

Thermomètres bimétalliques

pour chauffage central • Type 45

Thermomètres

Utilisation

Chauffage central

Diamètre

63, 100, 160 mm

Élément de mesure

bilame hélicoïdale

Exécution du raccord

doigt de gant, emboîté sur le plongeur

Plage d'utilisation

fin d'échelle

Pression admissible sur le plongeur

6 bar maxi



Exécution standard

Position du raccord

à l'arrière

Boîtier

aluminium

Raccord

doigt de gant G ½ A

Doigt de gant

longueur $l_1 = 40, 60, 100$ mm

matériau alliage de cuivre ¹⁾

Cadran

duralumin peint en blanc, graduation en noir

Aiguille

duralumin noir

Voyant

verre acrylique

Correction de l'affichage

au bout du plongeur

Options

autres étendues de mesure

Exécutions spéciales

Thermomètre accolé avec ressort de fixation

diamètre 63, 80 mm

Exécution pour sols chauffants

diamètre 40, 50 mm

¹⁾ résistant aux fluides neutres

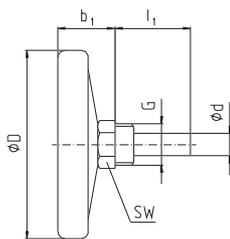
Etendues de mesure

Etendue de mesure en °C	Subdivision en °C
0 ... 60	1
0 ... 120	2

Aperçu des modèles

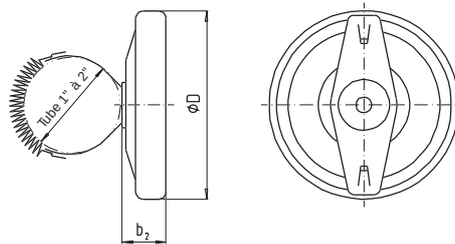
Type	Diamètre	Position du raccord
A 4500	63	à l'arrière
A 4501	80	
A 4502	100	
A 4550	63	thermomètre accolé
A 4551	80	

Position du raccord à l'arrière



3072 932

Thermomètre accolé



3072 940

Diamètre	Dimensions [mm]							Poids [kg]	
	b_1	b_2	d	D	G	l_1	SW ²⁾	à l'arrière	accolé
63	23	21	12 ¹⁾	63	G ½ A	40	21	0,065	0,040
80	25	22		80		60		0,080	0,060
100	30	–		100		100		0,105	–

1) pour longueur de doigt de gant l_1 100 mm: $d = \varnothing 11$ mm

2) SW = surplat

Caractéristiques de commande

Type / Diamètre / Etendue de mesure / Grandeur du raccord / Longueur l_1 / Options

Les appareils décrits ci-dessus correspondent de par leur construction, dimensions et matériaux aux règles de l'art. Nous nous réservons le droit de transformations et de changement de matériaux.



WIKAI INSTRUMENTS

Parc d'Affaires des Bellevues - "Eragny Parc" - Immeuble Colorado
 8, rue Rosa Luxembourg - 95610 Eragny-sur-Oise - B.P. 261 - 95615 Cergy Pontoise Cedex
 Téléphone : 01 34 30 84 84 Fax : 01 34 30 84 94 <http://www.wika.fr>