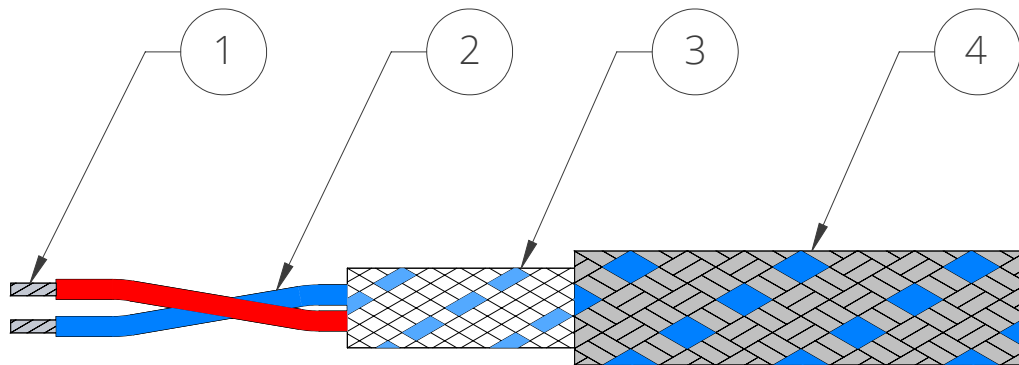


### Fe-CuNi Typ L 2x0,22 mm<sup>2</sup> (1/2 DIN 43710) - verzinktes Drahtgeflecht Artikelnummer: 1200455 THEL

Fe-CuNi type L 2x0,22 mm<sup>2</sup> (1/2 DIN 43710) - galvanized steel metal braided  
part number: 1200455 THEL



### Elektrische Eigenschaften Electric characteristics

**Betriebstemperatur der Isolation:** - 50 °C bis + 400 °C  
*Operating temperature of insulation:* - 50 °C to + 400 °C

**Prüfspannung:** effektiv 500 V  
*Test voltage:* effective 500 V

### Aufbau Structure

- ① **Thermoelementleitung: Fe-CuNi, Typ L nach 1/2 DIN 43710, 2x0,22 mm<sup>2</sup> (7x0,20 mm)**  
*Thermocouple wire: Fe-CuNi, type L as per 1/2 DIN 43710, 2x0,22 mm<sup>2</sup> (7x0,20 mm)*
- ② **Aderisolierung, Umspinnung aus E-Glasseide, Farbe rot (+) und blau (-)**  
*Core insulation, E-glass fibre whipping, colours red (+) and blue (-)*
- ③ **Geflecht aus E-Glasseide, blauer Farbwendel**  
*E-glass fibre mesh, blue tracer*
- ④ **Schutzgeflecht aus verzinkten Stahldrähten, blauer Kennfaden, Außendurchmesser ca. 3,40 mm**  
*Protective galvanized steel braid, blue colour code, outer diameter approx. 3,40 mm*