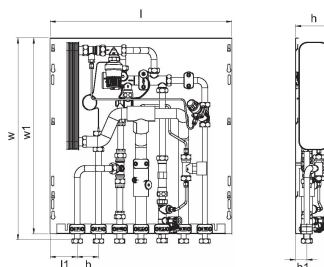
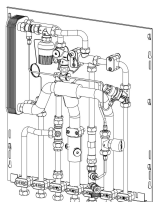


Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont RC 15 CB BP DI TL

1093770

- Radiátoros (RC) változat használati melegvíz és közvetlen fűtés radiátorcsatlakozással (keverőkör nélkül).
- Jelmagyarázat:
- 15,19 - használati melegvíz-teljesítményjelzés (l/perc)
- CB - Rézforrasztott rozsdamentes acél hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- St - Színesfémmentes forrasztott rozsdamentes acél hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- BP - Betáplálás előfűtés funkciója
- DI - Elsődleges nyomáskülönbség-szabályozó a hőinterfész bemeneténél
- DT - Nyomáskülönbség-szabályozó a hőközpont fűtőkörénél használati melegvíz-előkészítéshez
- TL - Termosztatikus hőmérséklet-határoló a használati melegvíz-előkészítéshez merülő érzékelővel
- RL - Visszatérő hőmérséklet-korlátozó a fűtési körben
- ZM - Cirkulációs modul használati melegvízhez biztonsági szeleppel, keringető szivattyúval és nyomáskülönbség-szabályozóval.
- ZV - Zónaszelep állásszabályzó nélkül a lakás fűtési kör visszatérő vezetékében.



Leírás Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont RC

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

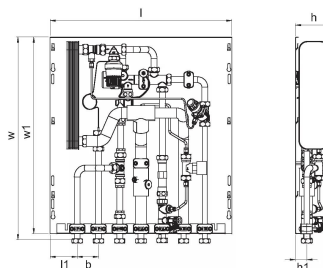
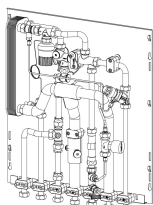
- Nem központosított azonnali fűtési melegvíz előállítás
- Padlófűtési rendszerek
- Radiátoros fűtési rendszerek

Bizonyítvány

- DVGW engedélyezett

Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont RC 15 CB BP DI TL

1093770

**Product code**

Item no EAN 6414905230884

Item no GTIN 06414905230884

Méreték

Tétel egység magassága 110

Tétel egység hossza 600

Tétel egység súlya 11,9

Tétel egység szélessége 555

Item_UOM db

Measurements

LENGTH_L 556

Hossz (I1) 83

Z Mérés b 65

Z Mérés h 108

Z Mérés h1 35

Z Mérés w 618

Z Mérés w1 600

Packaging

Csomagolás GTIN PL1 06414905292202

Csomagolás GTIN PL4 06414905292783

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	13,9
Csomagolás súlya PL4	242,4
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