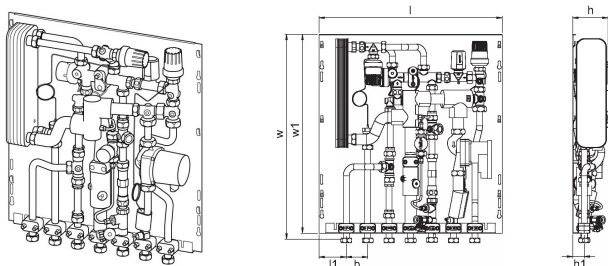


Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA

1093791

- Padlófűtési változat használati melegvíz és közvetlen fűtés padlófűtési csatlakozással (beleértve a keverőkört keringtető szivattyúval).
- Méretezési kódok:
- 15,19 - használati melegvíz-teljesítmény kijelzése (l/perc)
- CB - Réforrasztott, rozsdamentes acél hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- St - Színesfémmentes forrasztott rozsdamentes acélból készült hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- BP - Betáplálás előfűtés funkciója
- DT - Nyomáskülönbőség-szabályozó a hőközpont fűtőkörénél használati melegvíz készítéshez
- ZM - Cirkulációs modul használati melegvízhez, biztonsági szeleppel, keringető szivattyúval és nyomáskülönbőség-szabályozóval.
- MS - Bekeverőkészlet keringető szivattyúval, termosztáttal és visszacsapó szeleppel a lakásfűtőkörhöz
- TL - Termosztatikus hőmérséklet-határoló a használati melegvízhez merülő érzékelővel
- UL - Termosztatikus hőmérséklet-határoló padlófűtési körhöz
- SS - Biztonsági termosztatikus kapcsoló lakásfűtési körhöz
- ZA - Zónaszelep állásszabályzóval a lakásfűtési körének visszatérő vezetékében
- 2C - Második közvetlen fűtőkör csatlakozások extra zónaszeleppel (állásszabályzó és keverőkör nélkül)



Leírás Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont UFH

Specifikáció

- teljesen összeszerelt és nyomáspróba alá helyezett kikötő
- a fűtési és vízvezeték vízben való felhasználás műszaki határai a műszaki adatlapokon található.
- műanyagból készült csőbilincsek a hangvédelem és a hőszigetelés érdekében
- DVGW tanúsítvánnyal rendelkező PM szelep szabadalmaztatott hármas tömítési technológiával
- hőszigetelés a tápcsöveknél
- termostatikus megkerülő szelep
- hidegvíz-kiáramlás
- távtartó a hőmennyiségmérőhöz 110 mm x3/4"
- távtartó vízmérőhöz 110 mm x3/4"
- szellőző és leeresztő szelep
- szűrő hidegvízhez 0,5 mm
- szűrő a primer fűtési tápvezetékhez 0,5 mm
- Elektromos földelőszaru csatlakozási lehetősége (jelölve)
- max. üzemi nyomás fűtés: PN10
- max. üzemi nyomás szaniter: PN10
- max. üzemi hőmérséklet: 85 °C
- max. nyomáskülönbség primer fűtés: 2,5 bar
- min. nyomás szaniter: 2,0 bar
- szerelvény anyaga szaniter: CW617N
- szerelvény anyaga fűtés: CW617N, CW614N
- csőanyag: rozsdamentes acél 1.4401
- mérések: Méretek: Sz/H/T 556 x 620 x 110 mm

Alkalmazás

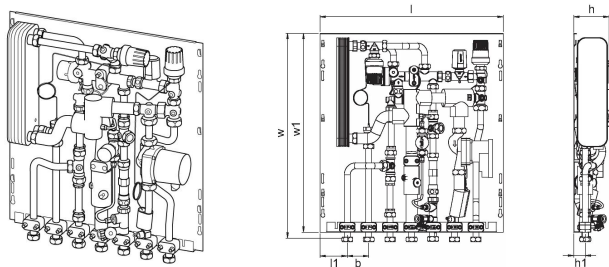
- Nem központosított azonnali fűtési melegvíz előállítás
- Padlófűtési rendszerek
- Radiátoros fűtési rendszerek

Bizonyítvány

- DVGW engedélyezett

Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA

1093791



Product code

Item no EAN 6414905231140

Item no GTIN 06414905231140

Méretek

Tétel egység magassága 110

Tétel egység hossza 600

Tétel egység súlya 16,5

Tétel egység szélessége 555

Item_UOM db

Measurements

LENGTH_L 556

Hossz (l1) 83

Z Mérés b 65

Z Mérés h 107

Z Mérés h1 35

Z Mérés w 618

Z Mérés w1 600

Status

MTO (longer delivery times)

Tétel kérésre, minimális átfutási idő 2 hét

Packaging

Csomagolás GTIN PL1 06414905292370

Csomagolás GTIN PL4 06414905292967

Csomagolás magassága PL1 150

Csomagolás magassága PL4 900

Csomagolás hossza PL1 660

Csomagolás hossza PL4 1200

Csomagolási mennyiség PL1 1

Csomagolási mennyiség PL4 16

Csomagolás típusa PL1	Base_Box
Csomagolás típusa PL4	Pallet
Csomagolási kötet PL1	0,058905
Csomagolási kötet PL4	0,864
Csomagolás súlya PL1	18,5
Csomagolás súlya PL4	316
Csomagolás szélessége PL1	595
Csomagolás szélessége PL4	800

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com
-

www.uponor.com/hu-hu