

Si-30 Detect+

POMPE DE RELEVAGE DE CONDENSATS ET BLOC DE DETECTION ELECTRONIQUE



Deux brevets

- Technologie de pompe
- Système de sondes



Sauermann propose une version premium de sa très populaire mini pompe de relevage Si-30 en lançant la Si-30 Detect+ composée d'une Si-30 standard et d'un détecteur électronique.

Cet ensemble est conçu spécialement pour le relevage de quantités importantes de petites particules et pour réduire la fréquence du nettoyage du bloc de détection.

Le produit est destiné aux climatiseurs jusqu'à 20 kW installés dans des lieux où la quantité de particules est particulièrement importante.



Qualités et avantages principaux



Bloc de détection électronique

Haute fiabilité. Le flotteur a été remplacé par un système de sondes breveté : les niveaux sont toujours correctement détectés même dans les lieux où la quantité de particules est importante.



Accessoires pratiques et installation facilitée

- ❖ Seulement deux composants (pompe et détecteur). Réduit le risque de fuites. Facilite l'installation.
- ❖ La platine de fixation de la pompe permet un montage sur le mur, au plafond ou sur la tuyauterie.
- ❖ La platine de fixation du détecteur procure une grande stabilité et permet un montage sur le mur.
- ❖ Câble verrouillable pour éviter toute déconnexion involontaire.



Résistant aux particules

- ❖ La pompe exclusive est capable de relever les petites particules.
- ❖ Le système ne nécessite aucun filtre dans le bloc de détection. Ceci permet un nettoyage facile et rapide.



Silencieux

- ❖ Pompe silencieuse en fonctionnement : 20 dBA, testée dans un laboratoire indépendant.
- ❖ La platine de fixation de la pompe est conçue pour réduire les vibrations sur le mur, sur les parois, ou sur les tubes.



Si-30 Detect+ et Si-30

- + La Si-30 Detect+ présente tous les avantages d'une Si-30 standard : capable de relever les petites particules, fonctionnement silencieux (seulement 20 dBA), platine de fixation conçue pour permettre différentes installations et pour réduire les vibrations, débit maximum (20 l/h), câble verrouillable, etc.
- + Comme la Si-30, la Si-30 Detect+ est conçue sur la base de **seulement deux composants**, ce qui réduit les risques de fuites tout en facilitant l'installation.
- + La Si-30 Detect+ est la pompe idéale pour les lieux tels que les boulangeries, salons de coiffure, etc. qui produisent une quantité importante de petites particules. Le bloc de détection Detect+ est conçu **sans flotteur** et utilise **une technologie de sondes brevetée** qui tolère les algues et le biofilm. **Elle permet une réduction de la fréquence des opérations de nettoyage et de maintenance.**



Pourquoi sommes-nous meilleurs que les autres

- ✓ La Si-30 Detect+ ne comprend que **deux éléments** (pompe et détecteur). À l'opposé, les produits concurrents ont de multiples composants qui les rendent difficiles à installer et à nettoyer, tout en augmentant les risques de fuites et de problèmes électriques/hydrauliques.
- ✓ À **20 dBA**, la Si-30 est significativement plus silencieuse que beaucoup d'autres pompes.
- ✓ La Si-30 Detect+ a un bloc de détection fin **plus facile à installer** à l'intérieur des climatiseurs.
- ✓ La Si-30 Detect+ a un bloc de détection à **réservoir transparent, facile à ouvrir.**
- ✓ La Si-30 Detect+ n'a **pas besoin de filtre superflu** sur le bloc de détection. Seules les grosses particules sont arrêtées. Les petites particules sont évacuées.
- ✓ La Si-30 a un **débit maximum (20 l/h)** supérieur à celui des produits concurrents
- ✓ **Pièces interchangeables et meilleurs accessoires** : la Si-30 Detect+ possède des raccords de sortie du détecteur mobiles et interchangeables, ainsi qu'un câble d'alimentation verrouillable. Aucune autre pompe ne présente aujourd'hui ces avantages.