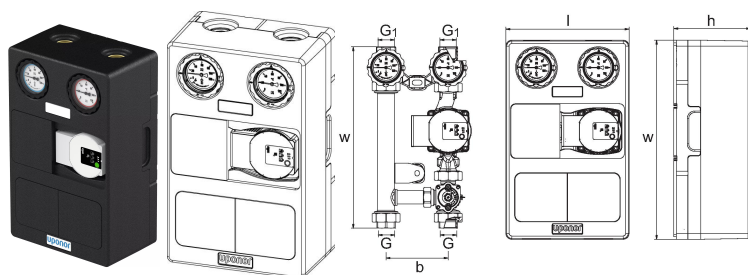


Uponor Fluvia grupo de impulsión CPG-15-D-W

1119448

- Para instalaciones centralizadas.
- Bomba Wilo Para: Q: 0,1-2,5 m³/h, H: 6-2,4 m, EEI 0,17.
- Potencia calorífica nominal: 15 kW.
- Conexión del primario Rp1" FT.
- Válvulas de bola con termómetro en secundario, conexión Rp 1" FT.
- Sin válvula mezcladora de 3 vías ni centralita Smatrix Move (se pueden adaptar).
- Conforme a normativa EUP.
- Orientativo: 150 m² y 100 W/m² con tubería 16 mm a paso 15 cm y longitud 100 m/circuito.



Más información Uponor Fluvia grupo de impulsión CPG-15-D-W

Especificación

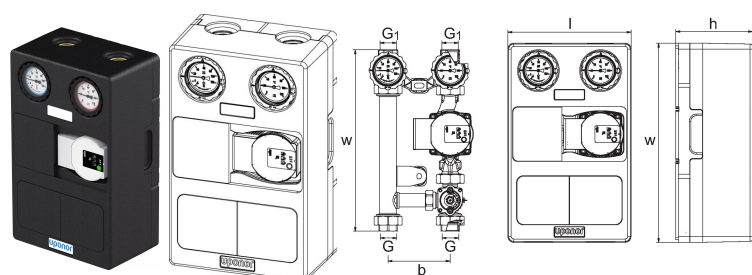
Premontada

Aplicación

- Máx. temperatura 90 °C primario.
- Máx temperatura 55-60 °C secundario.

Uponor Fluvia grupo de impulsión CPG-15-D-W

1119448



Measurements

Hilo_cilíndrico_G	1
Hilo_cilíndrico_G1	1
LONGITUD_L	248
Medición Zb	125
Z Medida h	154
Medición Z w	365
Medición Z w1	400

Product code

Item no EAN	6414905650422
Item no GF	35001119448
Item no GTIN	06414905650422
Item no NRF	8361257

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	154
Longitud de la unidad del artículo	400
Peso unitario del artículo	4,7
Ancho de la unidad del artículo	248
Item_UOM	pce

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905650439
Embalaje GTIN PL4	06414905650446
Altura del embalaje PL1	265
Altura del embalaje PL4	1000
Longitud del embalaje PL1	520
Longitud del embalaje PL4	1200
Cantidad de embalaje PL1	1
Cantidad de embalaje PL4	18

Tipo de embalaje PL1	Base_Box
Tipo de embalaje PL4	Pallet
Volumen de embalaje PL1	0,036517
Volumen de embalaje PL4	0,96
Peso del embalaje PL1	5,14
Peso del embalaje PL4	117,52
Ancho de embalaje PL1	265
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