

ZOCCA AQUA

Secatoallas hidráulico
para calefacción por agua

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de acero. Instalación vertical
- Conexiones 1/2"
- Presión máxima de ejercicio 8 bar
- Temperatura máxima de ejercicio 95 °C
- Colectores verticales redondos \varnothing 32 mm
- Lamas planas 20 x 40 mm
- Fondo de producto instalado 100 mm
- 3 años de garantía en el cuerpo



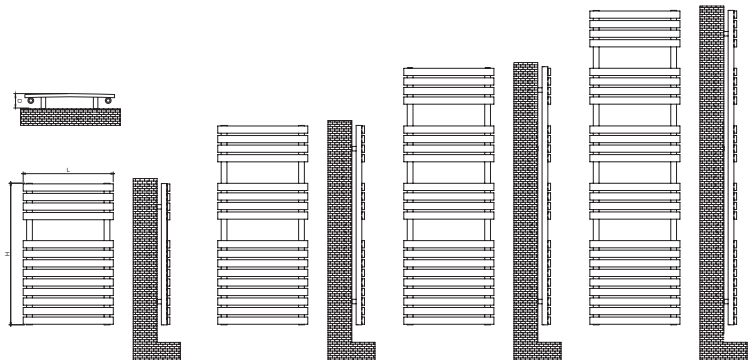


INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo hidráulico para calefacción por agua

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (L)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C W}$	Potencia térmica $\Delta T 40\text{ }^{\circ}\text{C W}$	Potencia térmica $\Delta T 30\text{ }^{\circ}\text{C W}$	Exponente	Acabado
TZOAN50B078	788	500	430	3,6	10,3	13	507	383	266	1,26	Blanco
TZOAN50B110	1.106	500	430	5,0	13,9	17	674	509	354	1,26	Blanco
TZOAN50B142	1.424	500	430	6,3	16,5	21	829	626	437	1,26	Blanco
TZOAN50B174	1.742	500	430	7,2	19,5	25	978	738	514	1,26	Blanco
TZOAN50C078	788	500	430	3,6	10,3	13	507	383	266	1,26	Cromo
TZOAN50C110	1.106	500	430	5,0	13,9	17	674	509	354	1,26	Cromo
TZOAN50C142	1.424	500	430	6,8	16,5	21	829	626	437	1,26	Cromo
TZOAN50C174	1.742	500	430	7,2	19,5	25	978	738	514	1,26	Cromo
TZOAN50N078	788	500	430	3,6	10,3	13	507	383	266	1,26	Antracita
TZOAN50N110	1.106	500	430	5,0	13,9	17	674	509	354	1,26	Antracita
TZOAN50N142	1.424	500	430	6,3	16,5	21	829	626	437	1,26	Antracita
TZOAN50N174	1.742	500	430	7,2	19,5	25	978	738	514	1,26	Antracita

ESQUEMA



Las medidas reflejadas en la tabla superior corresponden al producto sin tomas.