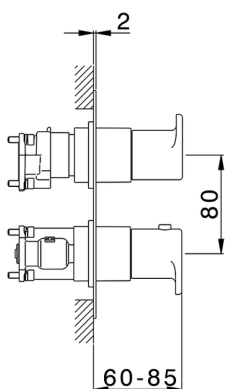
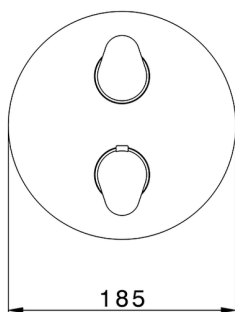
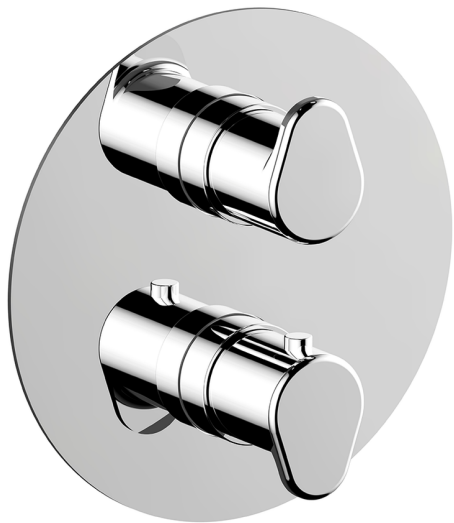


## Completo Termostatico per One-Box LINEAVIVA\_LV0BT030



MODELLO **LV0BT030**

Completo Termostatico per One-Box, con deviastop 1-2-3 uscite, profondità minima di installazione 67 mm, senza parte incasso, per art.ZA00B030-ZA00B031

### FINITURE DISPONIBILI



**21** 21 Cromo



**2B** 2B Nichel Lucido



**2F** 2F Nichel Spazzolato



**40** 40 Nero Opaco



**4Q** 4Q Bianco Opaco

### CARATTERISTICHE

Ricambio Cartuccia **24.04A.PP**

Cartuccia Termostatica Plus P 8X20

Installazione **Incasso**

Parti Incasso necessarie **ZA00B031**

**ZA00B030**



### DeviaStop

La tecnologia Devia Stop di Cisal consente con un semplice movimento rotativo di gestire la portata dell'acqua e di scegliere la modalità d'erogazione (soffione, doccetta a mano).

