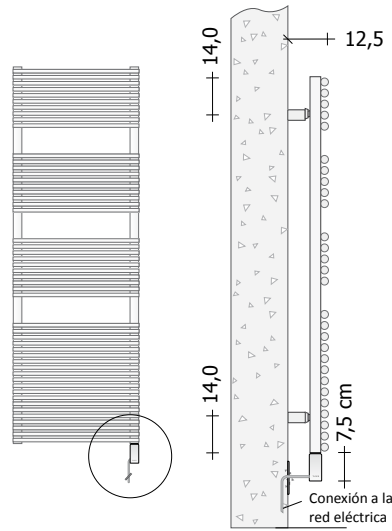


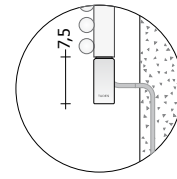


### VERSIÓN ELÉCTRICA CON TERMINAL

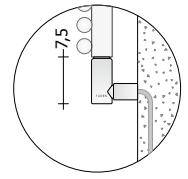
(Disponible solo para el mercado Extra\_CEE y/o conectado a una instalación domótica con características que cumplen con la normativa ECODesign)



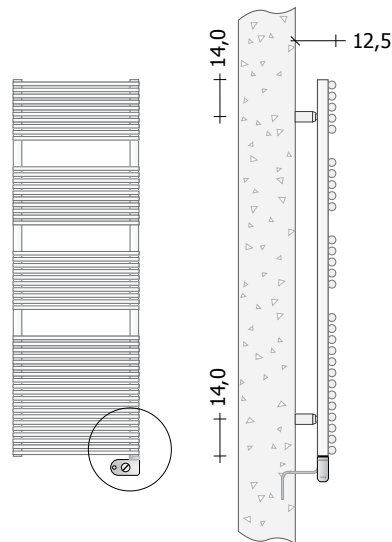
Conexión a la red eléctrica con Terminal Estándar



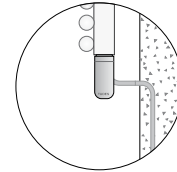
Conexión a la red eléctrica con Terminal de DISEÑO lacado a juego (se suministra con un suplemento de precio)



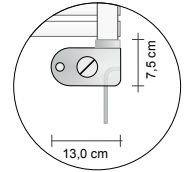
### VERSIÓN ELÉCTRICA CON TERMOSTATO ECODesign



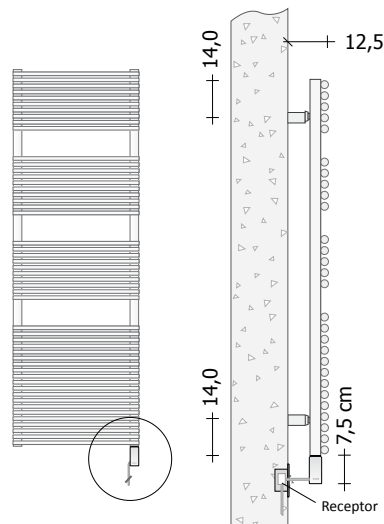
Conexión a la red eléctrica



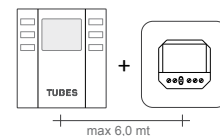
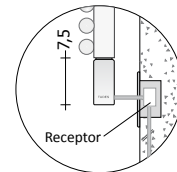
Termostato Ambiente ECODesign



### VERSIÓN ELÉCTRICA CON REGULACIONES INALÁMBRICAS ECODesign

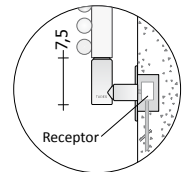


Conexión inalámbrica con Terminal Estándar



Cronotermostato digital inalámbrico ECODesign + Receptor

Conexión inalámbrica con Terminal de DISEÑO lacado a juego (se suministra con un suplemento de precio)



Cronotermostato Digital (cód. ZRF007)

Código del producto **BACUEL#120485U2ST9010**

**SUPLEMENTOS COLOR**

Acabados y Anodizaciones, ver pág. 5 o la carta de colores que figura al final de esta tarifa de precios.

