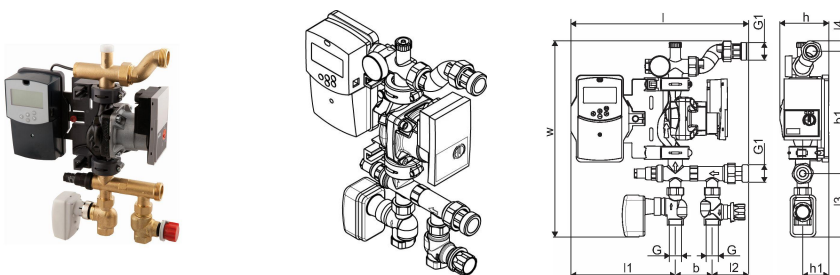


Uponor Fluvia Move bekeverő egység Push-23-A-AC

1085008

- Fűtésre/hűtésre
- Uponor Smatrix Move szabályzóval
- Külső hőmérséklet érzékelő
- Előremenő hőmérséklet érzékelő
- Wilo Yonos Para 15/6 szivattyú
- Emelőmagasság: Q: 0,1-2,5 m³/h, H: 6-2,4 m EEI 0,17
- Szelep kvs: 1,2m³/h
- Osztó-gyűjtő csatlakozó: külsőmenetes 1"-os G1,
- Golyóscsap
- Beszabályzó szelep
- Max. primer oldali hőmérséklet: 90°C
- Max. szekunder oldali hőmérséklet: 55°C
- Max. üzemi nyomás: 6bar



Leírás Uponor Fluvia Move bekeverő egység Push-23-A-AC

Specifikáció

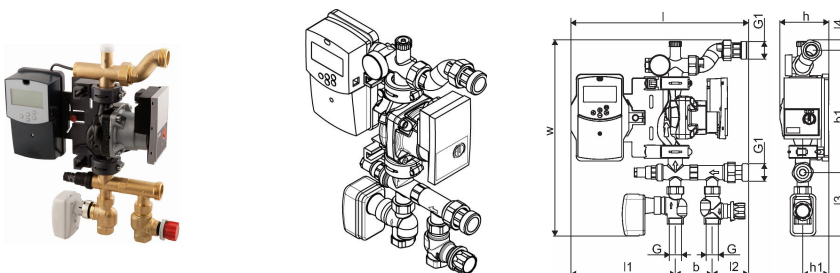
- Szivattyúcsoport előre szerelve Uponor Smatrix Move előmelegítő hőmérséklet-szabályzóval
- Kültéri hőmérséklet-érzékelő (az épületen belüli telepítéshez)
- Vízhőmérséklet-érzékelő az előremenő hőmérséklethez
- 3-utas keverőszelep
- Motoros meghajtás
- Arányos nyomákszabályozás
- Fűtésre/hűtésre történő frissítés lehetséges

Alkalmazás

- Az időjárás-kompenzált tápvízhőmérséklet-szabályozáshoz
- Max. Primer oldali hőmérséklet: 90°C
- Max. Szekunder oldali hőmérséklet: 55°C

Uponor Fluvia Move bekeverő egység Push-23-A-AC

1085008



Technikai adat

| | |
|-------------------------|----------------|
| Item no EAN | 4021598133105 |
| Item no GTIN | 04021598133105 |
| Item no VVS | 466260100 |
| RSK no. | 5363742 |
| Item no NRF | 8361067 |
| Mennyiségi egység | db |
| Hossz (l) | 337 mm |
| Hossz (l1) | 198 mm |
| Hossz (l2) | 69 mm |
| Hossz (l3) | 120 mm |
| Z-érték b | 70 mm |
| Z-érték b1 | 232 mm |
| Z-érték h | 93 mm |
| Z-érték h1 | 49 mm |
| Z-érték w | 372 mm |
| Csomagolási mennyiség 1 | 1 |
| Csomagolási mennyiség 4 | 30 |
| Packaging GTIN PL1 | 06414905470419 |
| Packaging GTIN PL4 | 06414905501229 |
| Item Unit Length | 370 |
| Item Unit Height | 92 |
| Item Unit Weight | 6,91 |
| Item Unit Width | 355 |

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése www.uponor.com/hu-hu