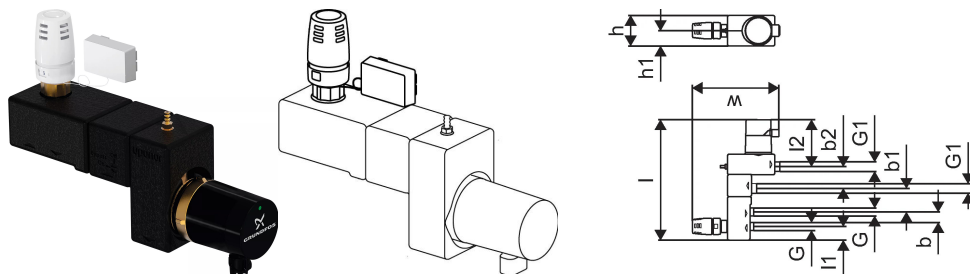


Uponor Fluvia T sūkņa grupa Push-12 TH-G

1095127

- Sajaukšanās mezgls ar termostatu 12-28°C
- Sekundārā loka temperatūra maks. 50°C



Plašāk par Uponor Fluvia T sūkņa grupa Push-12 TH-G

Specifikācija

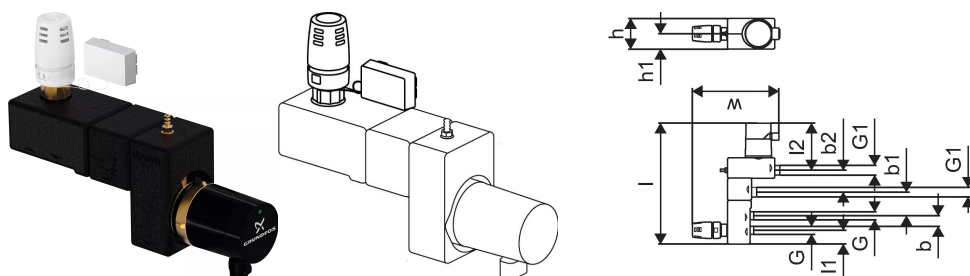
- Integrēts sūknis: Q: 0,1–0,4 m³/h, H: 0,2–1,1 m, Phyd < 1 W
- Kronšteins uzstādīšanai kreisajā vai labajā pusē
- Gaisa noplūdes skrūve
- Sekundārās ķēdes temp. diapazons: 20–50 °C
- Izlīdzinošais vārsts
- Sekundārā kontūra 3/4" eurocone savienojums
- Primārie vārsti ar CU-Pipe spaiļes savienojumu 15 mm

Pielietojums

- UFH vadībai mazās zonās
- Maks. primārā temperatūra: 90 °C
- Maks. sekundārā temperatūra: 55 °C

Uponor Fluvia T sūkņa grupa Push-12 TH-G

1095127



Measurements

Cilindriskais_vītne_G	CU15
Cilindrisk_vītne_G1	3/4
LENGTH_L	332
Garums (l1)	38
Garums (l2)	129
Z Mērīšana b	40
Z Mērījums b1	65
Z Mērījums b2	65
Z Mērīšana h	84
Z Mērījums h1	42
Z Mērījums w	240

Product code

Item no EAN	6414905428205
Item no GF	35001095127
Item no GTIN	06414905428205
Item no LVI	2025000
Item no NRF	8361162
Item no RSK	2988788
Item no VVS	381121043

Izmēri

Preces vienības augstums	240
Vienības vienības garums	331.5
Preces vienības svars	2,53
Vienības vienības platums	84
Item_UOM	Gab.

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905476657
---------------------	----------------

lepakojuums GTIN PL4	06414905476664
lepakojuuma augstums PL1	105
lepakojuuma augstums PL4	700
lepakojuuma garums PL1	320
lepakojuuma garums PL4	1200
lepakojuuma daudzums PL1	1
lepakojuuma daudzums PL4	60
lepakojuuma veids PL1	Base_Box
lepakojuuma veids PL4	Pallet
lepakojuuma apjoms PL1	0,007896
lepakojuuma apjoms PL4	0,672
lepakojuuma svars PL1	2,55
lepakojuuma svars PL4	172
lepakojuuma platums PL1	235
lepakojuuma platums PL4	800

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv