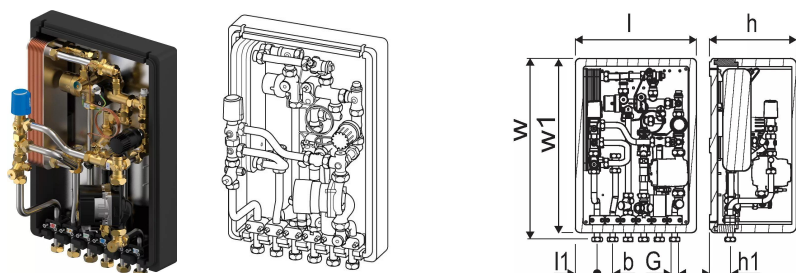


Uponor Combi Port M-INS Intercambiador de calor UFH 19 CB DI MS ZA NC IB

1121433

- unidad de interfaz de calor para agua caliente y calefacción
- equipo de mezcla secundario con bomba secundaria para suelo radiante y válvula termostática para suministro de calefacción 20-50 ° C
- actuador 230V en válvula de zona para conexión a termostato ambiente
- regulador de presión diferencial en calefacción primaria



Más información Uponor Combi Port M-INS Intercambiador de calor UFH

Especificación

- Unidad de interfaz térmica completamente montada y probada a presión.
- Unidad cubierta con caja aislante para evitar pérdidas de calor.
- Los límites técnicos de uso en agua para calefacción y fontanería se muestran en las fichas técnicas.
- Válvula PM certificada por DVGW con tecnología patentada de triple sellado.
- Aislamiento térmico en tuberías de suministro de agua caliente.
- Termosifón para una mayor higiene evitando el calentamiento del intercambiador durante el stand-by.
- Válvula de zona en circuito secundario de calefacción.
- Salida de agua fría con adaptador 110 mm x3/4" para dosificación.
- Filtro en impulsión primaria y en retorno primaria 0,5 mm.
- Posibilidad de conexión (marcada) de una terminal de tierra eléctrica.
- Máx. Presión de funcionamiento calefacción: PN10.
- Máx. Presión de funcionamiento sanitaria: PN10.
- Máx. temperatura de funcionamiento: 5 - 85 °C.
- Máx. presión diferencial prim. calefacción: 2,5 bares.
- Mín. Presión sanitaria: 2,0 bar.
- Material racor sanitario: CW617N.
- Calefacción de material de montaje: CW617N, CW614N.
- Material del tubo: acero inoxidable 1.4401.
- Componentes sobre soporte para montaje en pared.
- Medidas: An/Al/Pr 390 x 578 x 280 mm.

Aplicación

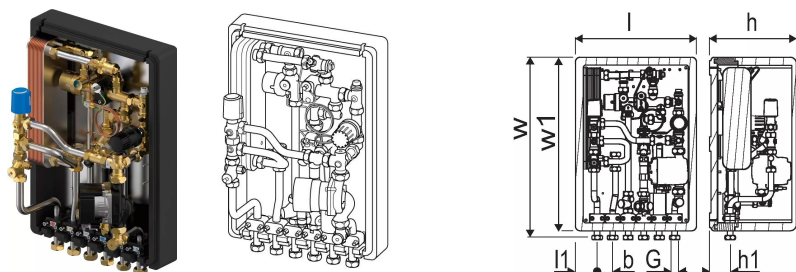
- Generación descentralizada de agua caliente sanitaria instantánea.
- Sistemas de calefacción por suelo radiante.
- Sistemas de calefacción por radiadores.

Certificación

- Homologación DVGW.

Uponor Combi Port M-INS Intercambiador de calor UFH 19 CB DI MS ZA NC IB

1121433



Product code

Item no EAN	6414905642915
Item no GTIN	06414905642915

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	280
Longitud de la unidad del artículo	578
Peso unitario del artículo	16
Ancho de la unidad del artículo	390
Item_UOM	pce

Measurements

LONGITUD_L	390
Longitud (l1)	70
Medición Zb	50
Z Medida h	280
Z Medida h1	67
Medición Z w	578
Medición Z w1	560

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905662319
Embalaje GTIN PL4	06414905662487
Altura del embalaje PL1	300
Altura del embalaje PL4	1200
Longitud del embalaje PL1	600
Longitud del embalaje PL4	1200
Cantidad de embalaje PL1	1
Cantidad de embalaje PL4	16
Tipo de embalaje PL1	Base_Box

Tipo de embalaje PL4	Pallet
Volumen de embalaje PL1	0,072
Volumen de embalaje PL4	1,152
Peso del embalaje PL1	16,5
Peso del embalaje PL4	264
Ancho de embalaje PL1	400
Ancho de embalaje PL4	800

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,
Parque Empresarial La
Carpetania 15-17-19
28906, Getafe (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente@uponor.com