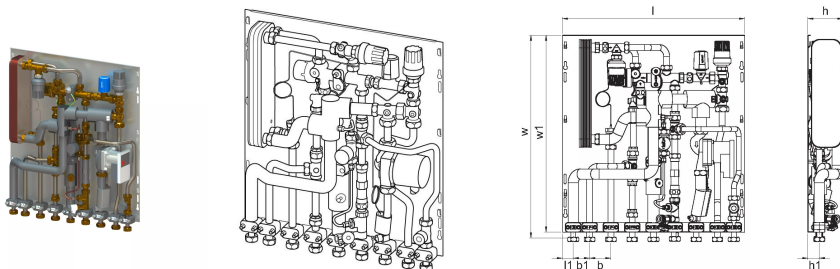


Uponor Combi Port M-Pro Heat interface UFH 15 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

1093788

- Deskový mědí pájený nebo nikl difúzně pájený (VA) nerezový výměník tepla
- Regulátor tlakové difference
- Regulační Ventil konstantní teploty Pro podlahové Vytápění



O produktu Uponor Combi Port M-Pro Heat interface UFH

Specifikace

- Kompletně sestavená a tlakově testovaná bytová stanice.
- Technické limity použití vody pro vytápění a vodovod jsou uvedeny v technické dokumentaci.
- Plastové upínání trubek pro ochranu proti hluku a tepelné oddělení
- Ventil PM s certifikací DVGW a patentovanou technologií trojitého těsnění.
- Tepelná izolace přívodního potrubí
- Termostatický přepouštěcí ventil
- Vývod studené vody
- Distanční vložka pro měřič tepla 110 mm x3/4"
- Distanční vložka pro vodoměr 110 mm x3/4"
- Odvzdušňovací a vypouštěcí ventil
- Sítko pro potrubí se studenou vodou 0,5 mm
- Sítko pro primární potrubí přívodu tepla 0,5 mm
- Možnost připojení (označené) elektrické uzemňovací koncovky
- Max. provozní tlak topení: PN10
- Max. provozní tlak sanitární: PN10
- Max. provozní teplota: 85 °C
- Max. diferenční tlak prim. topení: 2,5 bar
- Min. tlak sanitární: 2,0 bar
- Materiál tvarovek sanitární: CW617N
- Materiál tvarovek topení: CW617N, CW614N
- Materiál trubky: nerezová ocel 1.4401
- Rozměry: Š/V/D 556 x 620 x 110 mm

Aplikace

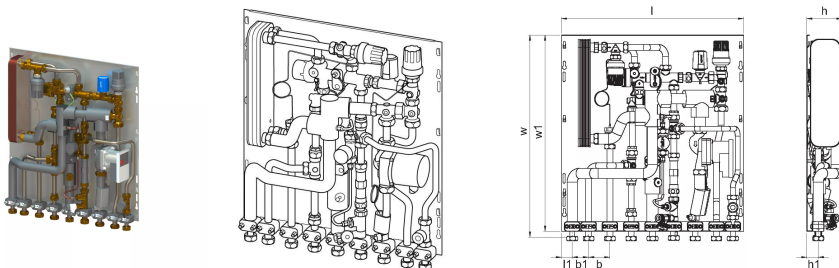
- Decentralizovaná okamžitá příprava teplé užitkové vody
- Systémy podlahového vytápění
- Systémy radiátorového vytápění

Certifikace

- Schválení DVGW

Uponor Combi Port M-Pro Heat interface UFH 15 CB BP MS UL TL SS ZA 2C

1093788



Technické informace

Item no EAN	6414905231096
Item no GTIN	06414905231096
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	556 mm
Délka (l1)	33 mm
Z-rozměr b	65 mm
Z-rozměr b1	50 mm
Z-rozměr h	107 mm
Z-rozměr h1	35 mm
Z-rozměr w	618 mm
Z-rozměr w1	600 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292431
Packaging GTIN PL4	06414905293025
Item Unit Length	600
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	15,4
Item Unit Width	555

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz