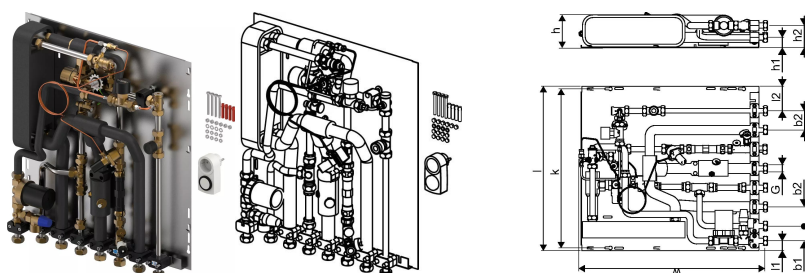


## Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont RC 15 St BP DI ZM ZV

### 1128854

- 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 St BP DI ZM ZV

1128854



## Measurements

Hengeres_száll_G	3/4
LENGTH_L	556
Hossz (I1)	32,8
Hossz (I2)	82,8
Z Mérés b1	50
Z Mérés b2	65
Z Mérés h	110
Z Mérés h1	35
Z Mérés h2	74,7
Z Mérés k	538
Z Mérés w	627

## Product code

Item no EAN	4026115365205
Item no GTIN	04026115365205

## Méretek

Tétel egység magassága	108
Tétel egység hossza	618
Tétel egység súlya	15
Tétel egység szélessége	556
Item_UOM	db

## Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414900382106
Csomagolás GTIN PL4	06414900500432
Csomagolás magassága PL1	170
Csomagolás magassága PL4	865
Csomagolás hossza PL1	650
Csomagolás hossza PL4	1200

Csomagolási mennyiség PL1	1
Csomagolási mennyiség PL4	10
Csomagolás típusa PL1	Base_Box
Csomagolás típusa PL4	Pallet
Csomagolási kötet PL1	0,06409
Csomagolási kötet PL4	0,8304
Csomagolás súlya PL1	15,5
Csomagolás súlya PL4	175
Csomagolás szélessége PL1	580
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](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)  
-

[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)