

Toalleros

Orificios de conexión de 1/2". Posibilidad de conexión bitubular o monotubular. (Utilizar la llave Monotubo vertical de la serie termostatizable).

Embalaje individual con cantoneras y laterales de cartón y plástico retráctil; en su interior una caja con el kit de accesorios. Instalación en dos versiones, hidráulica (agua caliente), eléctrica-mixta (con resistencia).

Se expiden con todos los accesorios necesarios para su instalación en versión hidráulica. Para la instalación en versión eléctrica o mixta se suministra aparte el conjunto eléctrico-mixto compuesto de: resistencia eléctrica y 2 tes 1/2"-1/2"-1/2".



CL 50 Blanco

CL 50 Cromado

800

1200

1800

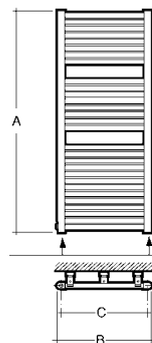
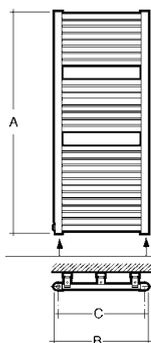
800

1200

1800

Acabado		Blanco RAL 9010			Cromado			
Presión máx. de trabajo	bar	8	8	8	8	8	8	
Cotas	A alto	mm	763	1.195	1.807	800	1.195	1.780
	B ancho	mm	500	500	500	500	500	500
	C entrecentros	mm	450	450	450	450	450	450
	D profundo	mm	70-82	70-82	70-82	75 ± 11	75 ± 11	75 ± 11
Peso	kg	8	12,3	18,7	8	12,3	18,7	
Capacidad de agua	l	5,2	7,9	12	5,2	7,9	12	
Potencia (1)	$\Delta T=30^\circ$	W	199	314	476	153	206	315
	$\Delta T=40^\circ$	W	284	450	684	217	296	457
	$\Delta T=50^\circ$	W	375	595	906	285	392	609
Exponente "n" curva característica (1)		1,24	1,25	1,26	1,22	1,26	1,29	
Referencia		192150800	192151200	192151800	192150803	192151201	192151801	

(1) $\Delta T = (T. \text{ media radiador} - T. \text{ ambiente})$ en $^\circ C$
Según UNE EN-442



Humidity Corrosion Resistant

Diseñados para soportar más de 200 h de ambiente salino, el doble de lo exigido por la norma UNE-EN-442