

Système de câbles chauffants pour siphon – câble chauffant antigel pour Sondersiphons, pour l'utilisation de toutes sortes de siphons côté aspiration ou côté pression.

Ce système de câbles chauffants pour siphon d'AquaKlima est le meilleur système pour prévenir tout risque de gel aux siphons et aux tuyaux de condensat. Le câble chauffant réglé par le thermostat intégré effectue un contrôle automatique et empêche tout risque de gel.

Description: Système de câbles chauffants pour siphon

températures de service : -30°C à +65°C, le thermostat intégré s'allume à +6°C et s'éteint à +13°C automatiquement.

longueur des câbles chauffants: 1,0 m, 2,0 m, 4,0 m et 8,0 m (16 W/m)

câble de raccordement: longueur 1,50 m, 230 V (prise Schuko)

- installation rapide et facile
- faible consommation électrique
- compatible avec toutes sortes de siphons et de tuyaux
- aussi utilisable pour composants déjà installés
- régulation thermostatique automatique
- livraison en tant que kit complet (sans siphon)
- livraison possible de différentes longueurs de câbles chauffants

Versions standards:

- Système de câbles chauffants pour siphon 1,0 m pour Sondersiphon coté aspiration - art. n° AQ-SBH-01
- Système de câbles chauffants pour siphon 2,0 m pour Sondersiphon coté pression - art. n° AQ-SBH-02

Exécutions spéciales:

- Système de câbles chauffants pour siphon 4,0 m – art. n° AQ-SBH-04
- Système de câbles chauffants pour siphon 8,0 m – art. n° AQ-SBH-08

Fabricant: AquaKlima - Industriestraße 70 - 57518 Betzdorf

Téléphone: +49 (0) 2741-971882

Téléfax: +49 (0) 2741-971830

eMail: Info@AquaKlima.de

Internet: www.AquaKlima.de