

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).

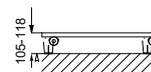
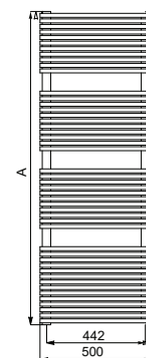
Se expiden con todos los accesorios necesarios para su instalación en versión hidráulica.

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".



EL Inox

		800	1200	1400	
Acabado		Inox brillante			
Presión máx. de trabajo	bar	8	8	8	
Cotas	A alto	mm	760	1.160	1.410
	B ancho	mm	500	500	500
	C entrecentros	mm	442	442	442
	D profundo	mm	105-118	105-118	105-118
Peso	kg	9,2	13,7	16,2	
Capacidad de agua	l	4	6	7,2	
Potencia (1)	$\Delta T=30^{\circ}$	W	188,1	274,9	320,1
	$\Delta T=40^{\circ}$	W	270,2	395,2	460,5
	$\Delta t=50^{\circ}$	W	358,1	523,3	609,3
Exponente "n" curva característica (1)		1,26	1,26	1,26	
Referencia		7222279	7222280	7222282	



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