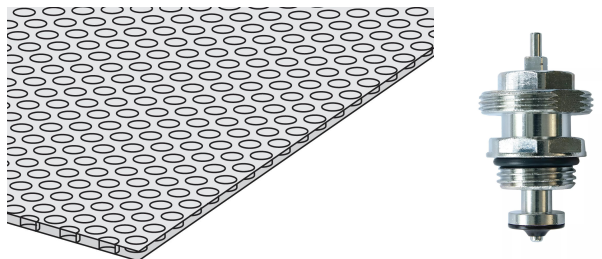


Uponor Vario S manifold return valve

1087609

- Vanne de retour



A propos Uponor Vario S manifold return valve

Spécification

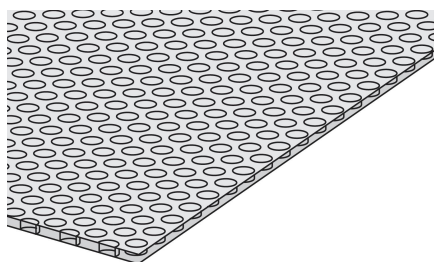
- Fabriqué en acier inoxydable
- Avec vannes intégrées
- Raccordement à droite ou à gauche avec joint plat Alimentation avec vanne de réglage ou débitmètre pour l'équilibrage et la fermeture.
- Retour avec vannes et bouchons,
- Events d'air intégrés et points de remplissage et de vidange dans l'alimentation 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 manifold return valve

1087609

**Status**

Item Available Till date

2034-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598149649
Item no GTIN	04021598149649
Item no LVI	2022149
Item no VVS	401963104

Dimensions

Article Unité Hauteur	33
Article Unité Longueur	54
Article Poids unitaire	0,075
Article Unité Largeur	33
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	54
Longueur (l1)	33
Diamètre extérieur_do	30

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905440795
Emballage GTIN PL2	06414900326858
Hauteur d'emballage PL1	110
Hauteur d'emballage PL2	150
Longueur de l'emballage PL1	190
Longueur de l'emballage PL2	310
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL2	280
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Volume d'emballage PL1	0,002926
Volume d'emballage PL2	0,010695
Poids de l'emballage PL1	0,83
Poids de l'emballage PL2	23,34
Largeur d'emballage PL1	140
Largeur d'emballage PL2	230

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