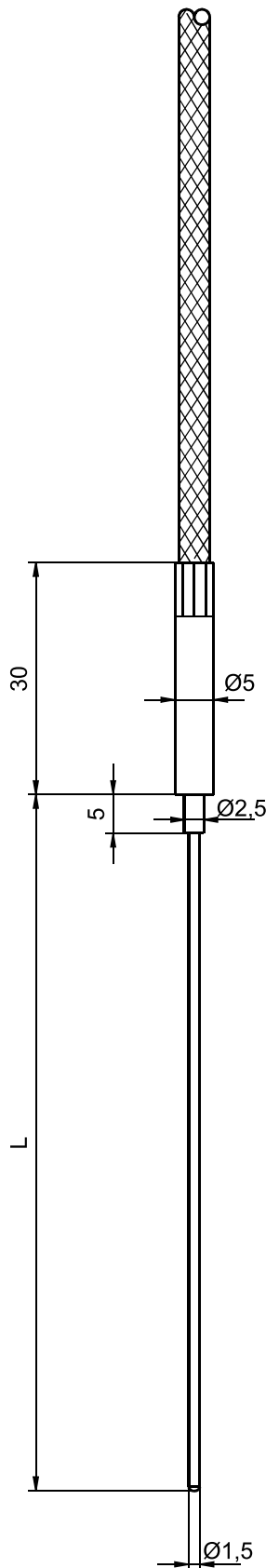


Mantel-Widerstandsfühler
Type : MWDF-1,5



Thermospannungen : Pt 100 Ω
bei 0°C (DIN EN 60751) Kl. B
2 x Pt 100 Ω
bei 0°C (DIN EN 60751) Kl. B

(Andere Typen und Toleranzen
auf Anfrage)

Fühlerspitze : \varnothing 1,5 mm/ 2,5 mm

Mantelwerkstoff : V4A 1.4541
Inconel 2.4816

kleinster Biegeradius: etwa das Fünffache des
Aussendurchmessers der
Mantelleitung

Einbautiefe : L nach Angabe

Mantelisoliation : MgO

Betriebstemperatur : Meßspitze bis 400°C
Übergangsstück bis 200°C

Thermoleitung : 2 x 0,35 mm², Cu-Litze
Adern mit Glasseide umlegt
und spezialimprägniert
Panzergeflecht aus
weichverzinkten Eisendrähten

**Andere Ausführungen auf Kundenwunsch möglich.
Änderungen vorbehalten!**

06/11