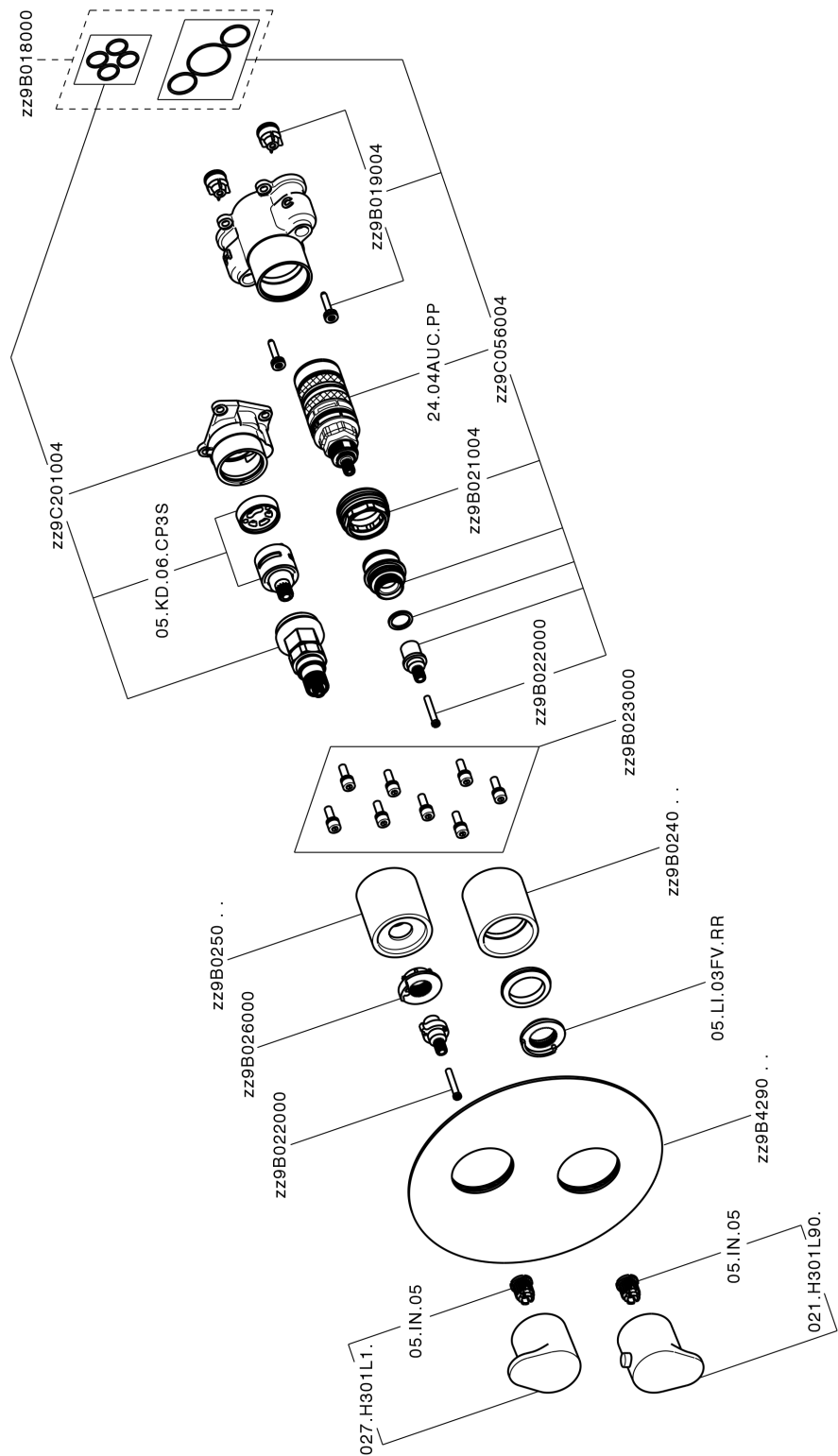


### Termostatico

Il Termostatico Cisal è il tuo personale gestore dell'acqua che ti aiuta a gestire e controllare acqua ed energia senza sprechi.



## Completo Termostatico per One-Box LINEAVIVA\_LV0BT030



LV0BT030

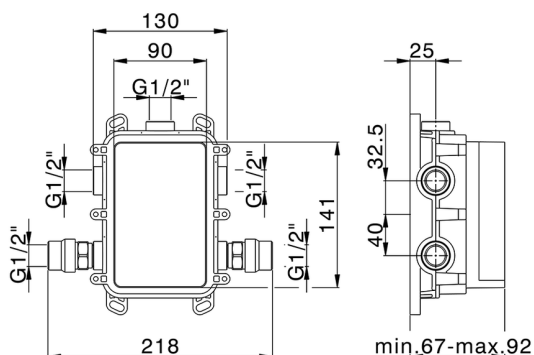
<https://www.cisal.it/completo-termostatico-per-one-box-lineaviva-lv0bt030>

**One-Box Universale per incasso ONE BOX\_ZA00B031**MODELLO **ZA00B031**

One-Box Universale per incasso,per termostatico o monocomando 1,2 o 3 uscite,senza parte esterna,con silenziatori,con guarnizione per sigillatura

**FINITURE DISPONIBILI****04** 04 Senza Finitura**CARATTERISTICHE**

Incasso

**1****Termostatico**

Il Termostatico Cisal è il tuo personale gestore dell'acqua che ti aiuta a gestire e controllare acqua ed energia senza sprechi.



## One-Box Universale per incasso ONE BOX\_ZA00B030



MODELLO

**ZA00B030**

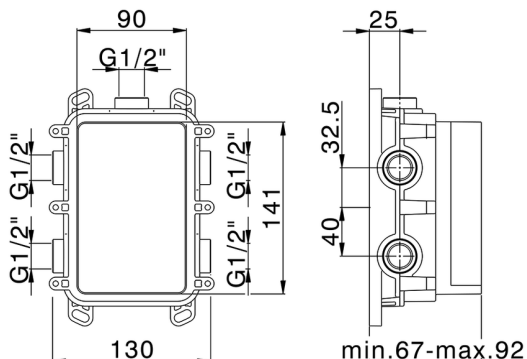
One-Box Universale per incasso,per termostatico o monocomando 1,2 o 3 uscite,senza parte esterna,senza silenziatori,con guarnizione per sigillatura

### FINITURE DISPONIBILI

**04** 04 Senza Finitura

### CARATTERISTICHE

Incasso

**1**

### Termostatico

Il Termostatico Cisal è il tuo personale gestore dell'acqua che ti aiuta a gestire e controllare acqua ed energia senza sprechi.



2026-02-13