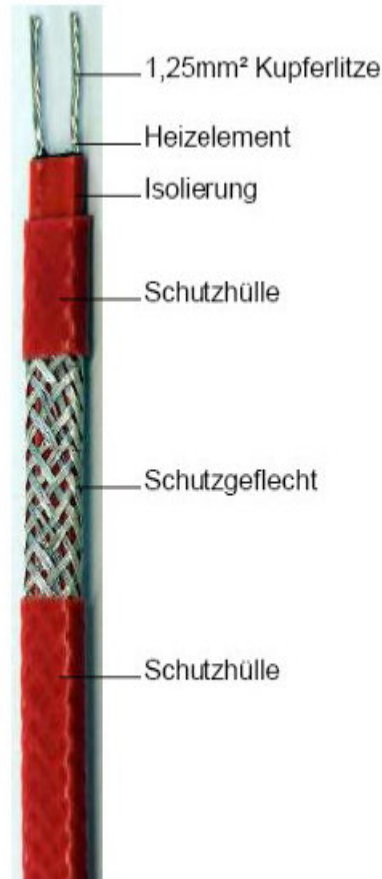


Rohrbündel mit selbstlimitierenden Heizbändern



Zulassung: z.B. SIRA 02ATEX3072



Technische Daten:

Leistung: 15 – 125 W / m (PTC-Verhalten) 220 – 277~ AC
Biegeradius 25 -35mm
Widerstand des Schutzgeflechts: < 18,2 Ohm/km

Temperaturen: max. bis 175° C
max. dauernd eingeschaltet 225°C

Leistungsmerkmale: Durch das PTC-Verhalten passt sich das Heizkabel der jeweiligen Rohrtemperatur an. Durch diesen Aufbau kann es nicht überhitzen. Im Ex-Bereich einsetzbar. Heizkreislängen je nach Außentemperatur und Absicherung zwischen 26 – 162 m Länge. Jederzeit ablängbar (Hier sollte aber eine neue Wärmeberechnung durchgeführt werden)