

Bimetall-Standardthermometer BiTh 50 K

Art.-Nr. 63749

Bimetall-Thermometer mit Kunststoff-Schutzrohr



Benefits

- Anzeigebereich: 0/60 °C
- Tauchrohr aus Kunststoff

Anwendung

Heizung, Sanitär, Verteilersysteme, Fussbodenheizungsverteiler

Technische Daten

Nenngrösse

50

Messelement

Bimetallwendel

Genauigkeitsklasse

2 (EN 13190)

Anzeigebereiche °C

0/60

Verwendungsbereich

Skalenendwert

Betriebsdruck am Schutzrohr

max, 6 bar

Anschluss

Tauchrohr: Kunststoff, Ø 9 mm

Schutzrohr: G½B, Kunststoff, Ø 14 mm, abnehmbar

Anschlusslage

axial

Zifferblatt

Kunststoff, weiss

Skalierung: schwarz

Zeiger

Kunststoff, schwarz

Gehäuse

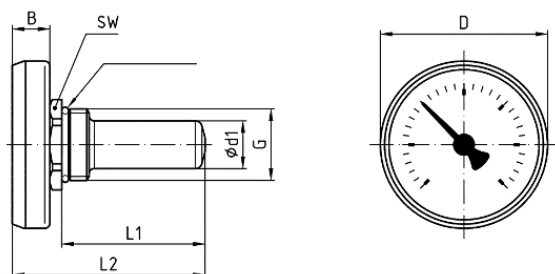
ABS, weiss

Sichtscheibe

Kunststoff, eingeclipst

Technische Zeichnungen

Anschluss axial zentrisch, NG 50



Masse (mm)

NG	B	D	d1	G	L1	L2	SW
50	11	49	14	G½B	42	56,5	24

Ausführungen

Typ	Gehäuse- se-ø	An- schluss	An- schlussla- ge	Anzeige- bereich	Schaft- länge	Schaft- länge	Typ	Art.-Nr.
BiTh 50 K	50 mm	Schutz- rohr	axial	0/60 °C	40 mm		BiTh 50 K ●	63749

- Lagerware
- Fertigungsware