

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Branchement des manomètres en U

**MAIN USES**

Connecting of U manometers

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

Manomètre en U : B7210C200

Collier de serrage :B2158A503

**REFERENCE DOCUMENTS**

U manometer :B7210C200

Clamp screw : B2158A503

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**  
**-PVC**

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**  
**-PVC**

**CARACTERISTIQUES**

Température maxi d'utilisation :70°C

Pression d'utilisation: 15 bars à la température de 20°C

**CHARACTERISTICS**

Using Temperature :70°C

using pressure : 15 bars under temperature =20°C



Ø int tuyau	Ø ext tuyau	Ø D1	R Rayon mini de courbure (mm)	Poids pour 25m (kg)	Réf. objet
7	13	9	14	2,82	<b>SA040750</b>

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

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

**FOURNISSEURS / TYPE**  
**SUPPLIER / TYPE**  
- LEGRIS

**NORME DE REFERENCE**  
**REFERENCE NORM**  
-

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**  
**DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS**  
rouleau de

Resp. Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le :12/06/08

Resp. Fonction Technique :  
X GODARD  
Le : 12/06/08

Rév. : A (JP PENHOAT) Création du document  
**Rév. : B** (CLF) Changement de logo et copyright