

Jauge mécanique de niveau Série B3



- Indication locale du niveau
- Sans alimentation électrique
- Toute forme de réservoir (Max 2 mètres)
- Graduations en cm
- Cadran mobile vertical

APPLICATION

Réservoirs de fioul, cuve de stockage d'eau et réservoir de tout liquide non agressif.
Adapté aux réservoirs de stockage non enterrés de 2 mètres maxi. (Diamètre ou hauteur).

DESRIPTIF

Entièrement mécanique, la jauge fournit une indication directe et permanente du niveau dans un réservoir sans alimentation électrique.
La jauge mécanique est constituée d'un flotteur qui descend au fur et à mesure que le niveau diminue dans la cuve. Le flotteur est lié à un dispositif enrouleur avec un cadran qui affiche la quantité restante dans la cuve.

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de mesure	0 à 2 mètres
Graduations standard	cm
En option	Graduations en litre ou % (À spécifier à la commande avec la hauteur du réservoir)
Raccordement	1"1/2
Option	Réduction 1"1/2 x 2"
Diamètre flotteur	Ø 42 mm
Dimensions	100 x 77 x 55 mm
Poids	150 g environ

RÉFÉRENCES

Code	Référence
580 203	Jauge mécanique de niveau B3
580 204	Réduction 1"1/2 x 2"
580 205	Graduations en litre ou %

MISE EN SERVICE

Réglage du cadran de mesure

Retirer la vitre en pivotant la lame d'un tournevis dans les encoches latérales.
Tenir compte de la hauteur de flottaison maxi du flotteur. Il plonge d'environ 7/8 cm dans le fioul et la jauge peut être surélevée de quelques cm selon le type de citerne.

Procédure de réglage de la hauteur utile

Poser le flotteur verticalement, le niveau de fioul sera à environ 2/3 cm sous son extrémité supérieure.
Remonter le boîtier d'une hauteur correspondant à la distance d'installation entre le niveau maxi du liquide contenu dans le réservoir et la partie supérieur du filetage de la jauge.
Puis tourner le cadran de manière à positionner la graduation correspondant à la hauteur du réservoir en face de l'aiguille.
Remettre la vitre en place en l'emboîtant par une légère pression.

Installation de la jauge

Introduire le flotteur dans le réservoir en tenant le fil pour le descendre doucement.
Visser le boîtier sur la citerne en l'orientant de manière à faciliter la lecture.

INTERJAUGES

24 route de chatillon · 28290 ARROU

Tél. +33 (0)2 37 97 07 56 Site www.interjauges.fr
Fax +33 (0)2 37 97 00 45 Mél. commercial@interjauges.fr

Jauge mécanique de niveau
Série B3

04-09-2023

D-580.04-FR-AA

NIV

580-04/1