

INSTRUCTIONS DE RECEPTION, MONTAGE ET MISE EN SERVICE

I. FONCTIONNEMENT

Les Indicateurs de niveau VAT-30 / VAT-50 possèdent un tube en PVC transparent pour une lecture directe du Niveau du liquide mesuré. Un flotteur magnétique à l'intérieur du tube permet par l'intermédiaire de contacts réglables, de réaliser des automatismes TOR.

II. INSTALLATION

Dès réception de l'appareil, celui-ci doit être soigneusement inspecté pour déterminer l'existence possible de dommages occasionnés pendant le transport.

Vérifier que les dimensions de l'indicateur correspondent à la commande.

S'assurer que les vannes intégrées à l'indicateur se trouvent en position fermée. Il existe un repérage par des flèches sur la poignée de la vanne, qui indique sa position. ▲ ◀ ▶

La vanne inférieure possède une position isolation Cuve / Niveau avec vidange. L'indicateur de niveau doit être installé avec la plaque constructeur située vers le bas.

IMPORTANT : les valeurs de pression et de température de fonctionnement indiquées sur la plaque constructeur de l'indicateur, ne doivent pas être dépassées.

III. MAINTENANCE

En cas de nécessité de nettoyage, isoler l'indicateur de la cuve à l'aide des vannes d'isolement, dévisser le bouchon inférieur pour vidanger le tube, démonter le tube indicateur en PVC transparent et le nettoyer avec une solution d'HCL à 10%. Rincer le tube et avant de le remonter, vérifier l'état de tous les joints.

Procéder au changement des joints si nécessaire.

IV. CONTACTS D'ALARME (LNPC-AMM / LNPC-APR)

Les contacts d'alarme peuvent être montés sur toute la hauteur de mesure de l'indicateur de niveau.

