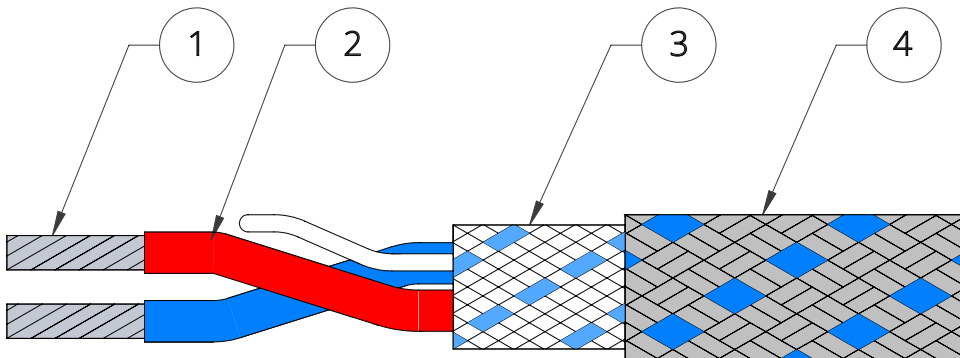


Fe-CuNi Typ LX 2x1,00 mm² (1/2 DIN 43710) - verzinktes Drahtgeflecht Artikelnummer: 1200465 THL

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



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