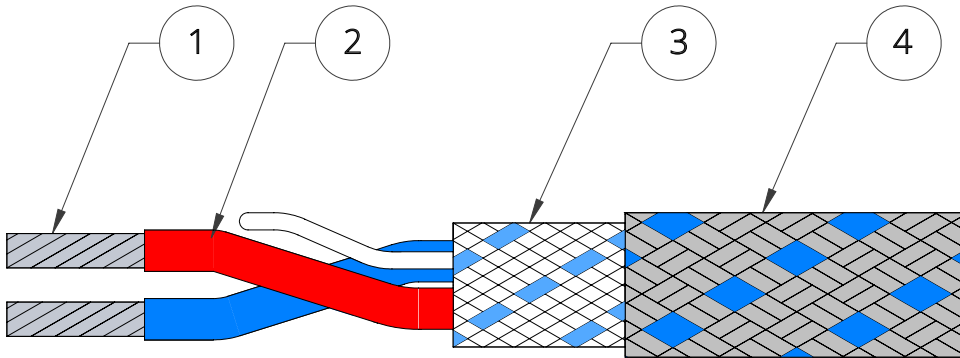


**Fe-CuNi type LX 2x1.00 mm² (1/2 DIN 43710) - galvanized steel metal braided
part number: 1200465 THL**

*Fe-CuNi Typ LX 2x1,00 mm² (1/2 DIN 43710) - verzinktes Drahtgeflecht
Artikelnummer: 1200465 THL*



Electric characteristics
Elektrische Eigenschaften

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

Test volatage: effective 500 V
Prüfspannung: effektiv 500 V

Structure
Aufbau

- ① **Thermo wire: Fe-CuNi, type L (1/2 DIN 43710), 2x1.00 mm² (32x0.20 mm)**
Thermoleitung: Fe-CuNi, Typ LX (1/2 DIN 43710) 2x1,00 mm² (32x0,20 mm)
- ② **Core insulation, glass fibre whipping, colours red (+) and blue (-)**
Aderisolierung, Umspinnung aus E-Grasseide, Farbe rot (+) und blau (-)
- ③ **glass fibre mesh, blue tracer**
Geflecht aus E-Grasseide - blauer Farbwendel
- ④ **Protective galvanized steel braid, blue colour code, outer diameter approx. 4.50 mm**
Schutzgeflecht aus verzinkten Stahldrähten, blauer Kennfaden, Außendurchmesser ca. 4,50 mm