

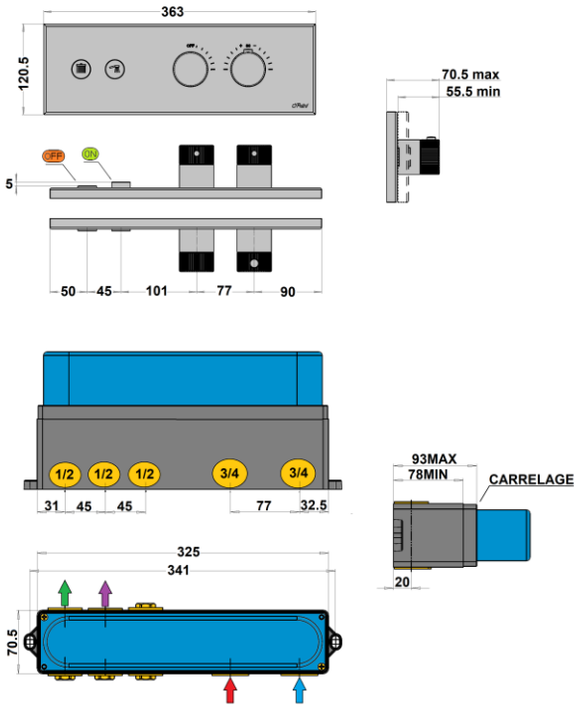
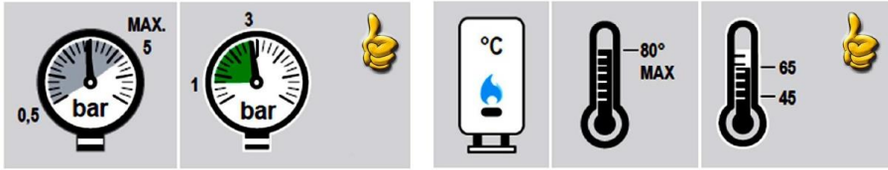
# LINEA BOX

