

2.1 Termometre cu bimetal

Termometre pentru instalații de încălzire și sanitare



Date tehnice

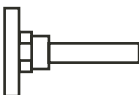
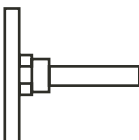
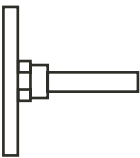
Precizie	clasa 2 (EN 13190)
Domeniu de indicare (°C)	-20/+60, 0/60, 0/120
Temperatură de lucru	max. din valoarea scalei
Racord	teacă G ½B, alamă, Ø 12 mm exterior, detașabilă Ø63, Ø100 cu inel etanșare PTFE
Poziție de racordare	Ø80, Ø100 axial (centru) Ø63 axial (centru)
Cadran	plastic, alb gradare și cifre negre
Ac indicator	alumininiu, negru
Carcasă	Ø63, Ø80, Ø100 plastic negru
Tijă	alamă, Ø 9 mm
Vizor	plastic înclipsat

Domeniu de utilizare

Termometre pentru instalații de încălzire și sanitare.

Opțional

Alte domenii de măsurare.

Tip	BiTh 63 K	BiTh 80 K	BiTh 100 K
Model			
Carcasă Ø	63	80	100
Domeniu	- 20/+60°C	- 20/+60°C	- 20/+60°C
Imersie	Cod	Cod	Cod
40 mm	63763	63776	63676
63 mm	63769	63777	63677
100 mm	63770	63778	63678
150 mm	63771	63779	63679
Domeniu	0/60°C	0/60°C	0/60°C
Imersie	Cod	Cod	Cod
40 mm	63760	63765	63698
63 mm	63761	63766	63699
100 mm	63762	63767	63700
150 mm	63764	63768	63701
Domeniu	0/120°C	0/120°C	0/120°C
Imersie	Cod	Cod	Cod
40 mm	63702	63706	63684
40 mm fără inel PTFE	63704	63708	63997
63 mm	63710	63715	63695
100 mm	63711	63716	63696
150 mm	63714	63717	63697