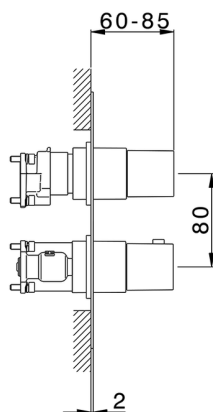
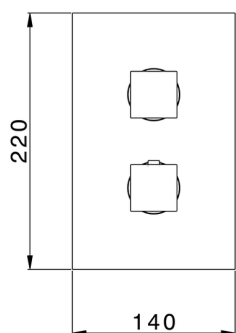
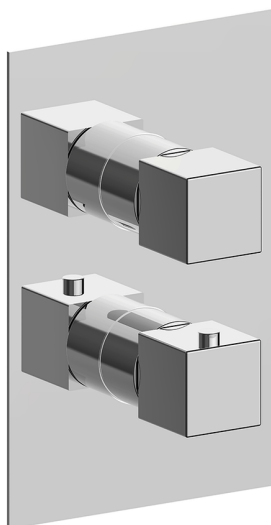








Conjunto Termostático para One-Box ROADSTER ACCENT_RA0BT030



MODELO **RA0BT030**

Conjunto Termostático para One-Box, con devia stop 1-2-3 salidas, profundidad mínima de instalación 67 mm, sin parte empotrada, para art. ZA00B030-ZA00B031

ACABADOS DISPONIBLES

-  **21** 21 Cromo
-  **2B** 2B Niquel Brillo
-  **2F** 2F Niquel Cepillado
-  **2Q** 2Q Black Titanium
-  **40** 40 Negro Mate
-  **4Q** 4Q Blanco Mate

CARACTERÍSTICAS

Recambio Cartucho **24.04A.PP**

Cartucho Termostático Plus P 8X20

Instalación **Empotrado**

Empotrado 2 **ZA00B031**

ZA00B030



DeviaStop

La tecnología Cisol DeviaStop le permite ajustar el caudal de agua y dirigirla hacia la salida elegida (rociador superior, ducha de mano, etc.).

