

Schlauchheizung - Frostschutz

Schlauch Frostschutzinnenheizung

Beschreibung: Kompakte Schlauchheizung als Frostschutz für die Wasserversorgung im Winter oder in kalter Umgebung. Das Heizelement befindet sich direkt im Medium. Durch diese direkte Beheizung wird wenig Energie verbraucht. Ein optischer und anwendungstechnischer Unterschied zu einem unbeheizten Schlauch besteht nicht mehr. Im Anschlusskopf befindet sich ein Mini-Regler der die Temperatur des Schlauches konstant über dem Gefrierpunkt hält. Darf zusammen mit Schläuchen mit Zulassung nach BT-DVGW/KTW-A im Trinkwasserbereich eingesetzt werden.

Einsatzgebiete: Container-Dörfer, Ställe, Wasch- und Reinigungsanlagen, Weihnachtsmärkte, Catering, Landwirtschaft, Strassenbau, Baustellen.

Anschlüsse: GEKA Aqua Messing, 2 x 3/4" IG, mit Abzweigung 45° für Heizleiter.

Betriebsdruck: max. 10 bar

Spannung: 230 V

Achtung: Schutzart IP44, Schutzklasse I.
Die Beheizung muss über eine FI-Personenschutzautomaten 30mA betrieben werden!

Temperaturregelung: HTI-6 Miniregler auf +10 °C eingestellt, Temperatursicherung 66°C.
Art-Nr. **SH.40** mit separatem HTI-16 Regler - Art-Nr. **SH.R** - **muss separat bestellt werden.**

Art-Nr.	Spezifikation	Preis CHF/Stk
SH.10	Länge Heizleiter: 9.80 m, 430 W, Anschlussleitung: 1,50 m, mit CH-Stecker	1338.00
SH.20	Länge Heizleiter: 19.80 m, 850 W, Anschlussleitung: 1,50 m, mit CH-Stecker	1644.20
SH.30	Länge Heizleiter: 29.80 m, 560 W, Anschlussleitung: 1,50 m, mit CH-Stecker	2092.90
SH.40	Länge Heizleiter: 39.80 m, 1750 W, Anschlussleitung: 1,50 m, mit CH-Stecker	1823.10
SH.R	Regler zu SH.40, Anschlussleitung: 1,30 m, mit CH-Stecker	1190.00

