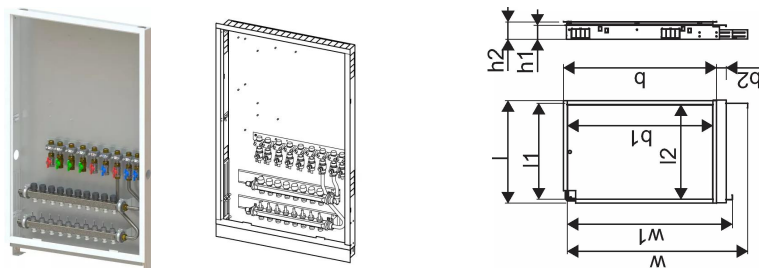


## Uponor Combi Port M-Pro Caixa e coletor IW 1200x750X110mm 8HM+9BV

**1093817**

- Caixa montada na parede, incluindo pés, coletor de aquecimento e trilho com válvulas de esfera DN20 pré-instaladas
- Códigos de dimensionamento:
  - \_HMV – conjunto de coletores Vario-S para aquecimento com \_ (4,6,8,10) circuitos de aquecimento
  - \_BV – conjunto de \_ (7,9) válvulas de esfera pré-instaladas no trilho de montagem dentro do gabinete para conexões de interface de calor



### Mais informação Uponor Combi Port M-Pro Caixa e coletor IW

#### Especificação

- Porta completamente montada e testada sob pressão.
- Os limites técnicos de utilização em água para aquecimento e canalização são indicados nas fichas técnicas.
- Abraçadeiras para tubos em plástico para proteção acústica e desacoplamento térmico.
- Válvula PM certificada pela DVGW com tecnologia patenteada de vedação tripla.
- Isolamento térmico nas tubagens de alimentação.
- Válvula bypass termostática.
- Saída de água fria.
- Espaçador para medidor de calor 110 mm x3/4".
- Espaçador para hidrômetro 110 mm x3/4".
- Válvula de ventilação e drenagem.
- Filtro para água fria 0,5 mm.
- Filtro para linha de alimentação de aquecimento primário 0,5 mm.
- Possibilidade de ligação (marcada) de um terminal de ligação à terra eléctrica.
- Máx. aquecimento de pressão de operação: PN10.
- Máx. pressão de operação sanitária: PN10.
- Máx. temperatura de operação: 85 °C.
- Máx. aquecimento primário com pressão diferencial: 2,5 bar.
- Min. pressão sanitária: 2,0 bar.
- Material de montagem sanitária: CW617N.
- Aquecimento do material de montagem: CW617N, CW614N.
- Material do tubo: aço inoxidável 1.4401.
- Medidas: L/A/P 556 x 620 x 110 mm.

#### Aplicação

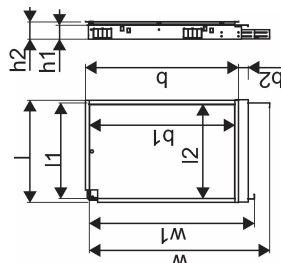
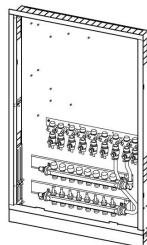
- Geração descentralizada e instantânea de água quente sanitária.
- Sistemas de piso radiante.
- Sistemas de aquecimento de radiadores.

#### Certificação

- Aprovação DVGW.

## Uponor Combi Port M-Pro Caixa e coletor IW 1200x750X110mm 8HM+9BV

1093817



### Product code

Item no EAN	6414905231478
Item no GTIN	06414905231478

### Dimensões

Altura da unidade do item	110
Comprimento da unidade do item	1200
Peso unitário do item	20
Largura da unidade do item	750
Item_UOM	pce

### Measurements

LENGTH_L	795
Comprimento (l1)	750
Medição Z b	1190
Medição Z b1	23
Medição Z h	110
Medição Z h1	135
Medição Z w	1440
Medição Z w1	1190

### Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905292493
Embalagem GTIN PL4	06414905293094
Altura da embalagem PL1	125
Altura da embalagem PL4	1140
Comprimento da embalagem PL1	1320
Comprimento da embalagem PL4	1320
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL4	8

Tipo de embalagem PL1	Base_Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,1419
Volume de embalagem PL4	1,294128
Peso da embalagem PL1	32,75
Peso da embalagem PL4	287
Largura da embalagem PL1	860
Largura da embalagem PL4	860

## Documentos técnicos

Download os documentos aqui 

### Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B  
4405 170 R/C  
823, Vilar Paraíso Vila Nova de  
Gaia  
Portugal

T +351 227 860 200  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)