

## Einschraub-Thermoelement ohne Halsrohr mit auswechselbarem Messeinsatz

TTBS

### Anwendung

Unser Einschraub-Thermoelement ohne Halsrohr mit auswechselbarem Messeinsatz TTBS findet universale Einsatzgebiete. Dank seiner robusten Bauform und verschiedensten Konfigurationsmöglichkeiten kann dieser Temperaturfühler an jede Anwendung spezifisch angepasst werden. Dieser Typ wird branchenübergreifend eingesetzt und zählt zu den meist verwendeten Temperaturfühlern.

### Technische Spezifikationen

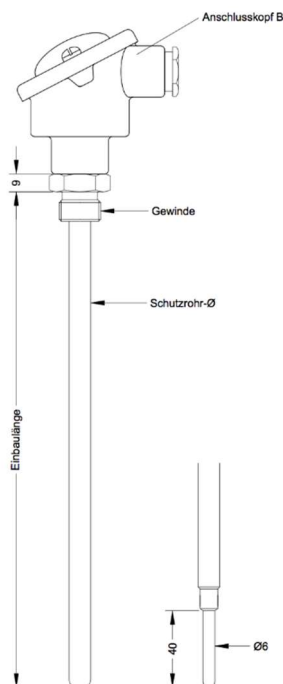
Thermoelement	Typ J, K, R, S, T u.v.m.
Klasse	1
Temperaturbereich	-200°C bis +850°C
Anschlusskopf	frei wählbar
Prozessanschluss	G 1/2", G 3/4", 1/2" NPT, u.v.m.
Schutzrohr-Ø	frei wählbar
Werkstoff	1.4571, 2.4816, u.v.m.
Einbaulängen	frei wählbar
Ausführung	mit Ex / ohne Ex

**Gerne fertigen wir nach Kundenwunsch!**  
**Benutzen Sie unseren *Konfigurator*.**

**Spannungstabellen finden Sie auf unserer *Webseite*.**



### Masszeichnung



### Thermoelement-Messeinsatz

frei wählbar, z.B. Typ K (NiCr-Ni)

Sept 2020 / Änderung vorenthalten