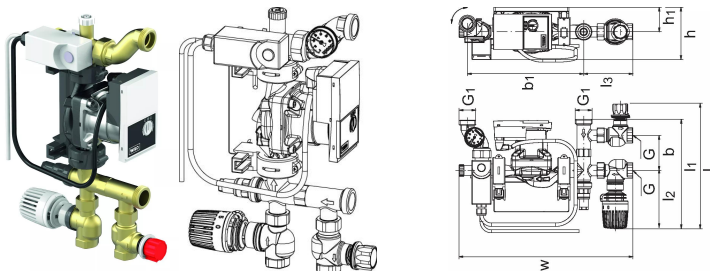


## Uponor Fluvia T Pumpegruppe KRS-6

**1119443**

- For montering på Uponor manifolder
- Tilkobling G1 (MT) sekundær
- Kuleventil+innreguleringsventil primær Rp 3/4 (FT)
- Termostatkontroll for tilførselsvann (20 - 55°C)
- Maks. temperaturbegrenser for overflatemontering



### Om Uponor Fluvia T Pumpegruppe KRS-6

#### Spesifikasjon

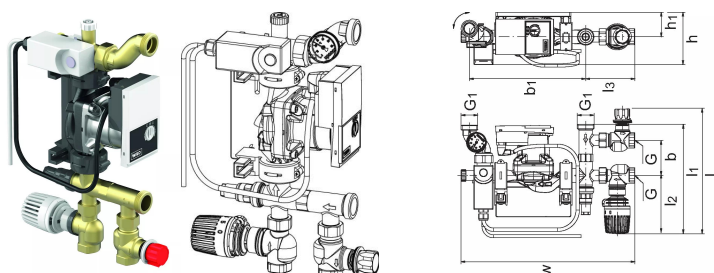
- Integrert pumpe: Q 0,1–0,4 m<sup>3</sup>/t, H: 0,2 - 1,1 m, Phyd< 1
- W - brakett for venstre eller høyre installasjon
- lufteskruer -
- sekundær krets temp. Område 20–50 °C
- balanseringsventil
- sekundærsløyfe 3/4 " eurocone
- primærventiler med klemtilkobling for CU-rør 15 mm.

#### Søknad

- For styring av gulvvarme i små soner
- maks. primærtemperatur: 90 °C – maks. sekundær temperatur: 55°C

## Uponor Fluvia T Pumpegruppe KRS-6

1119443



### Measurements

Sylindrisk_tråd_G	0,75
Sylindrisk_tråd_G1	1
LENGTH_L	251
Lengde (l1)	218
Lengde (l2)	116
Lengde (l3)	98
Z Måling b	70
Z Mål b1	225/215
Z Mål h	104
Z Måling h1	50
Z Mål w	347

### Product code

Item no EAN	6414905650354
Item no GTIN	06414905650354
Item no NRF	8361256

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	104
Vare Enhetslengde	347
Vare Enhetsvekt	4,4
Vareenhetsbredde	249
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905658886
Emballasje GTIN PL4	06414905650378
Emballasjehøyde PL1	115
Emballasjehøyde PL4	1000
Emballaselengde PL1	360

Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	55
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,009108
Emballasjevolum PL4	0,96
Emballasjevekt PL1	4,5
Emballasjevekt PL4	272,5
Emballasjebredde PL1	220
Emballasjebredde PL4	800

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)