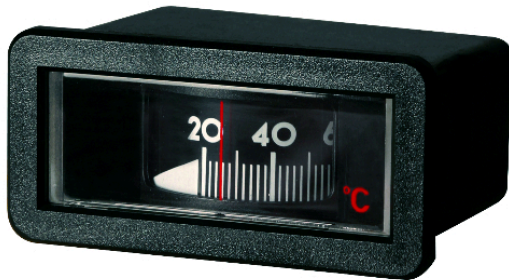


Thermometer THK 150/58 S

Art.-Nr. 67542155

Thermometer mit Kapillarleitung



Benefits

- ideal für Kessel und Warmwassererzeuger
- korrosionsfestes, hochschlagfestes Kunststoffgehäuse
- viele kundenspezifische Ausführungen lieferbar

Anwendung

Heizung und Sanitär, z. B. Kessel, Warmwassererzeuger, Pufferspeicher.

Technische Daten

Nenngrösse

58 mm x 25 mm

Anzeigebereich

0/120 °C

Messprinzip

Flüssigkeitsfüllung

Temperatureinsatzbereich

Medium: Skalenendwert
Umgebung: max. 70 °C

Betriebsdruck

drucklos

Schutzart

IP 32 (EN 60529)

Optionen

- Zifferblatt mit Kundenlogo
- verschiedene Kapillarlängen
- Sonderfarben für Gehäuse, Zifferblatt, Zeiger

Anschluss

Fühler: Ø 6,5 x 30 mm, Kupfer

Kapillarleitung: Kupfer mit PVC-Mantel (R3, grau)

Zifferblatt

Kunststoff, schwarz

Skalierung: weiss

Gehäuse

Kunststoff (ABS), schwarz

Ring

THK 150/58 S

Kapillarlänge

3500 mm

Ausführungen

| Nenn- grösse | Nenn- grösse | Gehäu- se | Über- steck- ring | Zeiger | Ziffer- blatt | Skala | Anzei- gebe- reich | Kapil- larlänge | Typ | Art.-Nr. |
|-----------------|-----------------|--------------|-------------------------|--------|------------------|-------|--------------------------|--------------------|--------------------|------------|
| | 58 x 25 mm | schwarz | | | schwarz | weiss | 0/120 °C | 3500 mm | THK 150/58 S | ● 67542155 |

- Lagerware
- Fertigungsware