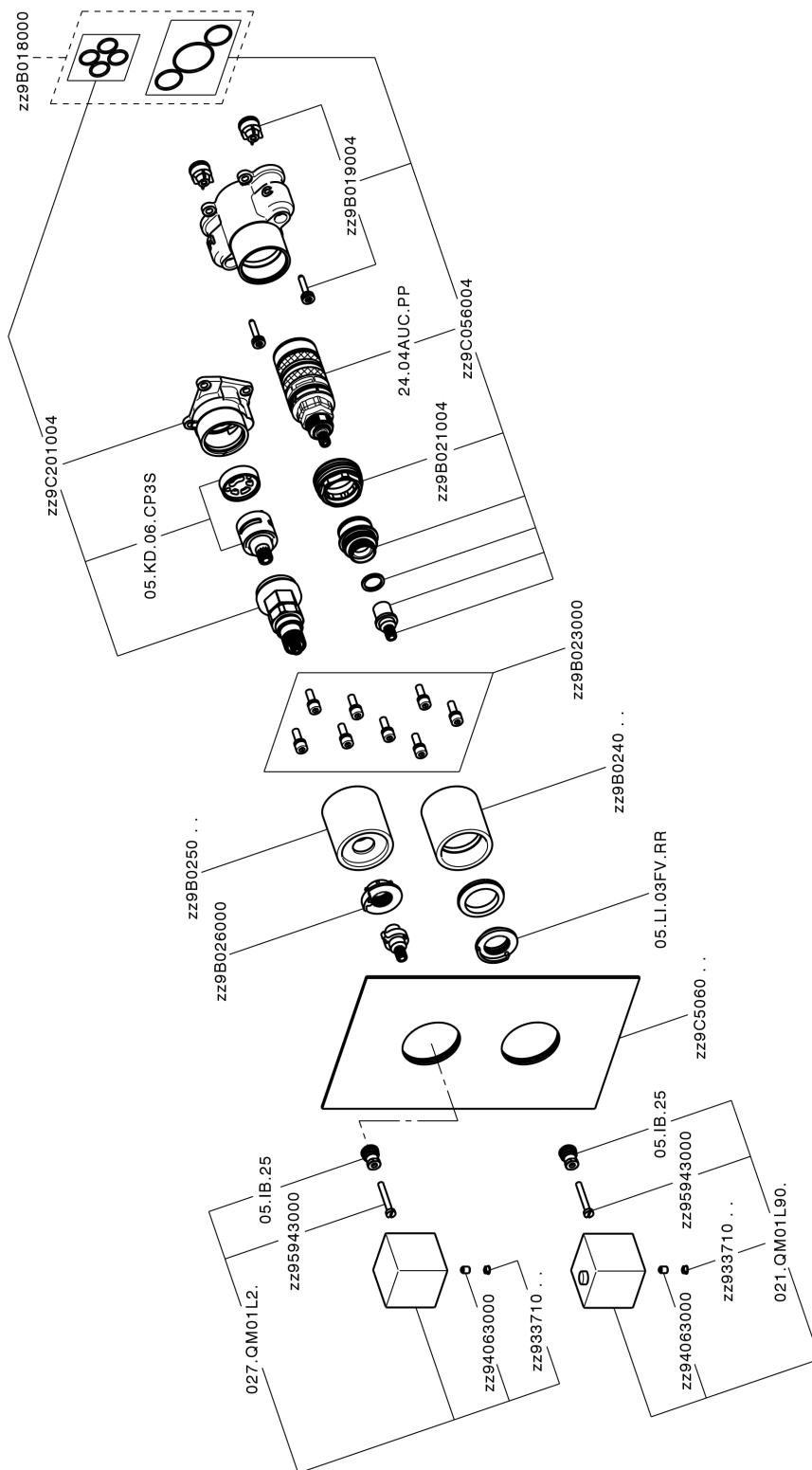


Termostático

El termostático Cisol es tu gestor personal del agua, ayudándote a manejar, controlar y ahorrar agua y energía.



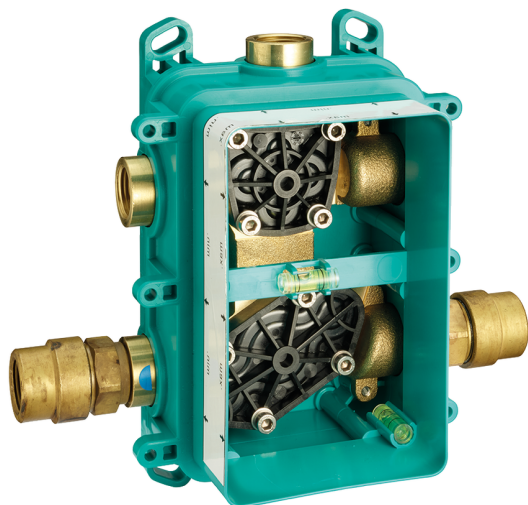
Conjunto Termostático para One-Box ROADSTER ACCENT_RA0BT030



RA0BT030

<https://es.cisal.it/conjunto-termostatico-para-one-box-roadster-accent-ra0bt030>


One-Box Universal para empotrado ONE BOX_ZA00B031



MODELO **ZA00B031**

One-Box Universal para empotrado, para termostático o monomando 1,2 o 3 salidas, sin parte externa, con silenciadores, con junta para sellado

ACABADOS DISPONIBLES

 **04** 04 Sin acabado

CARACTERÍSTICAS

Empotrado **1**



Termostático

El termostático Cisal es tu gestor personal del agua, ayudándote a manejar, controlar y ahorrar agua y energía.




One-Box Universal para empotrado ONE BOX_ZA00B030



MODELO **ZA00B030**

One-Box Universal para empotrado, para termostático o monomando 1,2 o 3 salidas, sin parte externa, sin silenciadores, con junta para sellado

ACABADOS DISPONIBLES

 **04** 04 Sin acabado

CARACTERÍSTICAS

Empotrado **1**



Termostático

El termostático Cisal es tu gestor personal del agua, ayudándote a manejar, controlar y ahorrar agua y energía.



2025-01-22