

Rohrbegleitheizung

Frostschutz für Rohre und Leitungen aus Metall

Geeignet zum Schutz vor dem Einfrieren von Wasserleitungen und Wasserablaufrohren, die im Außenbereich liegen.

Das hochwertige TWIN-Heizkabel mit Schutzgeflecht schaltet sich automatisch ein sobald die Temperatur am Thermostat unter 5 °C fällt (heizt, bis eine Temperatur von ca. 10 °C erreicht ist).

Das Heizelement arbeitet also nur, wenn es notwendig ist <u>= minimaler Energieverbrauch.</u>
Die Verlegung des Heizelements ist problemlos.
Einfach an der zu schützenden Rohrleitung die Rohrbegleitheizung entlang legen und mit den mitgelieferten Kabelbindern befestigen. Stecker einstecken, fertig. Die Rohrbegleitheizung ist sofort einsatzbereit.



Technische Daten

- Spannung: 230 V, AC
- Leistung: ca. 12 W/m
- Anschlussleitung: ca. 1,25 m mit Schutzstecker
- Hochwertiges TWIN-Heizkabel mit Schutzgeflecht
- Verrottungssicherer, säure- und laugenbeständiger PVC-Außenmantel
- Thermostat +5 °C EIN / +10 °C AUS
- Schutzart: IPX7

