

## Uponor Combi Port E-Pro paigaldussiin ja kuulventiilid bottom x9, DN20, MT/FT

**1095703**

Paigaldussiin koos eelpaigaldatud kuulventiilide komplektiga

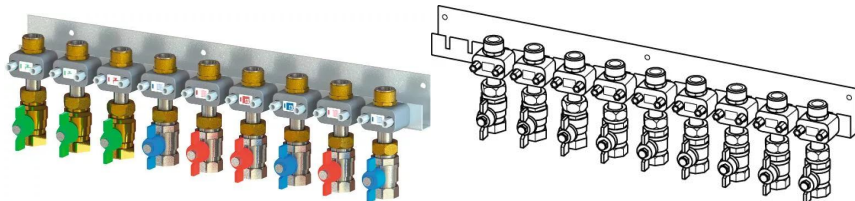
Tähised:

x7/x9 – kuulventiilide kogus komplektis (7 või 9 tk)

DN20 – kuulventiili mõõt

MT – väliskeermega ühendus

FT – sisekeermega ühendus



## Kirjeldus Uponor Combi Port E-Pro paigaldussiin ja kuulventiilid bottom

### Specification

- soojussõlm on eelkoostatud ja survestatud
- soojuskadude vältimiseks on seade kaetud isolatsiooniümbrisega
- soojaveetorude soojusisolatsioon
- sekundaarne seguventiil koos sekundaarse pumbaga põrandkütte jaoks ja mootoriventiiiliga küttevarustuse juhtimiseks, mis on ühendatud Uponor Smatrix Move kontrolleriiga
- välisõhu temperatuurist sõltuv reguleerimine ajamiga ventiiliga ja nädalaprogramm 9 eelprogrammeeritud ajakavaga, pumba loogika koos Uponor Smatrix Base või Wave kontrolleriiga
- 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 tarbevesi: PN10
- max. töötemperatuur: 5 - 85 °C
- max. diferentsiaalrõhu prim. küte: 2,5 baari
- min. tarbevee rõhk : 2,0 bar
- sanitaarliitmike materjal: CW617N
- liitmike materjal küte: 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

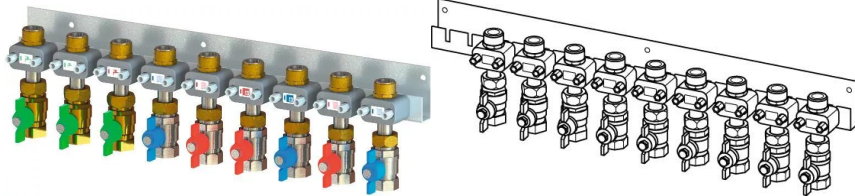
- Detsentraliseeritud kiire sooja tarbevee tootmine
- Põrandküttesüsteemid
- Radiaatorküttesüsteemid

### Sertifikaadid

- DVGW sertifikaat

## Uponor Combi Port E-Pro paigaldussiin ja kuulventiilid bottom x9, DN20, MT/FT

1095703



### Tehniline informatsioon

Mõõtühik

tk

### 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