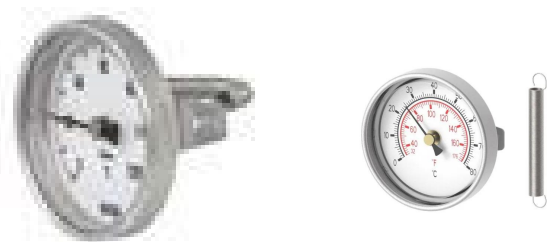


Uponor Vario S Thermomètre S

1086537



A propos Uponor Vario S Thermomètre S

Spécification

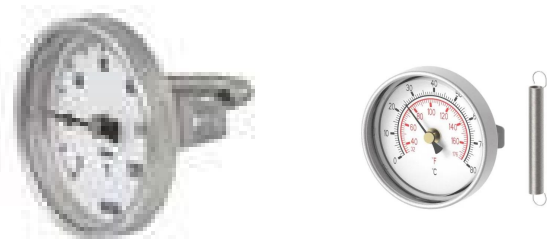
- Fabriqué en acier inoxydable
- Avec vannes intégrées
- Raccordement à droite ou à gauche avec joint plat Alimentation avec vanne de réglage ou débitmètre pour l'équilibrage et la fermeture.
- Retour avec vannes et bouchons,
- Events d'air intégrés et points de remplissage et de vidange dans l'alimentation et le retour,
- Raccordement de boucle G3/4" eurocone
- Pas de la boucle 50 mm
- Pas du collecteur 225 mm

Application

- Pour le chauffage et le rafraîchissement par le sol, combinable avec des actionneurs
- Pour vanne de réglage 1013008 (24V) et 1013006 (230V)
- Pour débitmètre 1087778 (24V) 1087763 (230 V)
- Pression max. : 6 bar à 60°C

Uponor Vario S Thermomètre S

1086537

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	5
Diamètre extérieur_do	64
Z Mesure h	5

Product code

Item no EAN	4021598135185
Item no GF	35001086537
Item no GTIN	04021598135185
Item no LVI	2022136
Item no VVS	046230410

Dimensions

Article Unité Hauteur	50
Article Unité Longueur	64
Article Poids unitaire	0,053
Article Unité Largeur	50
Item_UOM	Kit

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905473663
Emballage GTIN PL3	06414905473670
Hauteur d'emballage PL1	50
Hauteur d'emballage PL3	72
Longueur de l'emballage PL1	80
Longueur de l'emballage PL3	379
Matériau d'emballage (numéro) PL1	4
Matériau d'emballage (numéro) PL3	20
Matériel d'emballage (court) PL1	LDPE
Matériel d'emballage (court) PL3	PAP
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL3	10
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Volume d'emballage PL1	0,0002
Volume d'emballage PL3	0,00504828
Poids de l'emballage PL1	0,063
Poids de l'emballage PL3	8,18
Largeur d'emballage PL1	50
Largeur d'emballage PL3	185

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr