

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| <b>Produktbezeichnung</b> | ICE-14  |
| <b>Artikelnummer</b>      | 40577   |
| <b>Hersteller</b>         | ETHERMA |



### Produktbeschreibung

Heizschleife mit Thermostat für Metallrohre, 14m, 140W, 230V

Das ICESTOP-Heizkabel schützt Metallrohre vor Eis und anschließend vor Beschädigung. Der ICESTOP ist ein steckbares Heizkabel mit einer konstanten Leistung von ca. 10 W / m. Der angespritzte Thermostat ist 100% feuchtigkeitsbeständig und schaltet den Frostschutz bei Temperaturen unter + 3°C und + 9°C wieder ab. Nur für Metallrohre geeignet. Schutzart: IP X7, Prüfzeichen: FIMKO, CE-konform, min. Einbautemperatur: - 15°C, Maße: 5,5x8,5mm, min. Biegeradius: 3 d, Anschlusskabel: 2 m, 230V.

### Technische Details

|                    |                    |                             |                   |
|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|
| <b>Kabeltyp</b>    | 2-adrig            | <b>Max. Haltetemperatur</b> | 90 Grad Celsius   |
| <b>Abschirmung</b> | Geflecht           | <b>Heizleistung</b>         | 10 Watt pro Meter |
| <b>Farbe</b>       | blau               | <b>Nennspannung</b>         | 230 Volt          |
| <b>Anwendung</b>   | Rohrbegleitheizung | <b>Durchmesser</b>          | 8,5 Millimeter    |
|                    |                    | <b>Länge</b>                | 14 Meter          |