# **CONTRÔLE DE NIVEAU**

## Fiche technique

Fiche technique : Alarme Secure détection de fuite

Code produit: 308 230 / 308 231 / 308 232

#### Désignation

Alarme Secure détection de fuite permettant de signaler à l'utilisateur une présence anormale de liquide dans un compartiment à surveiller (ex. bac de rétention).

## **Application**

Compatible avec les réservoirs de fioul domestique, gasoil propres (ou version AdBlue®).

#### + Produit

- Produit simple et économique
- 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

#### Caractéristiques techniques

#### Sonde alarme fuel

Raccordement: G1½" 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 fuite AdBlue®

 Raccordement: G1 ½" F BSP PE
 Matière: PE HD, 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 fuite fuel IP 55 (avec sonde simple fuel, câble 5 m)	1,50	308 230
Alarme Secure détection de fuite AdBlue® IP 55 (avec sonde AdBlue®, câble 5 m)	2,00	308 231
Alarme Secure détection de fuite IP 55 (boîtier seul)	1,00	308 232

# ALARME SECURE DETECTION DE FUITE

Date: 03/2020

Version: original





Page: 1/1



Sonde simple fuel

Sonde fuite AdBlue®

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

#### Garantie

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

Tel.: +33(0)1 60 05 18 53 Fax: +33(0)1 60 17 58 39 info@selfclimat-morvan.com www.selfclimat-morvan.com