BACUEL#120485 Código de artículo que se muestra en la tarifa de precios  
 U2 Código resistencia  
 ST Código soporte Estándar \*  
 9010 Código color/acabado que se muestra en la CARTA DE COLORES TUBES Oficial  
 \* Soportes especiales NO disponibles

**VERSIÓN ELÉCTRICA CON TERMINAL**

Disponible solo para el mercado Extra\_CEE y/o conectado a una instalación domótica que cumpla con la normativa ECODesign

Modelo	Código color del terminal			Código Terminal DESIGN*	H (cm)	L (cm)	Resistencia eléctrica* (Vatios)	Precio	Precio	Precio	Precio
	Blanco	Gris Antracita	Cromo					Blanco Estándar Cat. C0 (€)	Categoría C1/C2 (€)	Categoría Cat. C3 (€)	Cromado G0 (€)
BACUEL#080485	U1	V1	Z1	T6	82,6	48,5	300 W				
BACUEL#080585	U2	V2	Z2	T8	82,6	58,5	600 W				
BACUEL#120485	U2	V2	Z2	T8	116,2	48,5	600 W				
BACUEL#120585	U3	V3	Z3	T9	116,2	58,5	900 W				
BACUEL#150485	U3	V3	Z3	T9	149,8	48,5	900 W				
BACUEL#150585	U3	V3	Z3	T9	149,8	58,5	900 W				
BACUEL#190485	U3	V3	Z3	T9	195,4	48,5	900 W				
BACUEL#190585	U4	V4	Z4	T0	195,4	58,5	1200 W				

\* El TERMINAL DESIGN esta fabricado en metal lacado del mismo Color/Acabado del calentador de toallas y no deja ver el cable de conexión de la resistencia. Este terminal se suministra previa solicitud con un suplemento de

**VERSIÓN ELÉCTRICA CON TERMOSTATO DE AMBIENTE ECODesign**

Modelo	Código Termostatos					H (cm)	L (cm)	Resistencia eléctrica* (Vatios)	Precio	Precio	Precio	Precio
	AMBIENTE*			RADIADOR**					Blanco Estándar	Categoría	Categoría	Cromado
	Blanco	Cromo	Negro Mate	Blanco	Cromo				Cat. C0 (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
BACUET#080485	F5	F7	JO	N1	N5	82,6	48,5	300 W				
BACUET#080585	G5	G7	JQ	N2	N6	82,6	58,5	600 W				
BACUET#120485	G5	G7	JQ	N2	N6	116,2	48,5	600 W				
BACUET#120585	H5	H7	JR	N3	N7	116,2	58,5	900 W				
BACUET#150485	H5	H7	JR	N3	N7	149,8	48,5	900 W				
BACUET#150585	H5	H7	JR	N3	N7	149,8	58,5	900 W				
BACUET#190485	H5	H7	JR	N3	N7	195,4	48,5	900 W				
BACUET#190585	I5	I7	JS	N4	N8	195,4	58,5	1200 W				

\* Además del acabado Blanco, el termostato AMBIENTE está disponible en el acabado CROMO y en el nuevo acabado NEGRO MATE con un suplemento de 18,00 €.

\*\* El termostato RADIADOR no es ECODesign

**VERSIÓN ELÉCTRICA CON REGULACIONES INALÁMBRICAS ECODesign**

La versión eléctrica con regulación INALÁMBRICA incluye el Kit Cronotermostato digital

Modelo	Código color del terminal			Código Terminal DESIGN*	Código regulaciones INALÁMBRICAS TERMOSTATO	H (cm)	L (cm)	Resistencia eléctrica* (Vatios)	Precio	Precio	Precio	Precio
	Blanco	Gris Antracita	Cromo						Blanco Estándar	Categoría	Categoría	Cromado
									Cat. C0 (€)	C1/C2 (€)	Cat. C3 (€)	G0 (€)
BACUEW#080485	U1	V1	Z1	T6	ZRF007	82,6	48,5	300 W				
BACUEW#080585	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	82,6	58,5	600 W				
BACUEW#120485	U2	V2	Z2	T8	ZRF007	116,2	48,5	600 W				
BACUEW#120585	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	116,2	58,5	900 W				
BACUEW#150485	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	149,8	48,5	900 W				
BACUEW#150585	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	149,8	58,5	900 W				
BACUEW#190485	U3	V3	Z3	T9	ZRF007	195,4	48,5	900 W				
BACUEW#190585	U4	V4	Z4	T0	ZRF007	195,4	58,5	1200 W				

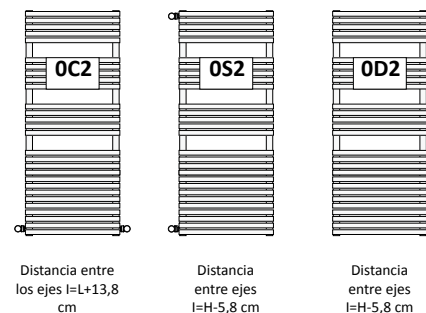
\* El TERMINAL DESIGN esta fabricado en metal lacado del mismo Color/Acabado del calentador de toallas y no deja ver el cable de conexión de la resistencia. Este terminal se suministra previa solicitud con un suplemento de

**CONEXIONES** Los calentadores de toallas se entregan de serie con fijaciones "OB1"

Si fueran necesarias fijaciones distintas se tendrán que indicar perentoriamente en el pedido. ES **IMPORTANTE** que las fijaciones de los calentadores de toallas y de los caloríferos conectados a la misma instalación dispongan de la misma configuración, en caso contrario podrían producirse problemas de funcionamiento.

