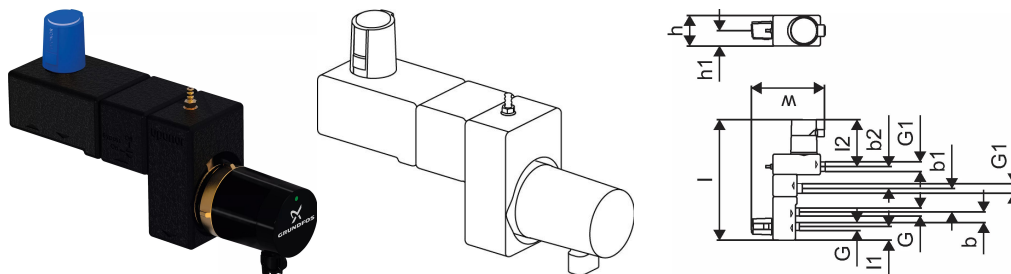


Uponor Fluvia T sūkņa grupa Push-12 AC-G

1095128

- Sajaukšanās mezgls ar izpildmehānismu 230V
- Sekundārā loka temperatūra maks. 50°C



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

Specifikācija

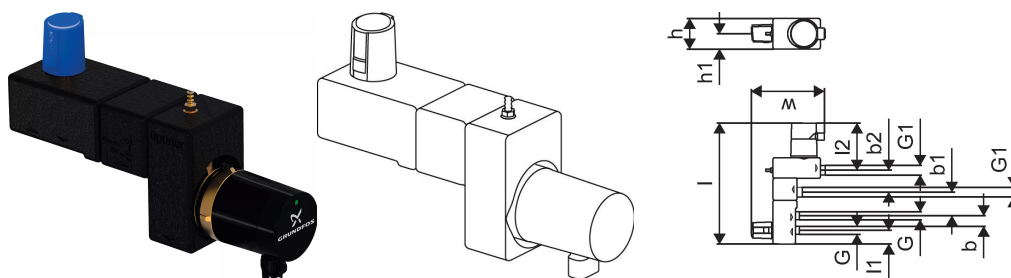
- Integrēts sūknis: Q: 0,1–0,4 m³/h, H: 0,2–1,1 m, Phyd < 1 W
- Kronšteins uzstādīšanai kreisajā vai labajā pusē
- Gaisa noplūdes skrūve
- Sekundārās ķēdes temp. diapazons: 20–50 °C
- Izlīdzinošais vārsts
- Sekundārā kontūra 3/4" eurocone savienojums
- Primārie vārsti ar CU-Pipe spaiļes savienojumu 15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

Pielietojums

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

Uponor Fluvia T sūkņa grupa Push-12 AC-G

1095128



Measurements

Cilindriskais_vītne_G	5/8
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	60
Z Mērīšana h	84
Z Mērījums h1	42
Z Mērījums w	202

Product code

Item no EAN	6414905428212
Item no GF	35001095128
Item no GTIN	06414905428212
Item no NRF	8361163

Izmēri

Preces vienības augstums	163
Vienības vienības garums	331.5
Preces vienības svars	2,43
Vienības vienības platums	84
Item_UOM	Gab.

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905475711
Iepakojums GTIN PL4	06414905475728
Iepakojuma augstums PL1	105
Iepakojuma augstums PL4	700

lepakojuņa garums PL1	320
lepakojuņa garums PL4	1200
lepakojuņa daudzums PL1	1
lepakojuņa daudzums PL4	60
lepakojuņa veids PL1	Base_Box
lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,007896
lepakojuņa apjoms PL4	0,672
lepakojuņa svārs PL1	2,45
lepakojuņa svārs PL4	171
lepakojuņa platums PL1	235
lepakojuņa 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