en acier inoxydable : A.11.20.A5.09

**REFERENCE DOCUMENTS**

- Stainless steel pipe : A.11.20.A5.09

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

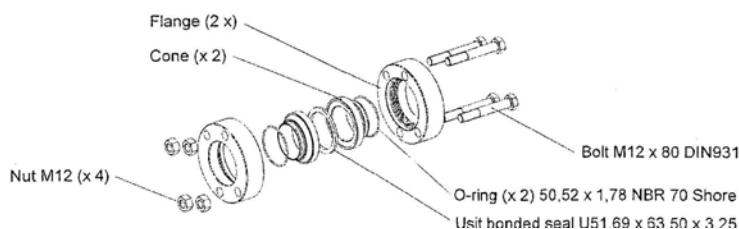
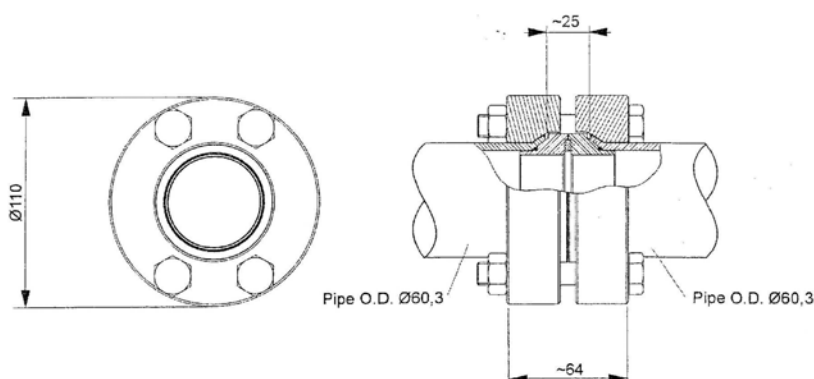
- Bride : acier zingué bichromaté  
- Cône : acier inox  
- Vis + écrou : acier classe 8.8, zingué

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

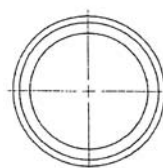
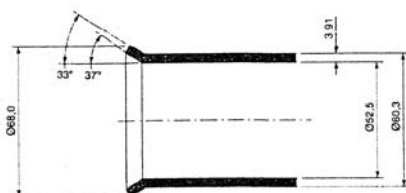
- Flange : galvanized bichromated steel  
- Cone : stainless steel  
- Bolt + Nut : steel grade 8.8, Zn finishing

**CARACTERISTIQUES**

**CHARACTERISTICS**



Pipe moulding instruction  
for Straight fitting assembly  
type 6132-F 60,3 x 3,91 FC



| Type                  | Poids (kg) | REFERENCE OBJET |
|-----------------------|------------|-----------------|
| 6132-F 60,3 x 3,91 FC | 3,36       | SA036505        |

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**  
/ **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 :  
J.BELLANGER  
Le : 01/02/2005

Resp.Fonction Technique :  
B. SANCHEZ  
Le : 01/02/2005

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

Rév. B et C : Modification du logo + copyright