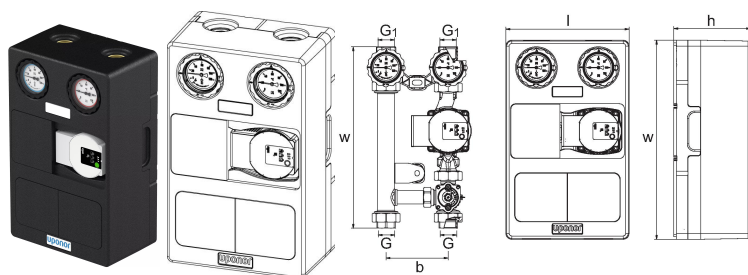


## Uponor Fluvia grupo de impulsión CPG-15-D-W

**1119448**

- Para instalaciones centralizadas.
- Bomba Wilo Para: Q: 0,1-2,5 m<sup>3</sup>/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 m<sup>2</sup> y 100 W/m<sup>2</sup> con tubería 16 mm a paso 15 cm y longitud 100 m/circuito.



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

#### Specification

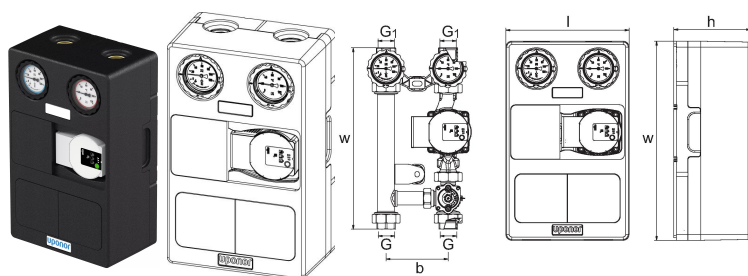
Premontada

#### Application

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

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

1119448



### Información técnica

Item no EAN	6414905650422
Item no GTIN	06414905650422
Item no NRF	8361257
Unidad de Medida	pce
Longitud (l)	248 mm
Z-valor b	125 mm
Z-valor h	154 mm
Z-valor w	365 mm
Z-valow1	400 mm
Cantidad de envases 1	1
Cantidad de envases 4	18
Packaging GTIN PL1	06414905650439
Packaging GTIN PL4	06414905650446
Item Unit Height	154 mm
Item Unit Weight	4,7 kg
Item Unit Width	248 mm

### 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](mailto:servicioalcliente@uponor.com)