

Uponor Combi Port E-Pro soojussõlm UFH 25 CB MD EL MH MS BP SS IB

1095666

Soojussõlme versioon sooja tarbevee ja otsekütte jaoks koos põrandkütte ühendusega (kaasa arvatud segamiskontuur ringluspumbaga).

Tähised:

20,25 – sooja tarbevee tootlikkus(l/min)

CB – vaskjoodisega roostevabast terasest soojusvaheti sooja tarbevee valmistamiseks

St – erisolamist joodetud roostevabast terasest soojusvaheti sooja tarbevee valmistamiseks

MD – sooja tarbevee ajamiga ventiil

MH – ajamiga ventiil küttekontuurile

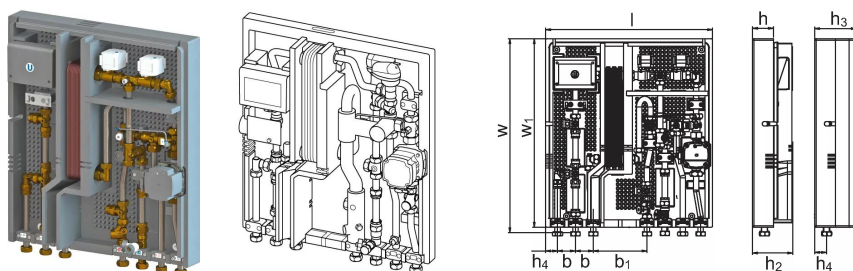
EL – sooja tarbevee elektrooniline temperatuuripiiraja

MS – tsirkulatsioonipumba, termostaadi ja tagasilöögiklapiga segamiskomplekt korteri küttekontuurile

BP – primaarliini eelsoojendusfunktsioon

IB – terviklik isoleeritud korpus

SS – turvatermostaat küttekontuurile



Kirjeldus Uponor Combi Port E-Pro soojussõlm UFH

Specification

- soojussõlm on eelkoostatud ja survestatud
- soojuskadude vältimiseks on seade kaetud isolatsiooniümbrisega
- soojaveetorude soojusisolatsioon
- sekundaarne seguventiil koos sekundaarse pumbaga põrandkütte jaoks ja mootoriventiiiliga küttevastuse juhtimiseks, mis on ühendatud Uponor Smatrix Move kontrolleri
- välisõhu temperatuurist sõltuv reguleerimine ajamiga ventiiliga ja nädalaprogramm 9 eelprogrammeeritud ajakavaga, pumba loogika koos Uponor Smatrix Base või Wave kontrolleri
- pealevooluandur
- välistemperatuuri andur
- hüdroloogi summutid hüdrauliliste löökide kompenseerimiseks
- diferentsiaalrõhu regulaator primaarpoolel
- termosülfoon parandab hügieeni, vältides soojusvaheti kuumenemist ooterežiimi ajal
- sekundaarse küttekontuuri tsooniventiiil
- külma vee väljund vahetükiga 110 mm x 3/4" veemõõtjale
- mudafilter primaarpoole peale ja tagasivoolul
- elektrilise maanduse ühendamise võimalus
- max. töö rõhk kütte: PN10
- max. töö rõhk tarbesi: PN10
- max. töötemperatuur: 5 - 85 °C
- max. diferentsiaalrõhu prim. kütte: 2,5 baari
- min. tarbevee rõhk : 2,0 bar
- sanitaarliitmike materjal: CW617N
- liitmike materjal kütte: CW617N, CW614N
- toru materjal: roostevaba teras 1.4401
- komponendid kronsteinil seinale kinnitamiseks
- mõõdud: L/K/D 390 x 578 x 280 mm
- elektritarve: max 3W

Kasutusala

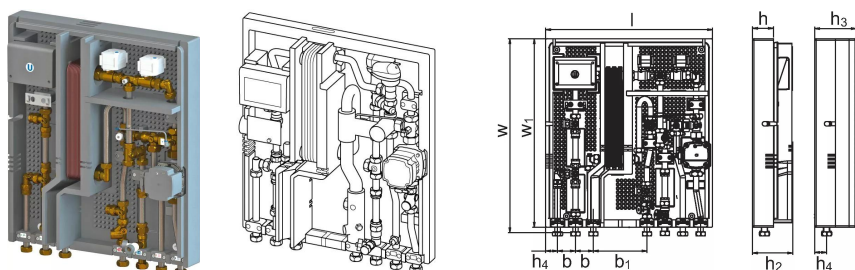
- Detsentraliseeritud kiire sooja tarbevee tootmine
- Põrandküttesüsteemid
- Radiaatorküttesüsteemid

Sertifikaadid

- DVGW sertifikaat

Uponor Combi Port E-Pro soojussõlm UFH 25 CB MD EL MH MS BP SS IB

1095666



Tehniline informatsioon

Mõõtühik	tk
Pikkus (l)	560 mm
Z-mõõt b	60 mm
Z-mõõt b1	180 mm
Z-mõõt h	70 mm
Z-mõõt h2	135 mm
Z-mõõt h3	140 mm
Z-mõõt w	648 mm
Z-mõõt w1	630 mm

Tehnilised dokumendid

Laadige dokumendid alla siit



Uponor Eesti OÜ, Uponor Infra OÜ

Osmussaare 8
13811, Tallinn
Eesti

T +372 605 2070

E

klienditeenindus@uponor.com