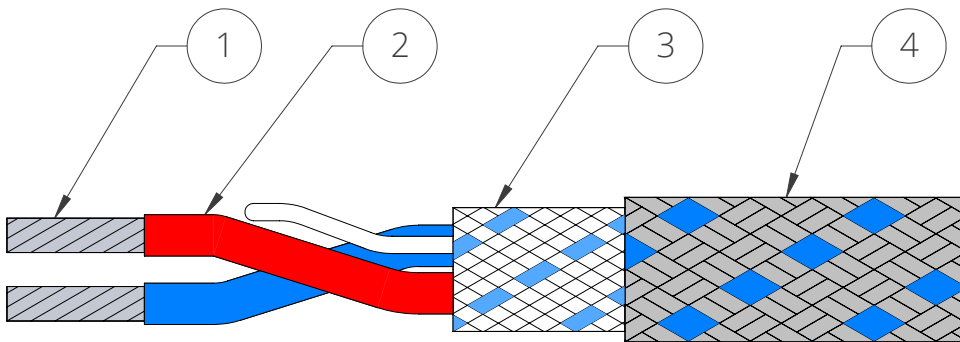


THERMO WIRE

THERMOLEITUNG

**Fe-CuNi type LX 2x1.00 mm² (1/2 DIN 43710)
stainless steel metal braided
part number: 1200464 THL**

Fe-CuNi Typ LX 2x1,00 mm² (1/2 DIN 43710)
Edelstahl Drahtgeflecht
Artikelnummer: 1200464 THL



Electric characteristics Elektrische Eigenschaften

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

Test voltage: effective 500 V
Prüfspannung: effektiv 500 V

Structure Aufbau

- ① **Thermo wire: Fe-CuNi, type LX (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-Glasseide, Farbe rot (+) und blau (-)
- ③ **glass fibre mesh, blue tracer**
Geflecht aus E-Glasseide - blauer Farbwendel
- ④ **Protective stainless steel braid, blue colour code, outer diameter approx. 4.50 mm**
Schutzgeflecht aus Edelstahldrähten, blauer Kennfaden, Außendurchmesser ca. 4,50 mm