

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

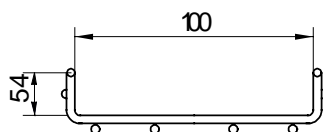
Règle graduée en millimètres, gravée sur métal, mobile en hauteur pour le réglage du zéro.

CHARACTERISTICS

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

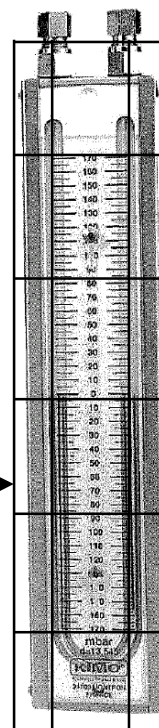
NOTA :Le manomètre sera protégé par une grille standard B6611A101 de dimensions : 54 x 100 x 700

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
/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier
- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL
Approbation de type / type approbation
- Sans

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE
-

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
-

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS
-

Resp.Standardisation :
R.GREGOIRE
Le : 04/10/06

Resp.Fonction Technique :
JJ SCUILLER
Le : 05/10/06

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