

Bedienungsanleitung

Siphonbegleitheizung (SBH) Frostschutz-Heizkabel

Die effizienteste Lösung gegen Frostschäden am Klimagerät. Rohrbegleitheizungen verhindern in Kombination mit Rohrisolierung, Maximalwandstärke 13 mm und Alu-Klebeband das Einfrieren von Siphons und Leitungen. Der Thermostat schaltet das Heizkabel bei einer Temperatur von +6°C ein und automatisch wieder aus, wenn die Temperatur der Leitung mehr als +13°C erreicht. Die Heizkabel werden in Längen von 1,0 m bis 2,0 m oder 4,0 m (16W/m) geliefert und sind mit Euro-Steckern versehen. Das Heizkabel darf nicht gekürzt oder verlängert werden; ungebrauchte Endstücke können locker um die Leitung gewickelt werden (Windungsabstand mindestens 15 mm). Im Lieferumfang enthalten, Kabelbinder und Aluminiumklebeband. Die AquaKlima-SBH hat die entscheidenden Vorteile, dass durch die verschiedenen Heizlängen die komplette Verrohrung eisfrei gehalten wird und durch das Alu-Band die Siphons witterungsbeständig werden. Schnelle Montage, geringer Stromverbrauch und günstige Anschaffung komplettieren die

Montagevorschriften

1. Die Installation muss gemäß VDE 0100 durch einen Elektroinstallateur ausgeführt werden.
2. Es ist ein Fehlerstromschalter (Ansprechstrom 30 mA) vorzuschalten.
3. Das Frostschutz-Heizkabel straff entlang der Unterseite der Leitung verlegen. Alle 10 cm mit Isolierband oder Kabelbindern befestigen.
4. Ein Abknicken des Heizkabels ist zu verhindern (mind. Biegeradius 50 mm).
5. Der angelegte Thermostat muss mit der runden Kontaktfläche gegen den kältesten Teil der Leitung angebracht werden.
6. Das Heizkabel darf nie aneinander oder überlappend montiert werden.
7. Die Sondersiphons inklusive Heizkabel mit Rohrisolierung isolieren. Vor Anbringen der Isolierung Funktion des Kabels überprüfen.
8. Ist das Heizkabel aufgrund niedriger Temperaturen steif, wickeln Sie es vor dem Verlegen ab und stecken Sie es für einige Minuten in die Steckdose. Heizkabel niemals aufgewickelt in die Steckdose stecken.
9. Das Heizkabel darf nicht in Flüssigkeiten eingetaucht werden.
10. Das Heizkabel an eine Steckdose mit 230 Volt anschließen.
11. Wir übernehmen keine Haftung für nicht fachmännisch ausgeführte Verlegung. Die Garantie erlischt, wenn das Heizkabel verändert wird (Stecker/ Thermostat abschneiden, Kabel kürzen)



Sondersiphon saugseitig,
Typ 100100 mit SBH-01
(1 Meter)



Sondersiphon druckseitig,
Typ 100500 mit SBH-02
(2 Meter)



Sondersiphon druckseitig,
Typ 100500 mit SBH-02
(2 Meter) mit Alu-Klebeband umwickelt, bessere Wärmeübertragung