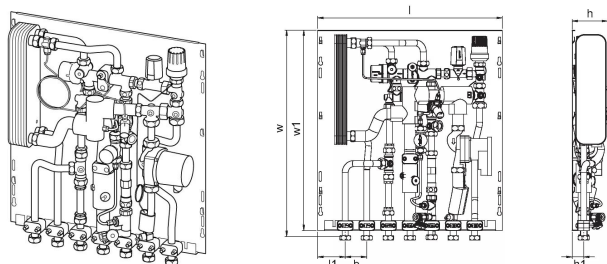


Uponor Combi Port M-Pro interface de calor UFH 19 CB BP DI MS UL SS ZA

1093789

- 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.



Mais informação Uponor Combi Port M-Pro interface de calor UFH

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

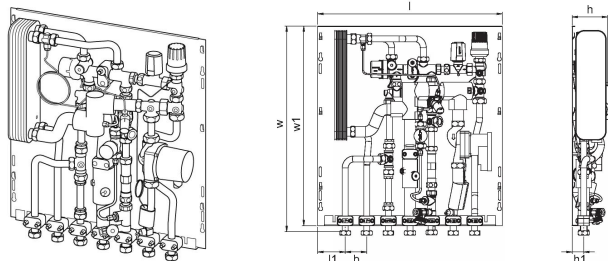
- Geração descentralizada e instantânea de água quente sanitária.
- Sistemas de piso radiante.
- Sistemas de aquecimento de radiadores.

Certificação

- Aprovação DVGW.

Uponor Combi Port M-Pro interface de calor UFH 19 CB BP DI MS UL SS ZA

1093789



Product code

Item no EAN	6414905231119
Item no GTIN	06414905231119

Dimensões

Altura da unidade do item	110
Comprimento da unidade do item	600
Peso unitário do item	16,5
Largura da unidade do item	555
Item_UOM	pce

Measurements

LENGTH_L	556
Comprimento (l1)	83
Medição Z b	65
Medição Z h	107
Medição Z h1	35
Medição Z w	618
Medição Z w1	600

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905292332
Embalagem GTIN PL4	06414905292929
Altura da embalagem PL1	150
Altura da embalagem PL4	900
Comprimento da embalagem PL1	660
Comprimento da embalagem PL4	1200
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL4	16
Tipo de embalagem PL1	Base_Box

Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,058905
Volume de embalagem PL4	0,864
Peso da embalagem PL1	18,5
Peso da embalagem PL4	316
Largura da embalagem PL1	595
Largura da embalagem PL4	800

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