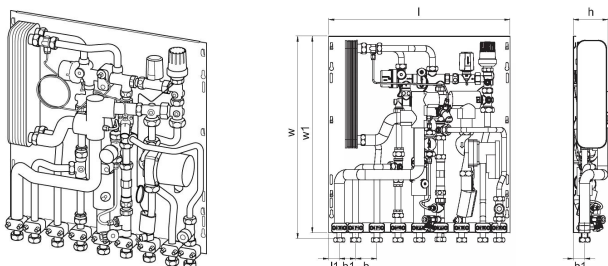


## Uponor Combi Port M-Pro interface de calor UFH 19 CB BP DT MS UL SS ZA 2C

**1093790**

- Módulo standard para chão radiante.
- Válvula PM para priorizar AQS (certificado DVGW), equilíbrio por pressão diferencial, bypass termostático, filtros, saída para fornecimento de AFS, isolamento dos tubos de calor, grupo de impulsão com válvula misturadora, bomba Wilo Yonos.
- Versão TWB: com válvula termostática AQS.



### About Uponor Combi Port M-Pro interface de calor UFH

#### Specification

- 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.

#### Application

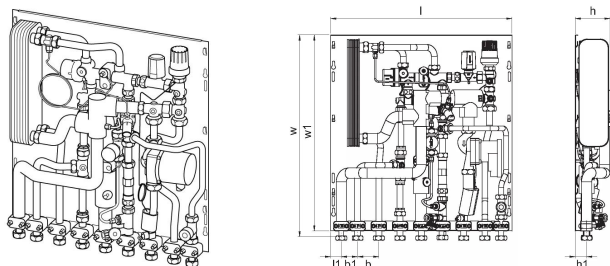
- Geração descentralizada e instantânea de água quente sanitária.
- Sistemas de piso radiante.
- Sistemas de aquecimento de radiadores.

#### Certification

- Aprovação DVGW.

## Uponor Combi Port M-Pro interface de calor UFH 19 CB BP DT MS UL SS ZA 2C

1093790



### Dados técnicos

Item no EAN	6414905231133
Item no GTIN	06414905231133
Unidade de medida	pce
Comprimento (l)	556 mm
Comprimento (l1)	33 mm
Z-valor b	65 mm
Z-valor b1	50 mm
Z-valor h	107 mm
Z-valor h1	35 mm
Z-valor w	618 mm
Z-valor w1	600 mm
Quantidade de embalagens 1	1
Quantidade de embalagens 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292417
Packaging GTIN PL4	06414905293001
Item Unit Length	600
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	16,5
Item Unit Width	555

### Documentos técnicos

Download os documentos aqui

823, Vilar Paraíso Vila Nova de Gaia Portugal

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