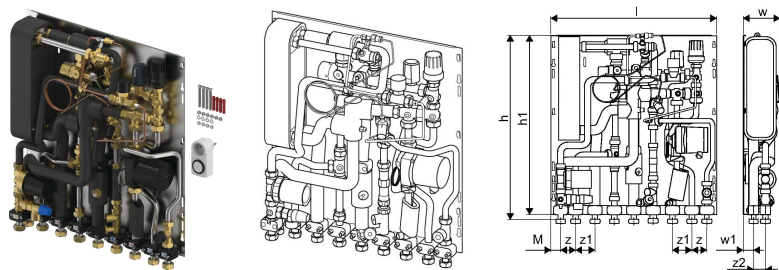


Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont UFH 19 St BP DI ZM MS UL SS ZA 2C

1128853

- Padlófűtési változat használati melegvíz és közvetlen fűtés padlófűtési csatlakozással (beleértve a keverőkört keringető szivattyúval).
- Méretezési kódok:
- 15,19 - használati melegvíz-teljesítmény kijelzése (l/perc)
- CB - Réforrasztott, rozsdamentes acél hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- St - Színesfémentes forrasztott rozsdamentes acélból készült hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- BP - Betáplálás előfűtés funkciója
- DT - Nyomáskülönbség-szabályozó a hőközpont fűtőkörénél használati melegvíz készítéshez
- ZM - Cirkulációs modul használati melegvízhez, biztonsági szeleppel, keringető szivattyúval és nyomáskülönbség-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
- termosztatikus 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 földelősarú 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

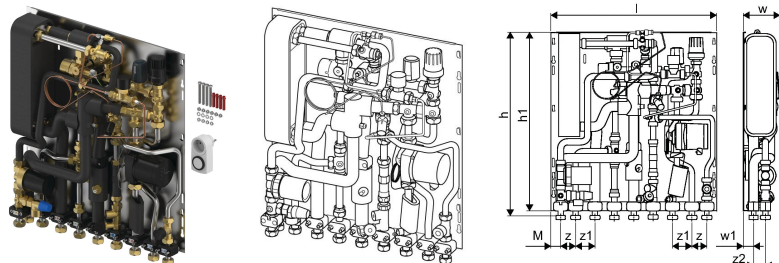
- Nem központosított azonnali fűtési melegvíz előállítás
- Padlófűtési rendszerek
- Radiátoros fűtési rendszerek

Bizonyítvány

- DVGW engedélyezett

Uponor Combi Port M-Pro Hőközpont UFH 19 St BP DI ZM MS UL SS ZA 2C

1128853



Product code

Item no EAN	4026115365199
Item no GTIN	04026115365199

Méreték

Tétel egység magassága	107
Tétel egység hossza	618
Tétel egység súlya	20
Tétel egység szélessége	556
Item_UOM	db

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414900382090
Csomagolás GTIN PL4	06414900500425
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	20,5
Csomagolás súlya PL4	225
Csomagolás szélessége PL1	580
Csomagolás szélessége PL4	800

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántfy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu