

Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont RC 15 CB BP DT 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 - Színesfémentes forrasztott rozsdamentes acél hőcserélő használati melegvíz készítéshez

BP - Betáplálás előfűtés funkciója

DI - Elsődleges nyomáskülönbség-szabályozó a hőinterfész bemeneténél

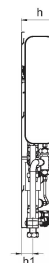
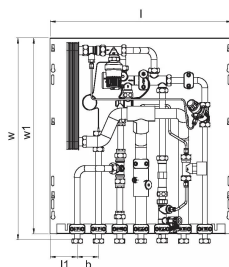
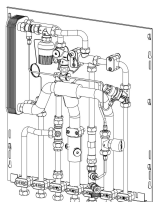
DT - Nyomáskülönbség-szabályozó a hőközpont fűtőkörénél használati melegvíz-előkészítéshez

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

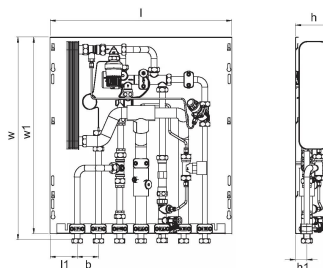
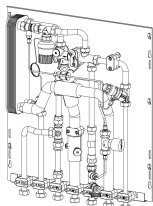
- Nem központosított azonnali fűtési melegvíz előállítás
- Padlófűtési rendszerek
- Radiátoros fűtési rendszerek

Bizonyítvány

- DVGW engedélyezett

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

1093770



Technikai adat

Item no EAN	6414905230884
Item no GTIN	06414905230884
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	556 mm
Hossz (l1)	83 mm
Z-érték b	65 mm
Z-érték h	108 mm
Z-érték h1	35 mm
Z-érték w	618 mm
Z-érték w1	600 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292202
Packaging GTIN PL4	06414905292783
Item Unit Height	110 mm
Item Unit Weight	11,9 kg
Item Unit Width	555 mm

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