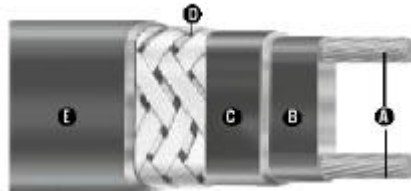
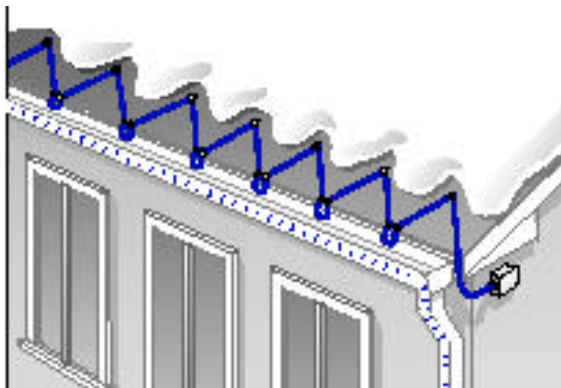


## Selbstbegrenzendes Heizband SRF5-2RG für Dachrinnen und -flächen



### Aufbau

- A) Parallel 16AWG (1,25mm<sup>2</sup>) Kupferleiter
- B) Selbstbegrenzendes Heizelement
- C) Polyolefin Ummantelung
- D) Verzinntes Kupfer-Schutzgeflecht
- E) Außenmantel, UV-beständig, wetterfest



SRF-RG ist ein selbstbegrenzendes Heizband für Schnee- und Eisfreihaltung von Dachrinnen und Dachflächen.

Durch eine spezielle Konstruktion des Heizelementes passt sich die Leistung des Heizbandes an die Umgebungsbedingungen an.

Leistung in Luft bei +10°C : 15 Watt

Leistung in Eiswasser bei 0°C: 40 Watt

Wenn die Dachrinnen schnee- und eisfrei ist, geht die Leistung auf ein Minimum zurück.

Maximale Länge: 115 m

Max. erlaubte Temperatur (im ausgeschalteten Zustand): +85°C

Betriebsspannung: 230VAC

Achtung: Es ist unbedingt erforderlich einen FI-Schutzschalter mit max. Nennfehlerstrom von 30mA vorzuschalten

Angaben ohne Gewähr. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.