

DIVINA

DATOS TÉCNICOS

Material Acero

Conexiones 1/2"

Colectores y tubos Ovalados

Presión máxima de ejercicio 8 bar

Versión cromada Potencia térmica -30% aprox. respecto al radiador blanco

Temperatura máxima de ejercicio 95 °C

Disponible en 1 altura y 1 ancho

Acabado Blanco RAL 9016 o cromado

Instalación Vertical

Modelo expuesto

1.800x420 mm | Cromado

10 AÑOS
GARANTÍA

VERSIÓN
ELÉCTRICA
NO DISPONIBLE

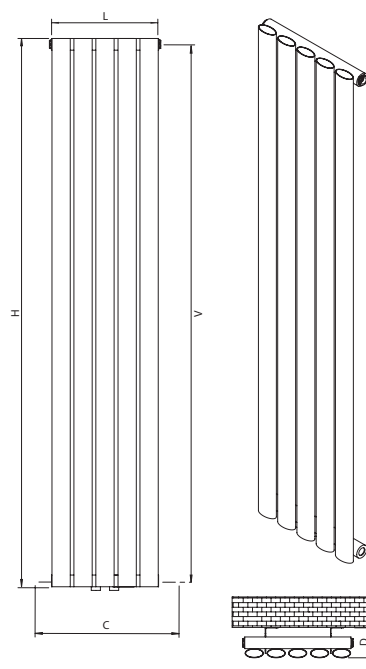


ESPECIFICACIONES Y PRECIOS

 **HIDRÁULICO**

Alto H (mm)	Distancia a ejes vertical (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Potencia térmica $\Delta T 40\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Exponente	Precio €	
											Blanco	Cromado
1.800	1.768	420	420	90	7,2	15,2	5	914	684	1,30	Consultar	Consultar

ESQUEMA



OBSERVACIONES

Para instalaciones bitubo se recomienda hacer la instalación con la ida y el retorno por la parte inferior.

No apto para instalaciones monotubo.

Las distancias entre ejes aquí indicadas, son medidas de fabricación del radiador. Antes de realizar la instalación, deben asegurarse las distancias a dejar, en función de las válvulas que vayan a instalar.