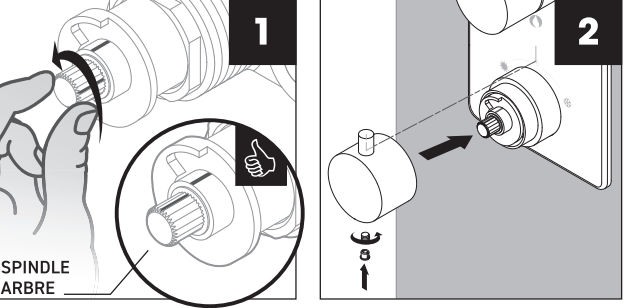


## Temperature calibration Calibration de la température

### During the installation - Pendant l'installation

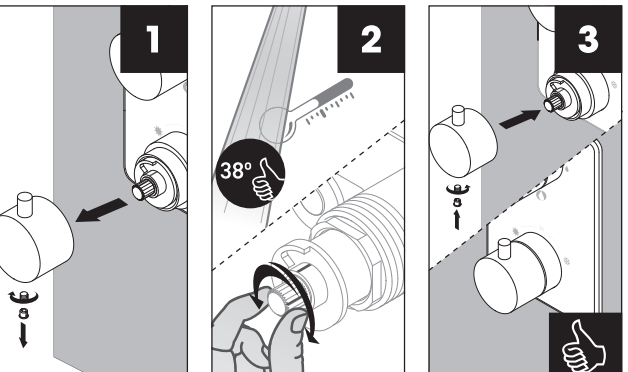
The valve has a security button at 38°C, however the temperature can be adjusted to a maximum of 43°C.

1. Before securing the temperature handle, align the black lines on the cartridge body and the spindle; this calibrates the cartridge.
2. Place the temperature handle on the cartridge, aligning the button with the "38°C" marking on the plate.



### Recalibration

1. Remove the temperature handle from the cartridge by loosening the Allen screw.
2. Turn water on and measure its temperature using a thermometer. If it is below 38°C, turn the spindle slightly counterclockwise. If the temperature is above 38°C, turn the spindle slightly clockwise, until you reach 38°C.
3. Place the temperature handle back on the spindle aligning the button with the "38°C" marking on the plate.



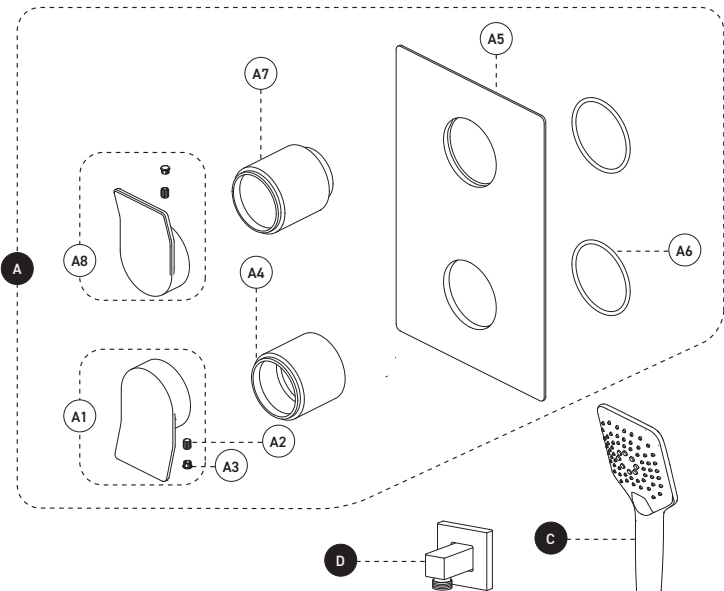
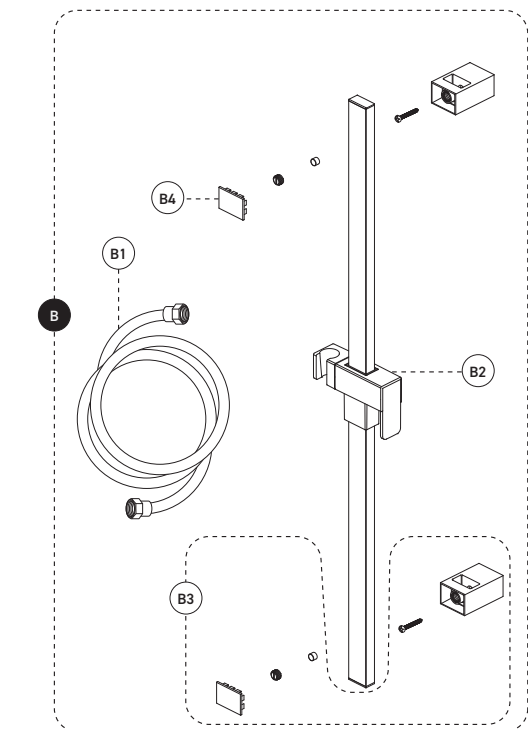
No	Description	Part Pièce
<b>A</b>	Valve - Trim for Thermostatic Diverter Valve	Valve - Garniture pour valve thermostatique, déviateur
<b>A-1</b>	Thermostatic handle kit	Ensemble de poignée pour valve thermos-tatique
<b>A-2</b>	Index	Index
<b>A-3</b>	Allen screw	Vis Allen
<b>A-4</b>	Trim sleeve	Douille de finition
<b>A-5</b>	Face plate with seal	Plaque de finition avec joint d'étanchéité
<b>A-6</b>	O-Ring (2.65 mm x 48.70 mm)	Joint torique (2.65 mm x 48.70 mm)
<b>A-7</b>	Diverter trim sleeve	Douille de finition pour inverseur
<b>A-8</b>	Diverter handle kit	Ensemble de poignée pour inverseur
<b>B</b>	Sliding bar kit with flexible hose	Ensemble de barre à glissière et boyau
<b>B-1</b>	Flexible hose	Boyau
<b>B-2</b>	Hand shower holder	Support pour douche à main
<b>B-3</b>	Wall support	Support murale
<b>B-4</b>	End cap wall support	Embout du support murale
<b>C</b>	Hand shower	Douche à main
<b>D</b>	Water supply elbow	Coude d'alimentation
<b>E</b>	Shower arm and flange kit	Ensemble de bras et bride de douche
<b>F</b>	Shower head	Pomme de douche

