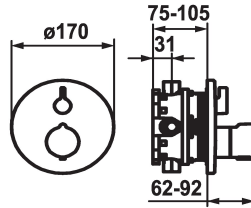


## KWC SHOWERCULTURE Trim kit - Thermostatic mixer - Tub

Modell-Linie: **SHOWERCULTURE** | 20.004.802.000  
Válvulas | Válvulas mezcladoras termostáticas



### KWC-No.

**124012**  
chromeline, Trim kit

**124013**  
chromeline, Trim kit, with vacuum breaker

**125034**  
matt black, Trim kit

**125035**  
matt black, Trim kit, with vacuum breaker

**125061**  
brushed steel, Trim kit

**125062**  
brushed steel, Trim kit, with vacuum breaker

### Código de color

chromeline

chromeline

matt black

matt black

brushed steel

brushed steel

### Unidad de empotrar

FM-Set

Embellecedor, con DIN EN 1717

FM-Set

Embellecedor, con DIN EN 1717

FM-Set

Embellecedor, con DIN EN 1717

- \* Embellecedor con unidad funcional termostático style
- \* Salida para bañera y ducha
- \* SkinProtect - selector de temperatura con tope de seguridad antiquemaduras a
- \* Mando giratorio para la regulación del flujo y la inversión
- \* Seguro contra retorno
- \* Volumen de entrega:

- Unidad termostática, mando temperatura, casquillo, florón, fijación florón mando para el flujo y la inversión
- Fijación sin tornillos
- \* Pedir por separado:
- Unidad empotrable KWC BLUEBOX®
- ½", sin prebloqueo, 39.999.900.931
- ¾" (½"), con prebloqueo, 39.999.910.931

### Datos técnicos

Caudal
Diámetro
Operación
Código de color
Tipo de instalación
Tipo de grifo
Grupo de ruido
Unidad de empotrar
Etiqueta energética
Material

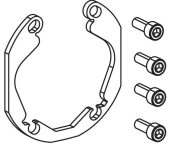
19 l/min (3 bar)
D170
accionamiento frontal
chromeline
Montaje a pared
Thermostat
I
FM-Set
C
Latón



### Accesorios opcionales

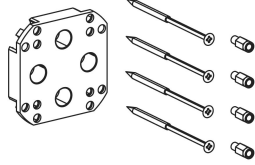
## KWC SHOWERCULTURE Trim kit - Thermostatic mixer - Tub

Modell-Linie: **SHOWERCULTURE | 20.004.802.000**  
Válvulas | Válvulas mezcladoras termostáticas



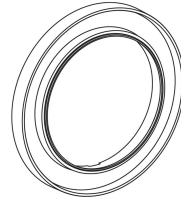
**BLUEBOX Juego de orientación**

**537593**  
Z.537.593



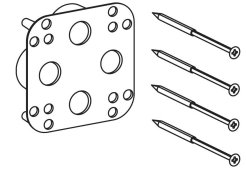
**BLUEBOX Conjunto alargador 15 mm**

**537595**  
Z.537.595



**BLUEBOX Alargador de roseta 15 mm  
redondo**

**537600**  
Z.537.600



**BLUEBOX Adaptador inverso**

**537953**  
Z.537.953