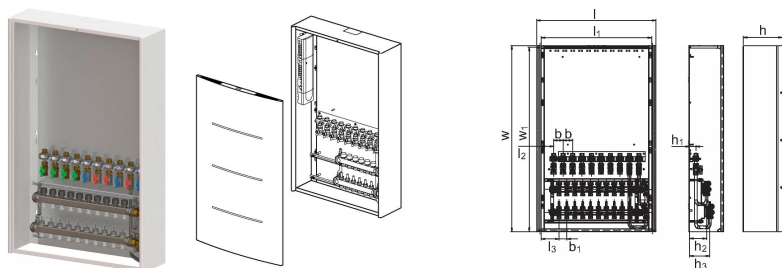


Uponor Combi Port E-Pro virštinkinė spintelė su kolektoriumi OW 1200x750x260mm 6HMV+9BV

1095695

- Ant sienos montuojama spintelė, įskaitant šildymo kolektorių ir bėgelį su sumontuotais rutuliniais ventiliais
- Kodavimas:
 - _HMV – Vario-S kolektorių rinkinys šildymui su _ (3-10) šildymo kontūrų
 - _BV – (7,9) rutulinių ventilių rinkinys, sumontuotas ant montavimo bėgelio spintelės viduje šilumos sąsajos jungtims



Apie Uponor Combi Port E-Pro virštinkinė spintelė su kolektoriumi OW

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

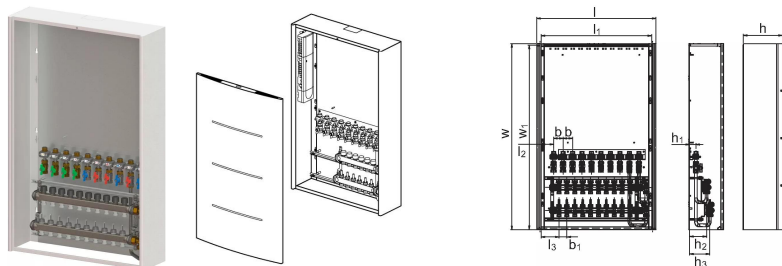
- Decentralizuotas momentinis buitinio karšto vandens ruošimas
- Grindinio šildymo sistemos
- Radiatorinės šildymo sistemos

Serifikatai

- DVGW sertifikatas

Uponor Combi Port E-Pro virštininė spintelė su kolektoriumi OW 1200x750x260mm 6HMV+9BV

1095695



Product code

Item no EAN	6414905478866
Item no GTIN	06414905478866

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	150
Prekės vieneto ilgis	1200
Prekės vieneto svoris	25,5
Prekės vieneto plotis	750
Item_UOM	vnt.

Measurements

LENGTH_L	754
Ilgis (I1)	699
Ilgis (I2)	79
Ilgis (I3)	113
Z Matavimas b	60
Z Matavimas b1	50
Z Matavimas h	247
Z Matavimas h1	40
Z Matavimas h2	108
Z Matavimas h3	128
Z Matavimas w	1180
Z Matavimas w1	1170

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905527984
Pakuotė GTIN PL4	06414905527991
Pakuotės aukštis PL1	230
Pakuotės aukštis PL4	1064

Pakuotės ilgis PL1	1280
Pakuotės ilgis PL4	1280
Pakuotės kiekis PL1	1
Pakuotės kiekis PL4	4
Pakuotės tipas PL1	Base_Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,262016
Pakuotės tūris PL4	1,2121088
Pakuotės svoris PL1	37,2
Pakuotės svoris PL4	173,8
Pakuotės plotis PL1	890
Pakuotės plotis PL4	890

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt