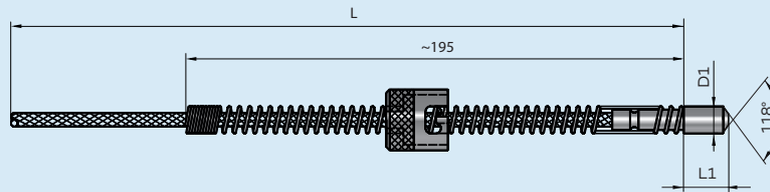


Bajonet-Thermoelement



L	L1	D1
2000	12	6
2000	12	8
3000	12	8

Technische Daten:

Thermospannung: Fe-CuNi Typ (J) DIN EN 60584, Kl.1

Fühlerspitze: VA

Einbautiefe: ca. 15 bis 150 mm (oder nach Angabe)

Bajonettkappe: Ms 58 vernickelt

Druckfeder: V2A

Meßstelle: verschweißt / 118 ° Bohrwinkel

Temperatur: bis max. 400°C

Thermoleitung: 2 x 0.35 mm² Glasseidenisierte Adern und Drahtgeflecht aus weichverzinkten Eisendrähten

ⓘ Auch als Widerstandsfühler oder anderer Thermoelement-Typ erhältlich

Andere Ausführungen auf Anfrage erhältlich