



Montage:

Bei der Montage unserer Bimetall-Zeiger-Thermometer sind keine besonderen Vorschriften zu beachten.

Das Einschrauben des Gewindeanschlusses soll mit einem Gabelschlüssel erfolgen. (Dabei also nicht das Instrument am Gehäuse anfassen und eindrehen!)

Für die Abdichtung verwendet man z.B. einen Dichtungsring aus Weicheisen oder Kupfer.

Eine einwandfreie Anzeige ist nur dann zu erwarten, wenn der Tauchschaft voll im Medium steht. Unter dieser Voraussetzung wurden die Thermometer justiert.

Wartung:

Bimetall-Zeiger-Thermometer HW der DRUCK & TEMPERATUR Leitenberger GmbH sind praktisch wartungsfrei.

Anzeigekorrektur:

Die am Fühlerende angebrachte Verstelleinrichtung soll nur dann mit einem Schraubendreher betätigt werden, wenn das Bimetall-Zeiger-Thermometer durch unsachgemäße Behandlung, starke Stöße, Transportschaden o.ä. zu Schaden gekommen ist.

Immer soll aber bei einer Anzeigekorrektur durch die Verstelleinrichtung ein geeichtes Thermometer zum Vergleich hinzugezogen werden.

Bei senkrechten Edelstahl-Thermometern ist das Fühlerende verschlossen.

Ersatzteillisten:

Ersatzteillisten stehen nicht zur Verfügung.

