

Thermomètres

TYPE R45D

Série chauffage

Utilisation :	Chauffage central, sanitaire mesures de température en général
Diamètre :	80 et 100 mm
Élément de mesure :	Bilame hélicoïdale
Exécution du raccord :	Plongeur avec doigt de gant amovible emboîtable
Classe :	2.5
Plage d'utilisation :	Fin d'échelle
Pression admissible sur le plongeur :	6 bar maxi

EXECUTION STANDARD

Position du raccord :	Vertical Ø 9 mm
Boîtier :	Acier zingué - lunette inox
Raccord :	Doigt de gant laiton Ø 12 mm extérieur fileté 1/2" G
Doigt de gant :	Longueur L1 = 40, 63, 100, ou 160 mm Matériau laiton
Cadran :	Duralumin peint en blanc - graduation et chiffres noirs
Aiguille :	Duralumin noir
Voyant :	Verre d'instrumentation



Ø 80 mm

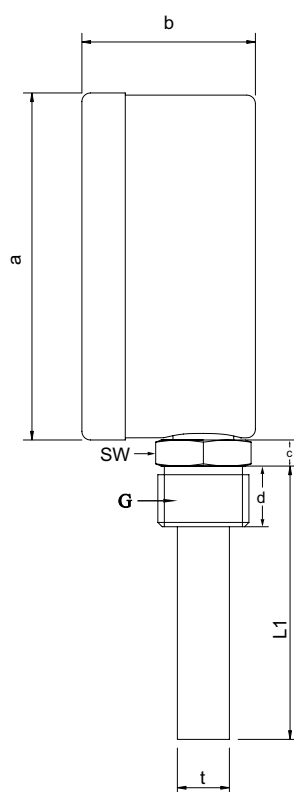
Etendues de mesure en °C	Subdivisions en °C
-30...+50	2
0...120	2

Aperçu des modèles		
Type	Ø en mm	Position du raccord
R4501D	80	radial
R4502D	100	

OPTIONS

- Autres gammes de température
- Autres filetages
- Autres longueurs

DIMENSIONS : Exécutions standard (en mm)



R45D - RACCORD VERTICAL								
Type	a	b	c	d	SW	G	t	Poids (en kg)
R4501D	80	39	9	12	22	R 1/2"	12	0.220
R4502D	100	39	9	12	22	R 1/2"	12	0.280

Caractéristiques de commande :

- Type
- Diamètre du cadran
- Raccord
- Etendue de mesure
- Longueur L1
- Options

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