

Uponor Combi Port M-INS

uponor



Teljesen szigetelt borítás

A lakáson kívüli telepítéshez.

Telepítés / rendszer ajánlás

- Lakáson kívüli elhelyezés

Alkalmazás

- Decentralizált, azonnali használati melegvíz előállításához
- Padlófűtési rendszerekhez
- Radiátoros fűtési rendszerekhez

Telepítési lehetőségek

- Falra szerelve, szekrény nélkül

Tanúsítványok

- DVGW jóváhagyás

Műszaki adatok

- Hőközponti egység teljesen összeszerelve és nyomáspróbázva
- A hőveszteség elkerülése érdekében az egység szigetelő burkolattal ellátott
- Műszaki korlátok a fűtési víz használatára és a vízszelésre vonatkozóan a műszaki adatlapokon található
- DVGW tanúsítvánnyal rendelkező PM szelep, szabadalmaztatott hármastömítési technológiával
- Hőszigetelés a melegvíz-ellátó csöveknél
- Termoszifon a jobb higiénia érdekében, a hőcserélő készenléti állapotban történő felmelegedésének megakadályozása révén
- Zónaszelep a másodlagos fűtési körben
- 110 mm × 3/4" hidegvíz csatlakozás, opcionális vízárával
- Szűrő a primer vezetékben és a primer visszatérő vezetékben, 0,5 mm
- Elektromos csatlakozási lehetőség (jelölve) földelés csatlakoztatására
- Max. üzemi nyomás fűtésnél: PN10
- Max. üzemi nyomás vízellátáshoz: PN10
- Max. üzemi hőmérséklet: 5–85 °C
- Max. nyomáskülönbség, primer fűtéshez: 2,5 bar
- Minimális nyomás vízellátáshoz: 2,0 bar
- Szerelvény anyaga vízellátás: CW617N
- Szerelvény anyaga fűtés: CW617N, CW614N
- Csövek: rozsdamentes acél, 1.4401
- Konzol alkatrészek a falra szereléshez
- Méretek: Szélesség / magasság / mélység 390 × 578 × 280 mm

Uponor Combi Port M-INS

Használati melegvíz és közvetlen fűtési rendszerekhez, például radiátoros fűtéshez és padlófűtéshez mechanikus vezérléssel. A teljesen szigetelt hőközpont az épületben bárhol elhelyezhető.

A kiegészítők kódjai

- 19** Használati melegvíz térfogatáram (l / perc)
- CB** Rézzel forrasztott, rozsdamentes acélból készült hőcserélő használati melegvíz készítéshez
- BP** Előmelegítő funkció a tápvezetékben
- DI** Elsődleges nyomáskülönbség szabályzó a hőközponti egység bemeneténél
- TL** Termosztatikus hőmérsékletkorlátozó a használati melegvízhez, merülő érzékelővel
- HA** Vízütésgátló a használati melegvíz oldalon
- MS** Bekeverőkészlet keringető szivattyúval, termosztáttal és visszacsapó szeleppel lakásfűtőkörhöz
- ZA** Zónaszelep a lakásfűtési kör visszatérő vezetékében, kétállású motorral
- ZS** Használati melegvíz-cirkulációs csatlakozókészlet, beleértve a hőcserélő szigetelését és a termosztatikus hőmérséklet-előmelegítést, keringető szivattyú nélkül
- ZV** Zónaszelep a lakossági fűtési kör visszatérő vezetékében, motor nélkül
- NC** Nincs hidegvíz-elvezetés a hőközponti egységből
- IB** Teljesen szigetelt borítás

Padlófűtési változat használati melegvízhez és közvetlen fűtéshez padlófűtés csatlakozással (szivattyús keverőkörrel együtt)

Cikkszám	Kiegészítők kódjai								
1121433	19	CB	DI	MS	MS	ZA	NC	IB	
1121432	19	CB	BP	DI	MS	ZS	ZA	NC	IB
1121434	19	CB	DI	TL	HA	MS	ZV	NC	IB

Radiátoros változat használati melegvízhez és közvetlen fűtéshez radiátorcsatlakozással (keverőkör nélkül)

Cikkszám	Kiegészítők kódjai								
1121436	19	CB	DI	TL	ZA	NC	IB		
1121437	19	CB	BP	DI	TL	ZS	ZA	NC	IB
1121438	19	CB	BP	DI	TL	HA	ZV	NC	IB

További információ
az Uponor Combi Port
M-INS típusról



> Műszaki
információ

uponor

Uponor Épületgépészeti Kft.
1043 Budapest
Lorántffy Zs. u. 15/B
Magyarország
T +36302291978
<https://www.uponor.com/hu-hu>

1145812 v1_07_2024 HU

Moving
> Water