

## Temperaturfühler TP 20

### Aufgabe und Einsatz

Der Temperaturfühler TP 20 ist mit einem Pt 100 Messelement versehen und dient der Messung von Temperaturschwankungen im Zusammenhang mit dem Absalzsystem BCS 2 oder dem Leitfähigkeitsmonitor CCD 2.

### Ausführung

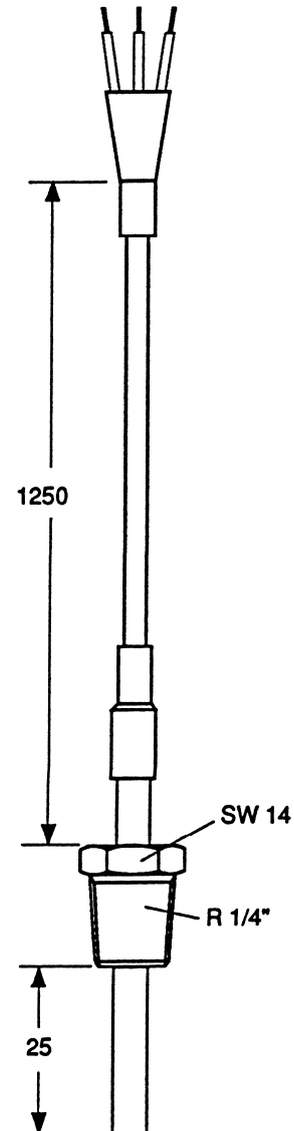
Einschraubfühler kurzer Baulänge mit angeschweißtem, temperaturfesten Kabelschwanz.

### Technische Daten

Anschluss: Über selbstdichtendes Gewinde R 1/4" nach DIN 2999.

Grenzdaten: 10 bar bei 150°C

Werkstoff: Fühlerhülse und Einschraubstutzen: 1.4401



### Elektrischer Anschluß:

