



# 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 Hezelement arbeitet also nur, wenn es notwendig ist = **minimaler Energieverbrauch**.

Die Verlegung des Hezelements 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