**Fijaciones especiales**

Disponible previa solicitud **CON** un suplemento de precio de



**Conexiones a pedido**

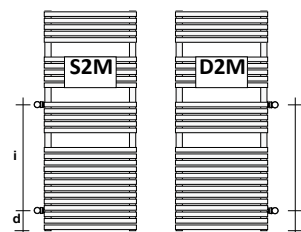
Disponible previa solicitud **SIN** suplemento de precio.



Monotubo

**Fijaciones a medida**

Disponible previa solicitud **CON** un suplemento de precio de

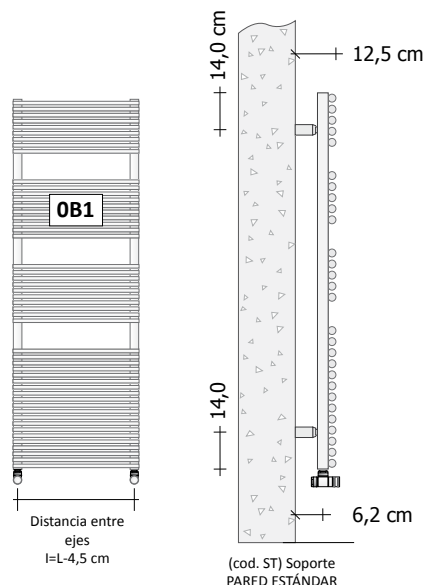


Especificar "i" y "d"  
i min = 5cm d min = 2cm



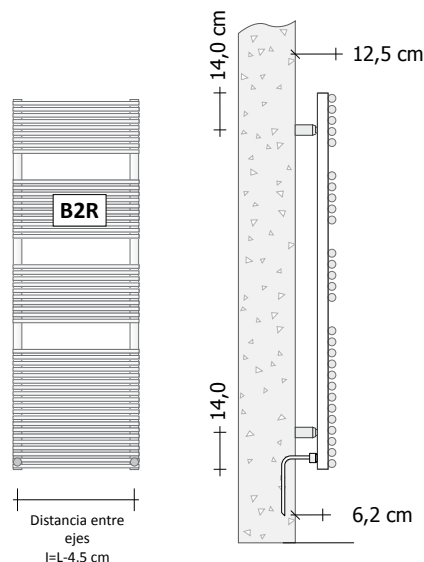
**VERSIÓN HIDRÁULICA ESTÁNDAR**

Fijaciones OB1



**VERSIÓN HIDRÁULICA ESTÁNDAR**

Fijaciones B2R



**Válvulas termostatazables estándar – Z1TLNR-**

Para obtener más información sobre la elección de válvulas, consulte la pág. 310

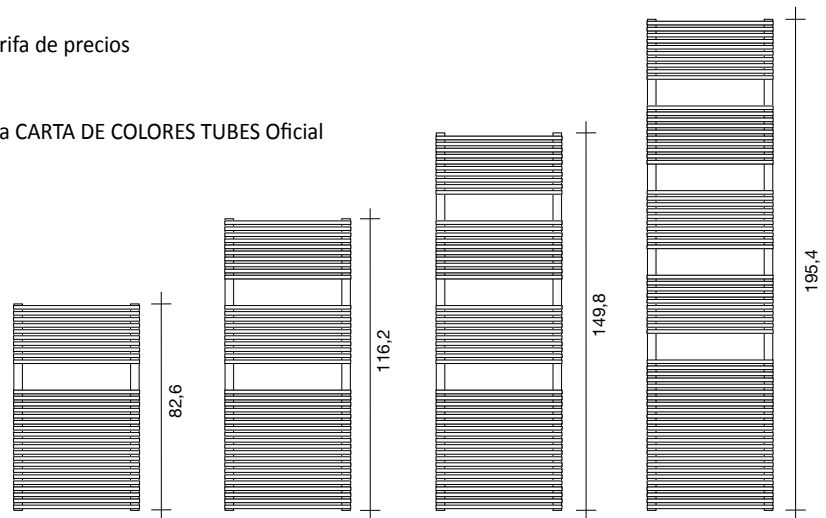
	Código	Descripción	Acabados	Precio (€)
	Z1TLNR#ANR12...	Par Válvula + Detentor de 1/2" Ángulo Cobre y/o Multicapa de 1/2"	Blanco Estándar Color C1/C2/C3	
	Z1TLNRG#ANR12..	Par Válvula + Detentor de 1/2" Ángulo Cobre y/o Multicapa de 1/2"	Cromo Brillante	
	Z1KITRAC#001	KIT Racores de estanqueidad para Par Válvulas 6 uds - 2x Z1RAC#R12CRO O'Ring instalación cobre de 12 mm - 2x Z1RAC#R14CRO O'Ring instalación cobre de 14 mm - 2x Z1AC#M03CRO Multicapa 24x19x11,5/12-16x2/2,25 mm	Cromo Brillante	
	ZRCF3#9010	Kit arandela cubreagujero para Calentador de toallas	Blanco estándar	
	ZRCF3G#CRO	Kit arandela cubreagujero para Calentador de toallas	Cromo Brillante	

