

FUEL

Fiche technique

Fiche technique : Alarme Secure détection de niveau
Code produit : 308 220 / 308 221 / 308 222

ALARME SECURE DETECTION DE NIVEAU

Date : 03/2020
Version : original

Page : 1/1

Désignation

Alarme Secure détection de niveau permettant de signaler à l'utilisateur une alerte préventive de niveau haut ou niveau bas (flotteur magnétique réversible) sur un réservoir de stockage statique immobile avec déclenchement d'une alarme sonore et visuelle.

- **Alerte niveau haut** pour signaler le niveau plein du réservoir et prendre les précautions nécessaires pour éviter un débordement
- **Alerte niveau bas** pour signaler le niveau bas du réservoir

Application

Compatible avec les réservoirs de fioul domestique, gasoil propres ou version haut AdBlue®. La sonde niveau haut version AdBlue® dispose d'une sonde encapsulée et protégée permettant de garantir un bon fonctionnement même en cas de cristallisation.

+ Produit

- Produit simple et économique
- Compatible avec toute forme de réservoir (sans hauteur max.)
- Flotteur magnétique réversible sur la sonde fuel (possibilité d'inverser le sens du flotteur pour passer d'un niveau haut à un niveau bas et inversement)
- Fonctionne avec 1 pile PP3 (9V) fournie pour une utilisation sur des sites où l'alimentation secteur est inaccessible
- Alarme sonore et visuelle de 90 dB
- Bouton Test/Mute pour tester et stopper l'alarme
- Livrés avec 3 autocollants pour désigner l'alerte de niveau (High, Low et 1 vierge)

Caractéristiques techniques

Sonde alarme fuel

- Raccordement : G1 ½" F BSP laiton
- Matière : Flotteur NBR, nylon, inox
- Câble : 5 m PVC (20 m max.)
2 x 22AWG (0,65 mm²)
- Température : -20°C / +80°C

Sonde niveau haut AdBlue®

- Raccordement : G1 ½" F BSP PE
- Matière : Polypropylène
- Câble : 5 m PVC (20 m max.)
2 x 22AWG (0,65 mm²)
- Température : 0°C / +30°C

	Poids Kg	Code produit
Alarme Secure détection de niveau fuel IP 55 (avec sonde simple fuel, câble 5 m)	1,50	308 220
Alarme Secure détection de niveau haut AdBlue® IP 55 (avec sonde AdBlue®, câble 5 m)	2,00	308 221
Alarme Secure détection de niveau IP 55 (boîtier seul)	1,00	308 222

Garantie

12 mois en respect des instructions de montage et d'utilisation.



Sonde simple fuel



Sonde niveau haut AdBlue®

Boîtier

Langue utilisateur	Anglais
Dimensions (L x H x P)	155 x 95 x 60 mm
Protection	IP 55 (en intérieur ou extérieur à l'abri des intempéries)
Alimentation	1 pile PP3 (9V) fournie
Fonctionnement	Peut durer 2 ans en mode normal et 72 heures en mode alarme
Température	-20°C à +50°C
Alarme	90 dB
Niveau d'alerte	1 seul (niveau Haut ou niveau Bas selon le modèle de sonde)