

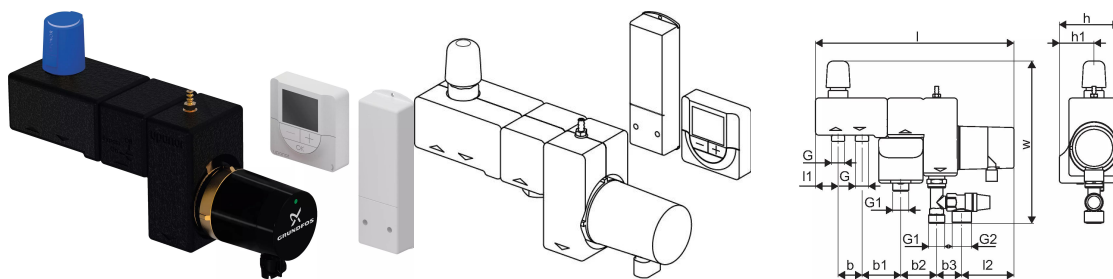
Uponor Fluvia T pumpeshunt Push-12 WL-G

1095130

Uponor Fluvia Push 12 WL-G anvendes typisk til renovering, eller tilbygninger hvor man ønsker gulvvarme, og hvor man anvender radiatorer i det eksisterende varmeanlæg. Kan anvendes til 1 og 2 strengs radiator anlæg, typisk med temperaturer imellem 45 og 90°C. Leveres med trådløs digital termostat, receiver samt telestat .

OBS: Shunten er forindstillet for 2 strengs anlæg ved levering

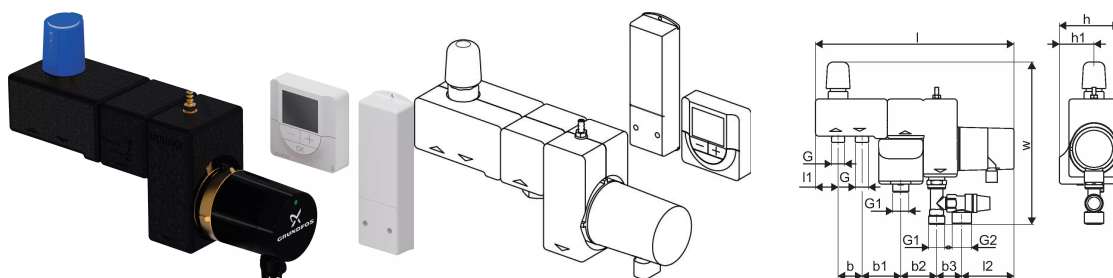
- Grundfos Comfort 15-14 B PM 230 V, P < 1W, Pel < 10 W
- Dækker 48 m² ved 50 Wm² og 10 Kpa
- Statisk tryk max. 10 bar
- Primær temperatur max. 90°C
- Differenstryk ventildel Max.20 kPa med åben ventil, max.100 kPa med lukket ventil
- Reguleringsområde trådløs termostat 5 til 33°C
- Temperaturbegrænser 45°C
- Dimension primær side kompression 15 mm til kobber incl. støttebøsning
- Dimension sekundær side 3/4" Eurokonus
- Reguleringsventil Uponor telestat WGF 230 V
- Mål, H: 250 mm B: 310 mm D: 85 mm



No about information

Uponor Fluvia T pumpeshunt Push-12 WL-G

1095130



Teknisk data

VVS nr

381121143

Mængde 1

1

Mængde 2

60

Måleenhed (UOM)

stk

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions
Denmark

Kornmarksvej 21
2605, Kornmarksvej
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs