

# WARNER®

## Système d'avertissement de gestion de condensat

### CARACTÉRISTIQUES

Le WARNER est un système d'avertissement de gestion de condensat. Quand les produits de gestion de condensat exigent l'entretien, le WARNER contacte l'ingénieur d'entretien par l'intermédiaire du réseau de téléphone mobile.

La gestion de condensat joue un rôle essentiel en créant et en maintenant un système d'air comprimé fiable.

Les systèmes d'air comprimé peuvent incorporer les purgeurs électroniques sans perte d'air (KAPTIV) avec l'option d'alarme et les séparateurs huile/eau (SEPREMIUM) avec des options des éléments indiquant.



Le WARNER contacte l'ingénieur d'entretien quand il y a une occasion d'entretien. Les occasions d'entretien peuvent être :

- Faire de la maintenance aux purgeurs de condensat.
- Faire de la maintenance aux séparateurs huile/ eau avec nouveaux éléments.
- Contrôle du rendement de niveaux de résidu d'huile.

Le WARNER dissipe les doutes si les produits de gestion de condensat fonctionnent selon l'espérance.

L'ingénieur d'entretien peut répondre immédiatement et ne devra jamais manquer une occasion d'entretien, ou de perdre l'affaire face à un concurrent.

### AVANTAGES COMMERCIAUX

- Avis instantané des occasions d'entretien.
- Convertit la conjecture en connaissance.
- Adaptation ultérieure aux systèmes actuels possibles.
- Quatre points de contact pour les détecteurs.

### AVANTAGES TECHNIQUES

- Compact et facile à installer (seulement activé la carte SIM).
- Envoie des messages de SMS clairs et simples.
- Les lampes LED indiquent le statut de fonctionnement.
- Le kit de WARNER est complet avec des câbles et des détecteurs.
- Communication bidirectionnelle.
- Fonctionnement à distance.

**Ne manquez jamais une occasion d'entretien !**

# WARNER® Système d'avertissement

## Purgeurs électroniques sans perte d'air

### Option d'alarme

Le KAPTIV est conçu avec une configuration d'alarme optionnelle. L'alarme est préprogrammée à normalement fermé (NC), mais peut facilement être programmée à normalement ouvert (NO).



Reliez simplement l'alarme du KAPTIV au WARNER et vous recevrez un message SMS en cas de situation d'alarme.



Le KAPTIV offre des contacts de cycle d'alarme normalement ouverts et fermés et une option unique pour programmer l'intervalle de maintenance.



## DÉTECTEURS

Insérez simplement une carte SIM et activez la. Si un purgeur ou l'un des détecteurs de SEPREAMIUM entre en mode d'alarme, vous recevez un SMS vous conseillant de la situation.

**Vous ne manquerez jamais une occasion d'entretien !**



## DÉTECTEURS

Tous les deux couvercles de tour de SEPREAMIUM peuvent être équipés (et rétro adaptés) avec des détecteurs de JORC.

Les indicateurs particulièrement adaptés et les détecteurs sont inclus dans le kit d'installation de WARNER.

## SEPREAMIUM séparateurs huile/eau

### Indicateur de la vie pour l'élément



Un avantage principal du SEPREAMIUM est qu'il a l'indicateur de la vie d'élément. Cet outil puissant est une aide visuelle qui emporte toutes les "spéculations" sur le moment quand vous devez changer les éléments. Quand les éléments exigent le remplacement, vous serez averti par SMS !



### Indicateur de débordement

Quoique le SEPREAMIUM soit conçu pour ne pas déborder, il inclut ce dispositif de garde comme précaution.

Si une situation de débordement se produit, ceci sera communiqué.



# WARNER®

## Système d'avertissement de gestion de condensat

### SPÉCIFICATIONS

Voltage	115Vac ou 230Vac 50/60Hz
Consommation d'électricité	7.5 W (démarrage, 4 x détecteurs de JORC actifs, tous les sorties activé)
Température d'utilisation	-40 to +60° C
Indicateurs	LED
Programmation / Communication	Format SMS, carte SIM
Entrées	4, contacts ou collecteurs ouverts (capteur inductif), actif ouvert ou fermé (réglage par DIP switch)
Sorties	4, relais de sortie ON/OFF
Possibilités de commutation max. par sortie	240Vac où 220Vdc, 5A, 1250VA, 120W
Possibilités de commutation min. par sortie	5V, 100mA
Protection d'environnement	IP65
Carter du temporisateur	ABS
WARNER kit contient	Boite de WARNER Cinq cables de 2 mètres 2 Détecteurs



JORC EST CERTIFIÉ ISO 9001:2008



Les informations fournies sous ce pli sont précises et fiables. Cependant, aucune responsabilité n'est assumée ni pour son usage ni pour n'importe quelle infraction aux brevets ou aux droits des autres, qui peuvent résulter de son utilisation. En outre, JORC se réserve le droit de mettre à jour l'information sans communication.

**JORC Industrial BV**  
Pretoriastraat 28  
NL-6413 NN Heerlen  
Les Pays-Bas

Tel +31 45 524 24 27  
Fax +31 45 524 19 79  
E-mail [info@jorc.nl](mailto:info@jorc.nl)  
[http:// www.jorc.eu](http://www.jorc.eu)