

Jauge de niveau électrique

Fioul, AdBlue®, eau, azote

CITERNE

NOUVEAU

➤ Permet de déterminer le contenu du réservoir en mesurant la pression hydrostatique du niveau de remplissage.

Après avoir entré dans l'appareil les données du réservoir, lors de la mise en service, les valeurs mesurées sont automatiquement converties sur l'afficheur.

AVANTAGES

- Affichage en litres + volume de remplissage en %
- Affichage du volume de livraison maximal autorisé (espace libre)
- Langue du menu et affichage en français
- Extension du câble de la sonde jusqu'à un maximum de 200 m possible

➤ Spécifications techniques

- Tension d'alimentation : 230 V CA 50 Hz
- Plage de mesure : selon la nature de la sonde jusqu'à 25m
- Raccordement réservoir : G 1, G 1 1/2 ou G 2
- Degré de protection : IP65
- L'interface peut être installée ultérieurement en option, par ex. B. 4-20 mA, 0-5 V, M-Bus, H-Protocole
- 2 relais avec contact NC et NO maximum 250 V AC - maximum 3,5 A (par ex. comme protection pompe à sec)

Le volume de livraison maximal autorisé pour le camion-citerne est affiché via le menu "espace libre". Cela empêche un débordement accidentel par une coupure de l'indicateur de limite.

Le remplissage intentionnel du réservoir jusqu'à ce que l'indicateur de limite soit éteint n'est pas autorisé.

➤ Caractéristiques techniques

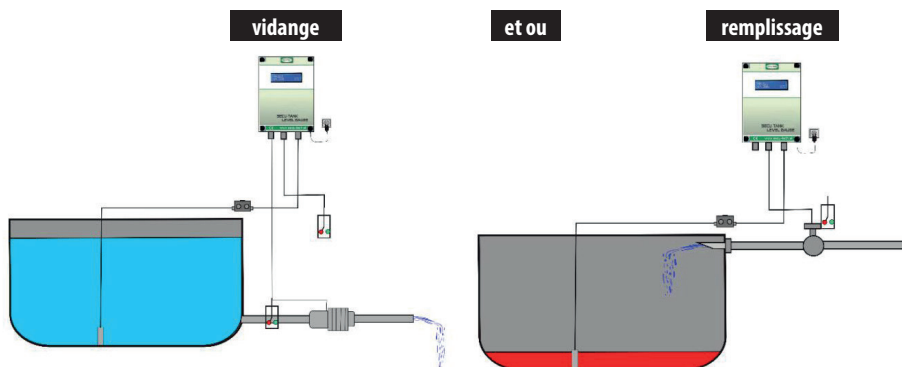
Référence	Désignation
01991000052	Jauge de niveau électrique

IP 65 Installation à l'intérieur et espace extérieur possible



Dispositif d'affichage avec écran LCD à 2 lignes

SECU Tank Relay - L'indicateur de contenu avec fonctions de commutation



LORS DU CHOIX DE LA SONDÉ DE NIVEAU, IL FAUT FAIRE ATTENTION À LA HAUTEUR DU RÉSERVOIR ET À LA DENSITÉ DU FLUIDE DE SERVICE. C'EST LE SEUL MOYEN DE SÉLECTIONNER LA PLAGE DE MESURE CORRECTE. VEUILLEZ ÉGALEMENT VOUS ASSURER QUE LA SONDÉ DE NIVEAU EST ADAPTÉE AU MILIEU OPÉRATOIRE UTILISÉ.

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min

