

## Uponor Combi Port M-INS rozhranie RC 19 CB BP DI TL ZS ZA NC IB

### 1121437

Verzia RC pre teplú úžitkovú vodu a priame vykurovanie s pripojením na radiátor (bez zmiešavacieho okruhu).

Kódy kótovania:

19 – indikácia výkonu teplej úžitkovej vody (l/min)

CB – medený spájkovaný nerezový výmenník tepla na prípravu teplej úžitkovej vody

BP – funkcia predohrevu privodných potrubí

DI – primárny regulátor diferenčného tlaku na vstupe jednotky tepelného rozhrania

TL – termostatický obmedzovač teploty teplej úžitkovej vody s ponorným snímačom

HA – tlmič vodného rázu na strane teplej úžitkovej vody

MS – zmiešavacia súprava s obehovým čerpadlom, termostatom a spätnou klapkou pre vykurovací okruh bytu

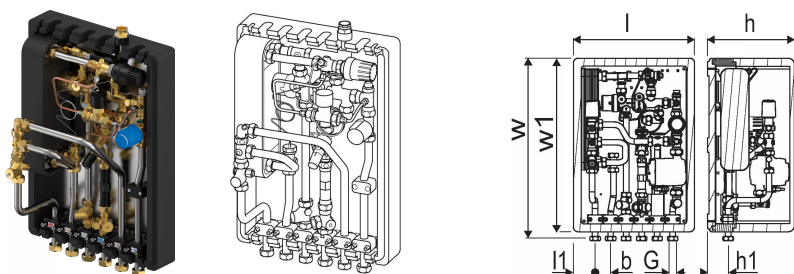
ZA - zónový ventil v spätočke bytového vykurovacieho okruhu vrátane 2-bodového pohonu

ZS – súprava na pripojenie cirkulácie teplej úžitkovej vody vrátane izolácie výmenníka a termostatického teplotného predohrevu bez obehového čerpadla

ZV – zónový ventil vo vratnom potrubí vykurovacieho okruhu bytov bez pohonu

NC – žiadny výstup studenej vody z jednotky tepelného rozhrania

IB – komplet zateplené telo



## O produkte Uponor Combi Port M-INS rozhranie RC

### Špecifikácia

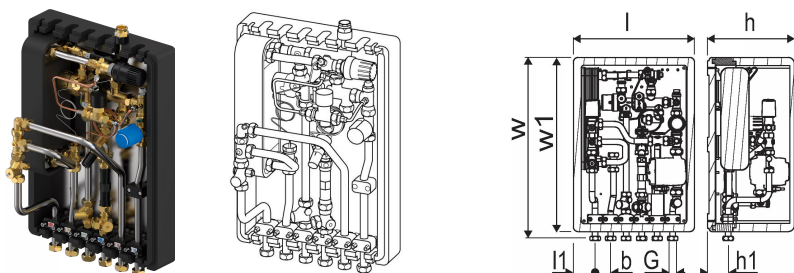
- Jednotka tepelného rozhrania je kompletne zmontovaná a tlakovo testovaná
- jednotka je zakrytá izolačným puzdrom, aby sa zabránilo tepelným stratám
- technické limity použitia vo vode na vykurovanie a inštalatérsvo sú uvedené v technických listoch
- PM ventil s certifikáciou DVGW a s patentovanou technológiou trojitého tesnenia
- tepelná izolácia na potrubiach teplej vody
- termosifón pre lepšiu hygienu tým, že zabraňuje prehrievaniu výmenníka v pohotovostnom režime
- zónový ventil v sekundárnom vykurovacom okruhu
- výstup studenej vody s adaptérom 110 mm x 3/4" pre dávkovanie
- filter v primárnom prívodnom a v primárnom spätnom potrubí 0,5 mm
- možnosť pripojenia (označená) elektrickej uzemňovacej svorky
- max. prevádzkový tlak vykurovania: PN10
- max. prevádzkový tlak, sanitárny: PN10
- max. prevádzková teplota: 5 - 85 °C
- max. diferenčný tlak, primárne vykurovanie: 2,5 bar
- min. tlak, sanitárny: 2,0 bar
- materiál tvaroviek, sanitárny: CW617N
- materiál tvaroviek, vykurovanie: CW617N, CW614N
- materiál potrubia: nehrdzavejúca oceľ 1.4401
- komponenty na konzole pre montáž na stenu
- rozmery: Š/V/H 390 x 578 x 280 mm

### Aplikácia

- Decentralizovaná okamžitá príprava teplej vody pre domácnosti
- Podlahové vykurovacie systémy
- Radiátorové vykurovacie systémy

## Uponor Combi Port M-INS rozhranie RC 19 CB BP DI TL ZS ZA NC IB

1121437



### Technické informácie

Item no EAN	6414905642960
Item no GTIN	06414905642960
Položka (merná jednotka)	ks
Dĺžka (l)	390 mm
Dĺžka (l1)	70 mm
Z-rozмеры b	50 mm
Z-rozмеры h	280 mm
Z-rozмеры h1	67 mm
Z-rozмеры w	578 mm
Z-rozмеры w1	560 mm
Množstvo balenia 1	1
Množstvo balenia 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905662395
Packaging GTIN PL4	06414905662463
Item Unit Height	280 mm
Item Unit Weight	14 kg
Item Unit Width	390 mm

### Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu



Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105  
831 04, Bratislava  
Slovenská republika

T +421 232 111 300  
E info-slovakia@uponor.com

www.uponor.com/sk-sk