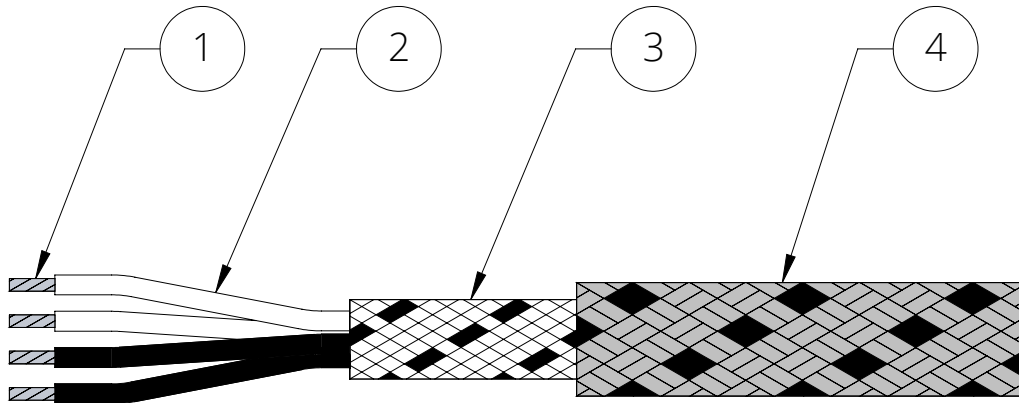


THERMOCOUPLE WIRE

THERMOELEMENTLEITUNG

**Fe-CuNi type J 4x0.22 mm² as per DIN IEC 60584-1
galvanized steel metal braided
part number: 1229818 THEL**

Fe-CuNi Typ J 4x0,22 mm² nach DIN IEC 60584-1
verzinktes Drahtgeflecht
Artikelnummer: 1229818 THEL



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 **Thermocouple wire (DIN IEC 60584-1): Fe-CuNi, type J, 4x0.22 mm² (7x0.20 mm)**
Thermoelementleitung (DIN IEC 60584-1) Fe-CuNi, Typ J, 4x0,22 mm² (7x0,20 mm)
- ② **Core insulation, glass fibre whipping, colours black (+) and white (-)**
Aderisolierung, Umspinnung aus E-Glaseide, Farbe schwarz (+) und weiß (-)
- ③ **glass fibre mesh, black tracer**
Geflecht aus E-Glaseide, schwarzer Farbwendel
- ④ **Protective galvanized steel braid, black colour code, outer diameter approx. 3.60 mm**
Schutzgeflecht aus verzinkten Stahldrähten, schwarzer Kennfaden, Außendurchmesser ca. 3,60 mm