

Uponor Combi Port E-Pro įleidžiama spintelė su kolektoriumi IW 1200x750x150mm 8HMV+9BV

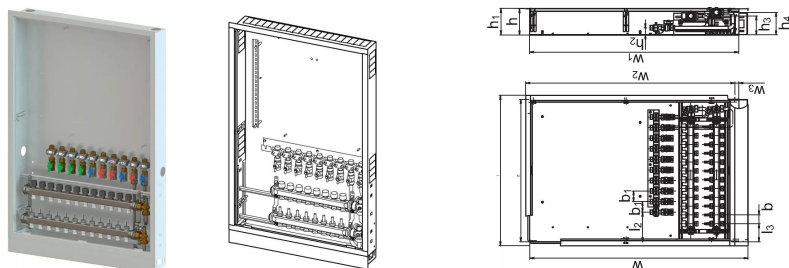
1095677

Sienoje montuojama spintelė, įskaitant kojeles, šildymo kolektorių ir bėgelį su sumontuotais rutuliniais ventiliais

Kodavimas:

_HMV – Vario-S kolektorių rinkinys šildymui su _ (3-11) šildymo kontūrais

_BV – (7,9) rutulinių ventilių rinkinys, sumontuotas ant montavimo bėgelio spintelės viduje šilumos sąsajos jungtims



Apie Uponor Combi Port E-Pro įleidžiama spintelė su kolektoriumi IW

Techninė specifikacija

- Šildymo įrenginys su sąsaja visiškai surinktas, jam atliktas slėginis bandymas
- Įrenginys padengtas izoliaciniu korpusu, kad būtų išvengta šilumos nuostolių
- Techninės šildymo ir vandentiekio vandens naudojimo ribos pateiktos techninių duomenų lapuose
- Šiluminės izoliacijos ir karšto vandens tiekimo vamzdžiai
- Papildomas maišymo komplektas su papildomu grindų šildymo sistemos siurbliu ir variklio vožtuvu, skirtu šildymo tiekimui per prijungtą „Uponor Smatrix Move“ valdiklį valdyti
- Oro sąlygų kompensavimo srauto valdiklis su variklio vožtuvu ir savaitine programa, apimančia 9 iš anksto užprogramuotus grafikus ir siurblio logiką, naudojamą kartu su „Uponor Smatrix Base“ arba „Wave Controller“
- Tiekimo linijos srauto jutiklis
- Lauko temperatūros jutiklis
- Plaktukinis stabdiklis, kompensuojantis hidraulinius smūgius
- Skirtuminio slėgio reguliatorius pagrindinėje šildymo sistemoje
- Geresnę higieną užtikrinantis termosifonas, neleidžiantis šilumokaičiui pernelyg įkaisti budėjimo režimu
- Papildomoje šilumos grandinėje sumontuotas zonis vožtuvas
- Šalto vandens išvadas su 110 mm x 3/4 col. adapteriu, naudojamas matavimo tikslais
- Filtras pagrindinėje tiekimo ir pagrindinėje grįžtamojoje sistemoje
- Galimybė prijungti elektros įžeminimo antgalį (pažymėtas)
- Maks. eksploatacinis šildymo slėgis: PN10
- Maks. eksploatacinis slėgis sanitarinėms reikmėms: PN10
- Maks. eksploatacinė temperatūra: Nuo 5 iki 85 °C
- Maks. skirtuminis pagr. šildymo sist. slėgis: 2,5 bar
- Min. slėgis sanitarinėms reikmėms: 2,0 bar
- Sanitarinė tvirtinimo medžiaga: CW617N
- Montuojama šildymo medžiaga: CW617N, CW614N
- Vamzdžių medžiaga: 1.4401 nerūdijantysis plienas
- Montuoti ant sienos skirti laikiklio komponentai
- Matmenys: P / A / G: 390 x 578 x 280 mm
- Elektros vartojimas: maks. 3 W

Panaudojimas

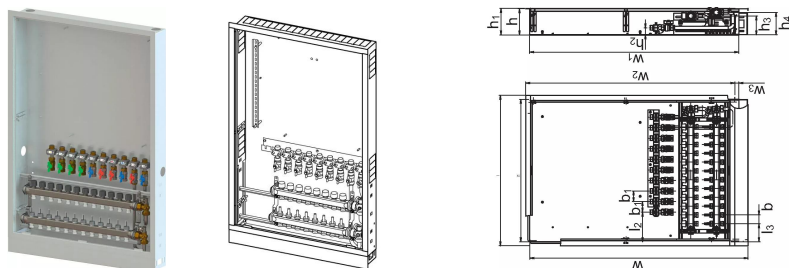
- Decentralizuotas momentinis buitinio karšto vandens ruošimas
- Grindinio šildymo sistemos
- Radiatorinės šildymo sistemos

Serifikatai

- DVGW sertifikatas

Uponor Combi Port E-Pro įleidžiama spintelė su kolektoriumi IW 1200x750x150mm 8HMV+9BV

1095677



Techniniai duomenys

Item no EAN	6414905484775
Item no GTIN	06414905484775
Produkto matavimo vienetas	vnt.
Ilgis (l)	855 mm
Ilgis (l1)	810 mm
Ilgis (l2)	168 mm
Ilgis (l3)	102 mm
Z-measurement b	50 mm
Z-measurement b1	60 mm
Z-measurement h	150 mm
Z-measurement h1	152 mm
Z-measurement h2	40 mm
Z-measurement h3	108 mm
Z-measurement w	1242 mm
Z-measurement w1	1190 mm
Pakuotės kiekis 1	1
Pakuotės kiekis 4	5
Packaging GTIN PL1	06414905527823
Packaging GTIN PL4	06414905527830
Item Unit Length	1200
Item Unit Height	150
Item Unit Weight	32,4
Item Unit Width	750

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt