



## JAUGE DE NIVEAU ELECTRONIQUE

A ULTRASONS

### CODE 76200

+ Fonctionne sur tout type de cuve avec insert femelle 2" jusqu'à 3 m de hauteur

+ Convient pour de nombreux types de liquides : GO/FOD/GNR, huile, AdBlue®  
®, eau, liquide de refroidissement,...

+ Le boîtier émetteur, à fixer sur le haut de la cuve, mesure en continu le niveau de liquide par émission d'ultrasons

## TABLEAU TECHNIQUE

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Description technique :

- Fonctionne sur tout type de cuve avec insert femelle 2" jusqu'à 3 m de hauteur
- Convient pour de nombreux types de liquides : GO/FOD/GNR, huile, AdBlue®  
®, eau, liquide de refroidissement,...
- Le boîtier émetteur, à fixer sur le haut de la cuve, mesure en continu le niveau de liquide par émission d'ultrasons
- L'émetteur, autoalimenté, transmet les informations par fréquence radio à un récepteur déporté
- Le récepteur est branché sur une prise 230 V, et affiche de 0 à 10 barrettes, selon le niveau de liquide dans la cuve
- Alarme visuelle et sonore de niveau bas
- Portée maximum 200 m