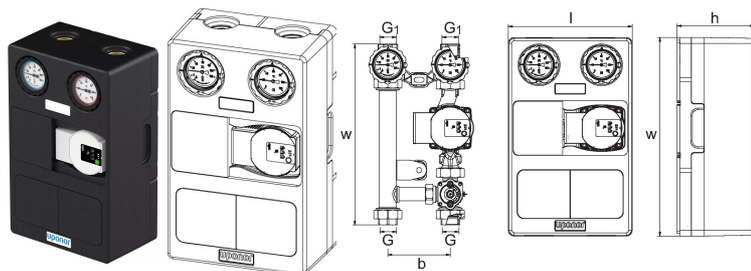


Uponor Fluvia grupo impulsión CPG-15-D-W

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.



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

Specification

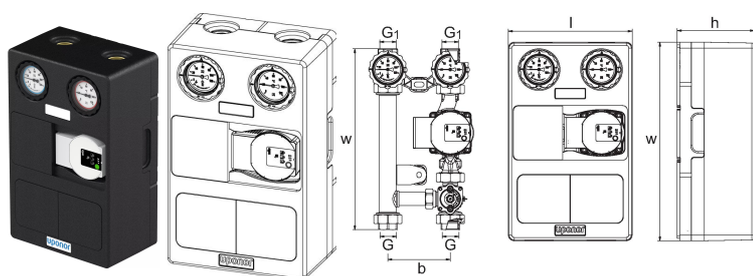
Premontada

Application

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

Uponor Fluvia grupo impulsión CPG-15-D-W

1119448



Información técnica

Unidad de Medida pce

Item no NRF 8361257

Longitud (l) 248 mm

Z-valor b 125 mm

Z-valor h 154 mm

Z-valor w 365 mm

Z-valow1 400 mm

Packaging Quantity PL1 1

Packaging Quantity PL4 18

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