

## Damit der Winter keinen Schaden mehr anrichten kann!

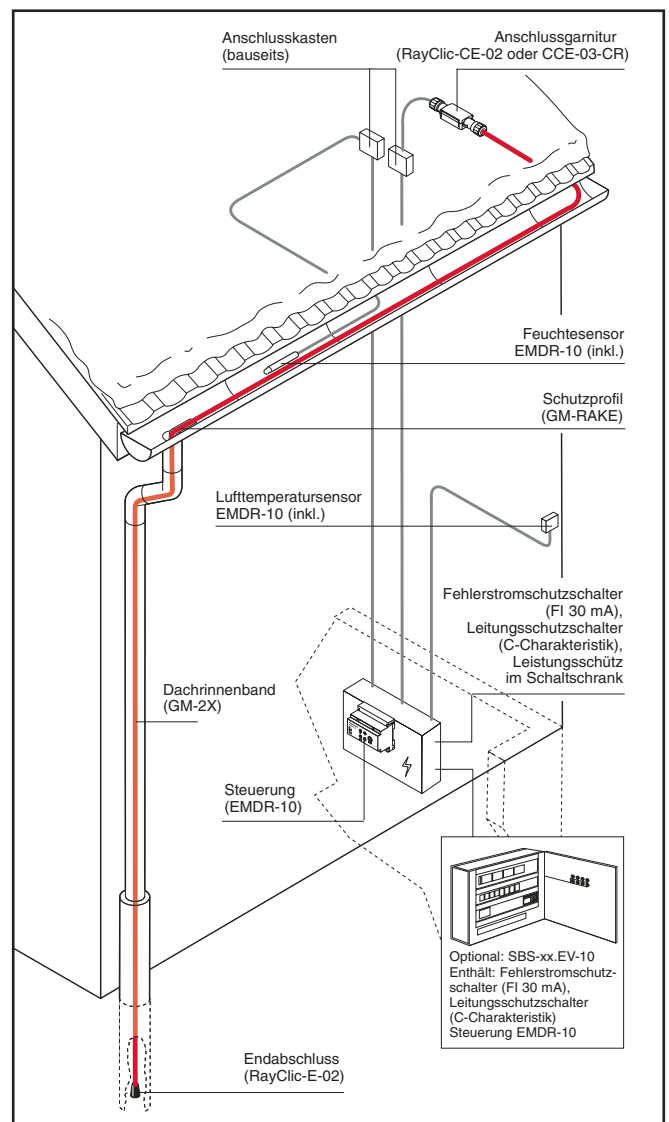


### Schnee und Frost können schwerwiegende Folgen haben!

Schneefall und anhaltende Kälte führen zu einer besonderen Gefährdung von Dachrinnen und Fallrohren. Sonneneinstrahlung und Gebäudewärme lassen den Schnee schmelzen – und dann: An kalten Stellen wie Vordächern und Dachrinnen gefriert das Schmelzwasser und rutscht ab. Ein **hohes Sicherheitsrisiko**, denn herabfallender Schnee und Eiszapfen beschädigen nicht nur Dachrinnen, sondern auch darunterstehende Fahrzeuge und gefährden Passanten. Kostspielige Reparaturen am Gebäude sind dann die Folge.

Sie als Fachmann sollten deshalb jetzt die Gunst der Stunde nutzen und Ihre Kunden auf mögliche Gefahren durch Frost und die dafür erforderlichen Schutzmaßnahmen hinweisen.

**Bieten Sie Ihren Kunden eine zuverlässige und kostenbewusste Lösung an - mit der Dachrinnenbeheizung von Raychem!**



## Raychem Frostschutzsystem für Dachrinnen und Fallrohre - damit der Winter keinen Schaden mehr anrichten kann.



### Selbstregelndes Dachrinnenband GM-2X\* von Raychem

> **Sorgt dafür, dass das Schmelzwasser ständig abfließen kann.**

- Absolut unempfindlich gegen Wasser und UV-Strahlen
- Passt seine Leistungsabgabe den Umgebungsbedingungen an: Keine Eisbildung in Dachrinnen und Fallrohren
- Wartungsfrei

(\*) auch erhältlich als Fixlängen von 5, 8, 12, 16, 20, 25, 30 m. Anschlussfertig konfektioniert mit 8 m Anschlusskabel 3 x 1,5 m<sup>2</sup> und einem Endabschluss

### Intelligente Steuereinheit EMDR-10

> **Schaltet das Heizband nur bei kritischer Niedrigtemperatur und Feuchte ein.**

- Wirtschaftlicher Betrieb
- Schaltet das Heizband wieder ab, sobald die Lufttemperatur über den Sollwert ansteigt oder die Feuchtigkeit unter den Sollwert abfällt
- Sichere und einfache Überwachung mit LED-Anzeige
- Alarmfunktion
- Wartungsfrei



**Auf das komplette System von Raychem wird eine Garantie von 5 Jahren gewährleistet!**

Fragen Sie Ihren Großhändler nach dem Raychem Frostschutzsystem für Dachrinnen und Fallrohre und besuchen Sie uns unter [www.tycothermal.de](http://www.tycothermal.de)

Elektro Neumayr  
Inh. Franz Neumayr  
Preysingstraße 41-43 • 85283 Wolnzach  
Fon +49 (0)8442 3998 • Fax +49 (0)8442 4436  
[www.elektro-neumayr.de](http://www.elektro-neumayr.de)  
[info@elektro-neumayr.de](mailto:info@elektro-neumayr.de)

ELEKTRO  
NEUMAYR