KIT: SHOWER FAUCET - TRIM / KIT : ROBINET POUR DOUCHE - GARNITURE

**H<sub>2</sub>flo®**

par **bélanger**

For warranty and to register your product  
Garantie et enregistrement de votre produit  
[belangerh2o.com](http://belangerh2o.com)



IKIT-VOL163TS3TMB\_V230208

### Customer Service | Service à la clientèle

Monday to Friday:  
8 a.m. - 4:30 p.m. E.S.T.  
Lundi au vendredi:  
8 h 00 à 16 h 30 H.N.E.

Tel: **1-800-361-5960** Fax: **1-888-533-8313**

[info@belangerh2o.com](mailto:info@belangerh2o.com)

Replacement parts are available on order  
Les pièces de remplacement sont disponibles sur commande

### CARE INSTRUCTIONS

Rinse the product with clear water.  
Dry the product with a soft cloth.

### DO NOT:

Use abrasive cleansers, cloths, or paper towels. Use any cleaning agents containing acid, polish, wax, alcohol, ammonia, bleach, solvent or any other corrosive or harsh chemical cleansers.

### INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Rincer le robinet avec de l'eau claire.  
Et l'essuyer avec un tissu doux.

### À NE PAS FAIRE:

Utiliser des tissus ou essuie-tout abrasifs, produits nettoyants contenant de l'acide, agent polisseur, cires, alcool, ammoniaque, eau de Javel, solvants ou tout autres produits chimiques corrosifs.

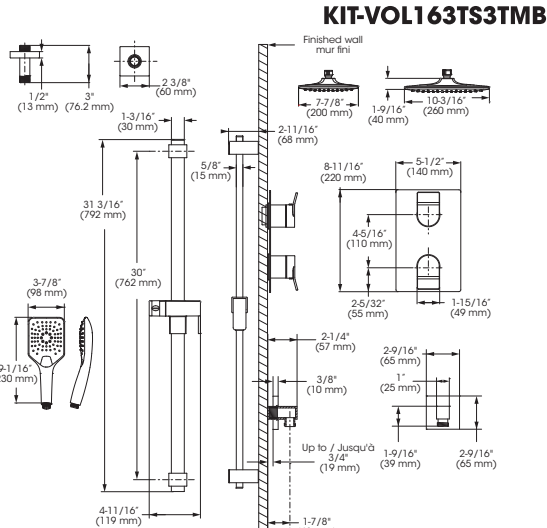


## IMPORTANT

Bélanger recommends using a professional plumber for all installation and repair. Please inform yourself about the Canadian Plumbing Code's regulations and your local municipality plumbing codes before installation. The Canadian Plumbing Code requires the installation of surge arresting devices to eliminate water hammering. **ALLOW AN ADEQUATE OPENING IN ORDER TO EASILY ACCESS CONNECTIONS OR OTHER PLUMBING DEVICES FOR MAINTENANCE OR REPAIR.**

Bélanger recommande de faire appel à un plombier compétent pour l'installation et la réparation de ce produit. Veuillez vous informer des différentes règles du Code Canadien de plomberie et des exigences de votre localité avant l'installation. Le Code Canadien de plomberie exige l'installation d'un dispositif anti-bélier afin d'amortir les coups de bélier dans la plomberie. **PRÉVOIR UNE OUVERTURE SUFFISANTE POUR FACILITER L'ACCÈS AUX RACCORDEMENTS OU À TOUT AUTRE DISPOSITIF DE PLOMBERIE EN VUE DE L'ENTRETIEN OU DE LA RÉPARATION.**

## Technical drawing - Dessin technique



## RECOMMENDED TOOLS / OUTILS RECOMMANDÉS



\* Apply plumber's putty under the plastic cover deck plate to seal your installation.

Appliquez du mastic pour plombier sous la sous-plaque de plastique pour rendre votre installation étanche.

\*\* Apply thread seal tape on threaded connections.

Appliquez du ruban d'étanchéité sur les connexions filetées.

The model shown in the installation steps may differ from the one in box however connection type and installation steps are the same.

Le modèle démontré dans les étapes d'installation peut différer du produit en boîte, mais le type de connexions et d'installation demeure le même.