Código del producto **BACU#1204850B1ST9010**

- BACU#120485 Código de artículo que se muestra en la tarifa de precios
- OB1 Código de fijación, ver ficha técnica
- ST Código soporte Estándar \*
- 9010 Código color/acabado que se muestra en la CARTA DE COLORES TUBES Oficial
- \* para soportes especiales ver página SOPORTES DE BANDERA

**SUPLEMENTOS COLOR**

Acabados y Anodizaciones, ver pág. 5 o la carta de colores que figura al final de esta tarifa de precios.



**BACU#... hidráulico**

Modelo	H (cm)	L (cm)	Distancia entre ejes (cm)	Rendimiento Térmico en Vatios				Precio Blanco Estándar Cat. C0 (€)	Precio Categoría C1/C2 (€)	Precio Categoría Cat. C3 (€)	Precio Cromado G0 (€)
				Versión DE COLOR		Versión CROMADA					
				ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C				
BACU#080485	82,6	48,5	44,0	459	241	345	181				
BACU#080585	82,6	58,5	54,0	550	291	418	221				
BACU#120485	116,2	48,5	44,0	610	326	471	252				
BACU#120585	116,2	58,5	54,0	732	392	556	298				
BACU#150485	149,8	48,5	44,0	747	402	585	315				
BACU#150585	149,8	58,5	54,0	896	474	689	364				
BACU#190485	195,4	48,5	44,0	977	519	758	403				
BACU#190585	195,4	58,5	54,0	1172	626	891	476				

En la Versión Cromada (galvánica) el código BACU se convierte en BACUG


**BACU#... hidráulico con fijaciones posteriores B2R**

Modelo	H (cm)	L (cm)	Distancia entre ejes (cm)	Rendimiento Térmico en Vatios				Precio Blanco Estándar Cat. C0 (€)	Precio Categoría C1/C2 (€)	Precio Categoría Cat. C3 (€)	Precio Cromado G0 (€)
				Versión DE COLOR		Versión CROMADA					
				ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C				
BACU#080485B2R	82,6	48,5	44,0	459	241	345	181				
BACU#080585B2R	82,6	58,5	54,0	550	291	418	221				
BACU#120485B2R	116,2	48,5	44,0	610	326	471	252				
BACU#120585B2R	116,2	58,5	54,0	732	392	556	298				
BACU#150485B2R	149,8	48,5	44,0	747	402	585	315				
BACU#150585B2R	149,8	58,5	54,0	896	474	689	364				
BACU#190485B2R	195,4	48,5	44,0	977	519	758	403				
BACU#190585B2R	195,4	58,5	54,0	1172	626	891	476				

En la Versión Cromada (galvánica) el código BACU se convierte en BACUG

**Grupo Válvulas remoto – GVR**

Para obtener más información sobre la elección de válvulas, consulte la pág. 310

	Código	Descripción	Acabados	Precio (€)
	GVR#1	GVRTG#1...	Grupo válvula Termostatizable y detentor EMPOTRADO con conexión REMOTA	Cromado
		Grupo válvula Termostática y detentor EMPOTRADO con conexión REMOTA*	Galvánica	
	GVRC#1...	Grupo válvula Termostatizable y detentor EMPOTRADO con conexión REMOTA	De color	
	GVRTC#1...	Grupo válvula Termostática y detentor EMPOTRADO con conexión REMOTA*	De color	
Acabados Galvánicos: Ver la tabla de acabados especiales Tubes Acabados coloreados: consulte las categorías C0, C1, C2 y C3 de paleta de colores de Tubes * El precio no incluye el costo del cabezal termostático (ver página 320)				

**EN EL EMBALAJE**

Los Calentadores de toallas se entregan con los respectivos soportes estándar (cód.ST), que incluyen las repisas de fijación a la pared, los tacos a presión y la correspondiente válvula de alivio, todo incluido en el paquete y en el precio.