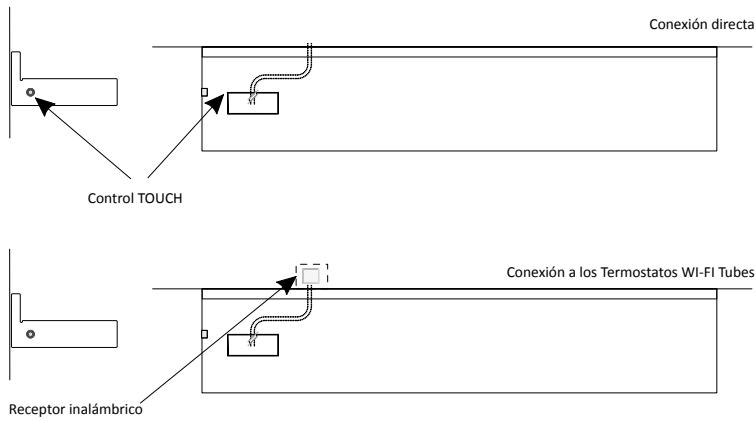
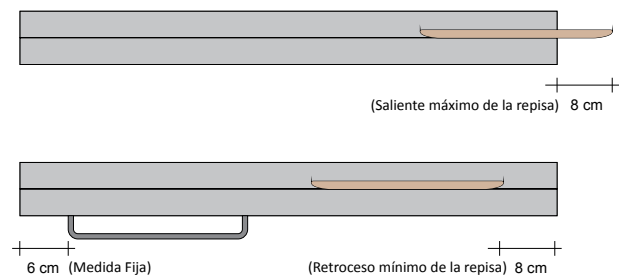
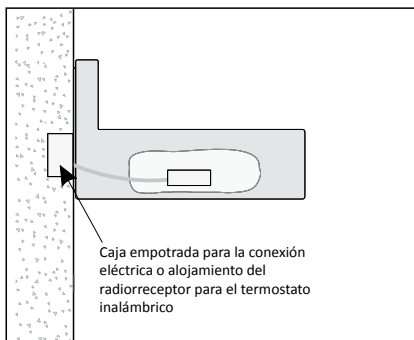


ESQUEMA DE LAS CONEXIONES



Conexión a la red eléctrica



Código del producto **RFTREL#0609010**

RFTREL#060
9010

Código de artículo que se muestra en la tarifa de precios
Código color/acabado que se muestra en la CARTA DE COLORES TUBES Oficial

SUPLEMENTOS COLOR

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

RIFT/reverse eléctrico

Modelo	H (cm)	L (cm)	Resistencia eléctrica* (Vatios)	Precio Blanco Estándar Cat. C0 (€)	Precio Categoría C1/C2 (€)	Precio Categoría Cat. C3 (€)
Versión RUFT / reverse con control y regulación mediante Interruptor Touch						
RFTREL#060	12,0	60,0	150 W			
RFTREL#080	12,0	80,0	150 W			
RFTREL#100	12,0	100,0	300 W			
RFTREL#120	12,0	120,0	300 W			
Versión con control mediante Interruptor Touch, programación y regulación mediante Termostato Wireless digital (ZRF007)						
RFTREW#060	12,0	60,0	150 W			
RFTREW#080	12,0	80,0	150 W			
RFTREW#100	12,0	100,0	300 W			
RFTREW#120	12,0	120,0	300 W			

Accesorios RIFT

El Toallero RIFT/Reverse tiene que pedirse **OBLIGATORIAMENTE** junto con el calorífero porque tiene que predisponerse durante la fase de producción, **NO** es posible instalar el toallero sucesivamente.



Toallero RIFT/ reverse



Repisa de madera RIFT/ reverse

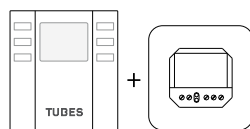
Código	Descripción	Acabados	Precio (€)
ZAPSRFTRG#050... ZAPSRFTRG#065... ZAPSRFTRG#095...	Toallero* RIFT/reverse L.50,0xH.7,5 cm Toallero* RIFT/reverse L.65,0xH.7,5 cm (disponible solo para RIFT L.80, 100, 120 cm) Portasalviette* RIFT/reverse L.95,0xH.7,5 cm (disponible solo para RIFT L.120 cm)	Cat. galvánica G0, G1, G2, G3 y G5 (excepto cepillado)	
ZAPSRFTR#050 ZAPSRFTR#065 ZAPSRFTR#095	Toallero* RIFT/reverse L.50,0xH.7,5 cm Toallero* RIFT/reverse L.65,0xH.7,5 cm (disponible solo para RIFT L.80, 100, 120 cm) Portasalviette* RIFT/reverse L.95,0xH.7,5 cm (disponible solo para RIFT L.80, 100, 120 cm)	Colores Tubes** cat. C0, C1, C2, C3	
ZAMRFTREV	Repisa de madera RIFT/reverse L.46,0x29,0 cm (se puede instalar con las anchuras L.100/120 y solo en el lado DCHO del RIFT/reverse mediante acoplamiento magnético que se coloca en el interior de la repisa.	Madera natural	

* El toallero RIFT/reverse tiene que estar predispuesto y, por lo tanto, se tiene que pedir junto con el calorífero.

** el acabado GRGR Gris Cromo NO está disponible

REGULACIONES ELÉCTRICAS

cod. ZRF007
KIT cronotermostato de ambiente digital inalámbrico ECOdesign + receptor



cod. ZRF007

La regulación Eléctrica ZRF007 está incluida en el precio de la versión RFTREW