

**ELEMENT STANDARD** 

## MANOMETRE EN U *MANOMETER*

B.72.10.C2.00

REV B

Page :1 /1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Mesurer la différence de pression sur échappement chaudière de récupération. MAIN USES

Measuring differential pressures of boiler exhausts.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** 

Voir grille de protection standard B6611A101

REFERENCE DOCUMENTS

See protective grille standard B6611B101

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Tube U en verre PYREX.

Tétines de raccordement et bloc supérieur en polyéthylène.

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

U tube made out pyrex glass.

Teats of connection and higher block made out of

polyethylene

**CARACTERISTIQUES** 

Règle graduée en millimètres, gravée sur métal, mobile en hauteur pour le réglage du **CHARACTERISTICS** 

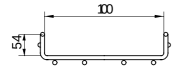
Ruler graduated in millimetres, engraved on metal, mobile in height for the adjustment of the zero.

NOTA: Le manométre sera protégé par une grille standard B6611A101

de dimensions : 54 x 100 x 700

NOTE: The manometer will be protected by standard grille B6611A101

dimensions:54x100x700



Echelle graduée	Hauteur totale (mm)	REFERENCE OBJET
250-0-250	607	SA004393

Grille de protection Protective grille

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

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL** 

Approbation de type / type approbation - Sans

Rév 2: (JP PENHOAT ) Ajouté grille de protection . Le :04/10/06 Rév. B: (CLF) Modification du logo et du copyright

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNING STATUS

CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND** 

SUPPLIER / TYPE

FOURNISSEURS / TYPE

**NORME DE REFERENCE** REFERENCE NORM

Resp.Standardisation: **R.GREGOIRE** 

Le: 04/10/06

Resp.Fonction Technique: JJ SCUILLER

Le: 05/10/06