

Uponor Combi Port M-Pro Intercambiador de calor RC 19 CB BP DT ZV

1093773

Versión RC para agua caliente sanitaria y calefacción directa con conexión a radiadores (sin circuito de mezcla).

Códigos de dimensionamiento:

15,19 – indicación de capacidad de agua caliente sanitaria (l/min).

CB – intercambiador de calor de acero inoxidable soldado con cobre para la preparación de agua caliente sanitaria.

St – Intercambiador de calor de acero inoxidable soldado sin metales no ferrosos para la preparación de agua caliente sanitaria.

BP – función de precalentamiento de las líneas de suministro.

DI – controlador de presión diferencial primario en la entrada de la unidad de interfaz de calor.

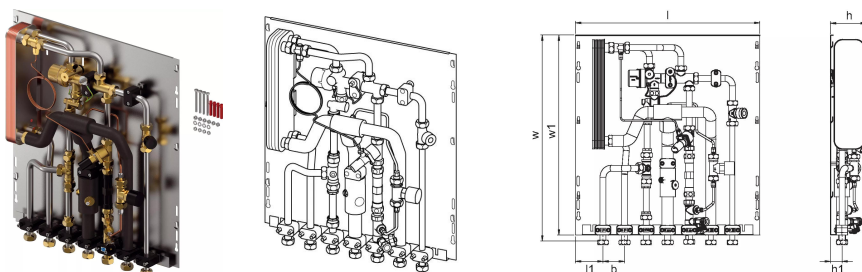
DT – controlador de presión diferencial en el circuito de calefacción de la unidad de interfaz de calor para la preparación de agua caliente sanitaria.

TL – limitador termostático de temperatura para agua caliente sanitaria con sensor sumergible.

RL – limitador de temperatura de retorno para el circuito de calefacción de una vivienda.

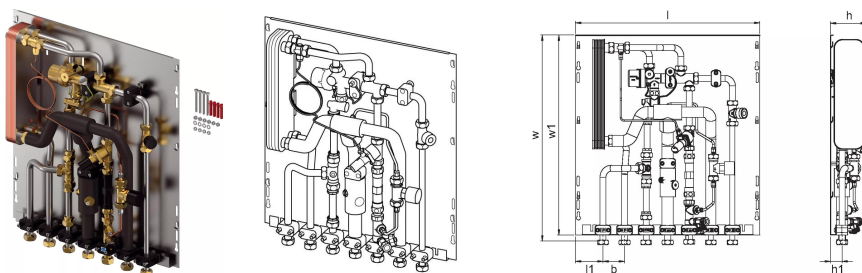
ZM – módulo de circulación para agua caliente sanitaria con válvula de seguridad, bomba de circulación y regulador de presión diferencial.

ZV – válvula de zona en la línea de retorno del circuito de calefacción residencial sin actuador.



Uponor Combi Port M-Pro Intercambiador de calor RC 19 CB BP DT ZV

1093773



Información técnica

Item no EAN	6414905230907
Item no GTIN	06414905230907
Unidad de Medida	pce
Longitud (l)	556 mm
Longitud (l1)	83 mm
Z-valor b	65 mm
Z-valor h	108 mm
Z-valor h1	65 mm
Z-valor w	618 mm
Z-valorw1	600 mm
Cantidad de envases 1	1
Cantidad de envases 4	16
Packaging GTIN PL1	06414905292189
Packaging GTIN PL4	06414905292769
Item Unit Length	600
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	13
Item Unit Width	555

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