## DATENBLATT.



ProduktbezeichnungBRLH-302-30Artikelnummer35483HerstellerETHERMA



## Produktbeschreibung

Heizschleife für Freiflächenheizung, 30m, 882W, 230V

Die Heizschleife BRLH eignet sich zur freien Verlegung im Außenbereich speziell bei Rundungen, Kurven und dort, wo die Verlegegeometrie es erfordert. Die Verlegung kann in Gussasphalt, Walzasphalt, Fließbeton, Monolithbeton, im Ortsbeton und im Sandbett unter Kopfsteinpflaster erfolgen. Der Dipolheizleiter hat eine sehr robuste, schlagfeste Außenisolierung und trotzt dadurch erhöhten mechanischen Belastungen. Die Heizleitung hat standardmäßig eine Anschlussleitung von 3 m, diese kann gegen Aufpreis auch in der gewünschten Länge produziert werden. Die Heizschleifen BRLH können durch ihre UV-Beständigkeit bei einfacher Verlegung in Metalldachrinnen auch als Dachrinnenheizung verwendet werden. Nenntemperatur: 105 °C, Systemaufbau: nach IEC 60800, Schutzart: IP X7, Außendurchmesser: 7 mm, Anschlussleitung: 3 m, 3x1.5 (2.5) mm², Prüfzeichen: FIMKO, CE konform, min. Biegeradius: 5 d, min. Verlegetemperatur: -5 °C, Außenmantel temperaturresistent: 240 °C/10 min, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA.

## **Technische Details**

Kabeltyp2-adrigMax. Haltetemperatur90 Grad CelsiusAbschirmungKupfer-/NickelmantelHeizleistung30 Watt pro MeterFarbeschwarzNennspannung230 VoltAnwendungFreiflächenheizungDurchmesser7 Millimeter

Durchmesser 7 Millimeter
Höhe 0 Millimeter
Breite 0 Millimeter
Länge 30 Meter

Tel.: +49 (0) 2562 | 81 97 00

Mail: office.de@etherma.com

Web: www.etherma.com