

| | | | | |
|--|---|--|---------------|-------|
| | JAUGEURS HYDROSTATIQUES PAR CAPSULE MANOMETRIQUE PRISE DE MESURE SUR PAROI EXTERIEURE HYDROSTATIC GAUGES BY MANOMETRIC CAPSULES GAUGING ON OUTSIDE WALL | | B.72.33.A1.02 | REV B |
| | STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD | | Page 1 sur 1 | |
| | | | | |

PRINCIPALES UTILISATIONS
 Sur circuits inflammables (huile, F.O. – D.O.)

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

| | | | |
|-----------|-----------|-----------|--------|
| Passagers | Militaire | Méthanier | Rapide |
|-----------|-----------|-----------|--------|

DOCUMENTS DE REFERENCE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

CHARACTERISTIQUES
 Rep. 1 – Capteur (extérieur Capacité)
 Rep. 2 – Capillaire extérieur
 Rep. 3 – Manomètre indicateur

MAIN USES
 In inflammable systems (oil, F.O. – D.O.)

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

| | | | |
|------------|----------|------------|------------------|
| Passengers | Military | LNG Tanker | High-speed craft |
|------------|----------|------------|------------------|

REFERENCE DOCUMENTS

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

CHARACTERISTICS
 Pos. 1 – Sensor (Outside tank)
 Pos. 2 – Outside capillary
 Pos. 3 – Dial gauge

| DESIGNATION | Masse Kg | Approv. | REFERENCE ARTICLE |
|---|-------------|---------|-------------------|
| Ensemble comprenant : capteur – capillaires | | Af-T | Voir NOTA |

NOTA : Référence Article pour chaque appareil établie par OEE suivant indications des B.E.
 Les B.E. indiqueront : la graduation souhaitée, le dimensionnement de la capacité, le niveau de référence de la mesure, les densité et viscosité des produits à jauger et fourniront une courbe de transformation hauteur / volume.

NOTE : Item reference for each device set up by Study Execution Schedule Division according to Drawing office indications. D. Offices will indicate the graduation wanted, tank sizing, gauging reference level, density and viscosity of the products to be gauged and will supply height / volume change curve.

| | | |
|--|---|---|
| DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier - Sans / No document MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL Approbation de type / type approbation - Sans / No agreement | FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE - NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM | ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS - Graduation et longueurs des capillaires en accord avec spécification de Cde / Capillary graduation and length according to purchase specification. - Dans boîte carton contenant l'ensemble de l'appareillage |
|--|---|---|

| | | |
|---|---------------------------------------|--|
| Resp.Standardisation : Y.L. Le : Fin Sept. 86 | Resp.Fonction Technique : Le : | Rév. B : (CLF) Modification du logo et du copyright |
|---|---------------------------------------|--|