## NOTICE DE MONTAGE

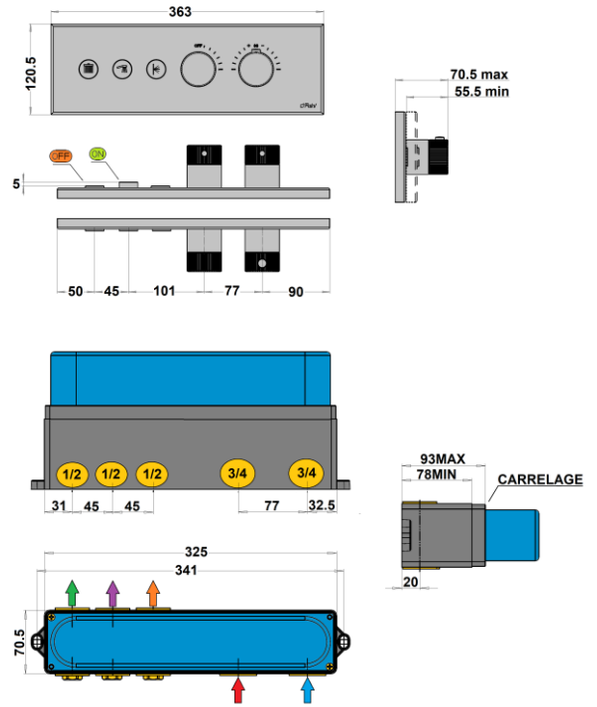




# Schema Technique

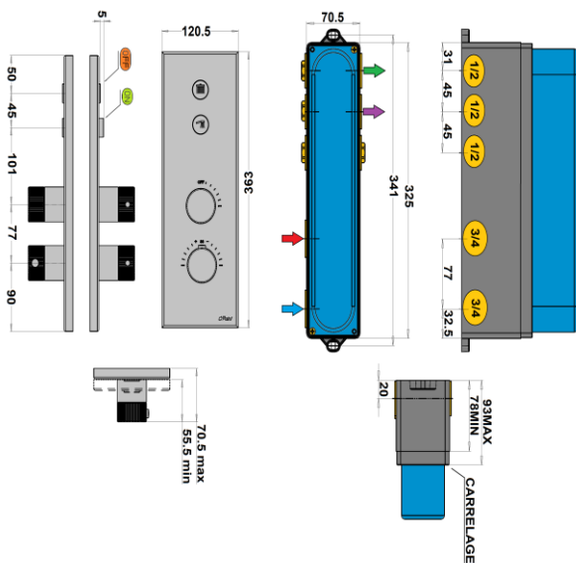


2 sorties horizontale

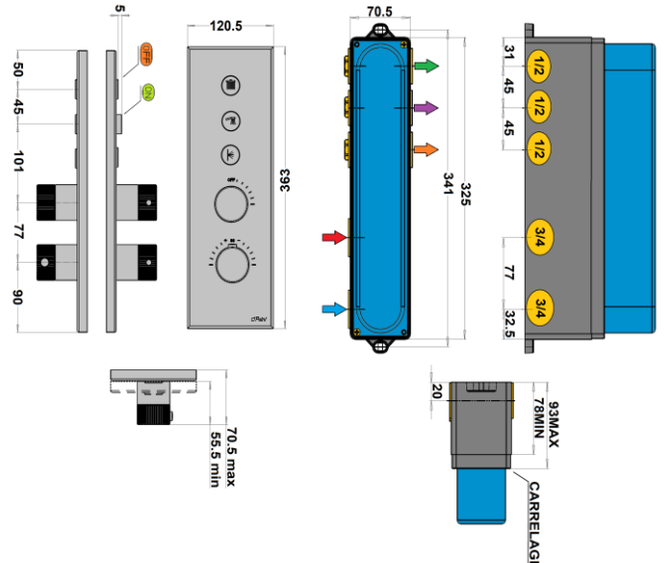


3 sorties horizontale

2 sorties verticale

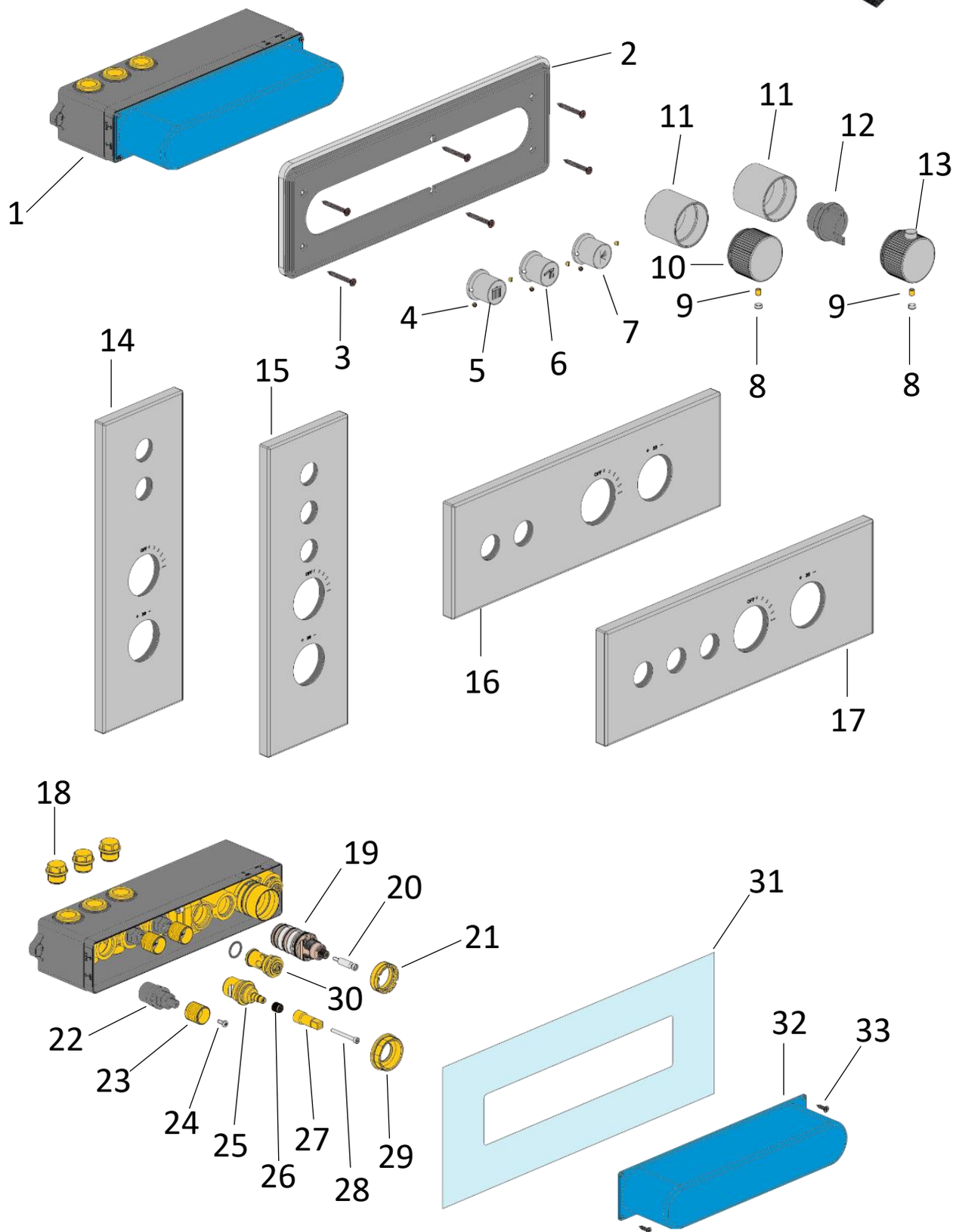


3 sorties verticale





# Une éclatée et déballage



Dès l'ouverture du colis, assurez-vous de bien avoir reçu toutes les pièces détachées avant de poursuivre le montage.



## Installation de la box



**VIDANGE DE L'INSTALLATION AVANT DE COMMENCER, INDISPENSABLE POUR LA GARANTIE DU PRODUIT.**

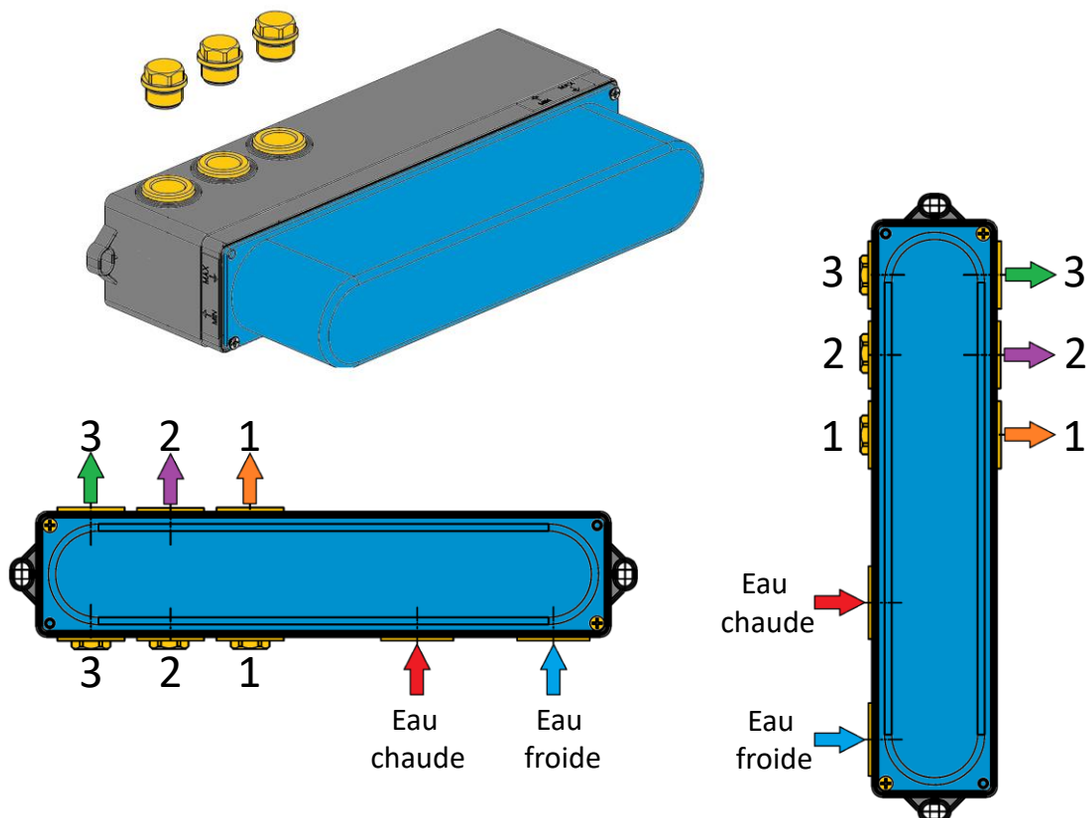


Repérer les entrées et sorties de la box et bouchonner la ou les sorties non utilisées.

Exemple:

Si vous utilisez la sortie 1 en haut, bouchonner la sortie 1 en bas et inversement.

Fixer la box au fond du mur une fois les entrées et sorties raccordées, sans oublier de vérifier le niveau et l'aplomb de la box.





## Installation de la box



Avant de finir son mur mettre en pression la box, pour vérifier qu'il n'y ait pas de fuite, attendre au moins 30 minutes pour s'assurer qu'il n'y ait pas de fuite.

Alimentation	Recommandée	Maximum	Minimum
Température eau chaude	65 C° (~150F)	80 C° (~175F)	15 C° (~60F)
Pression d'exercice	3 BAR (~45PSI)	5 BAR (~75PSI)	0.5 BAR (~7PSI)

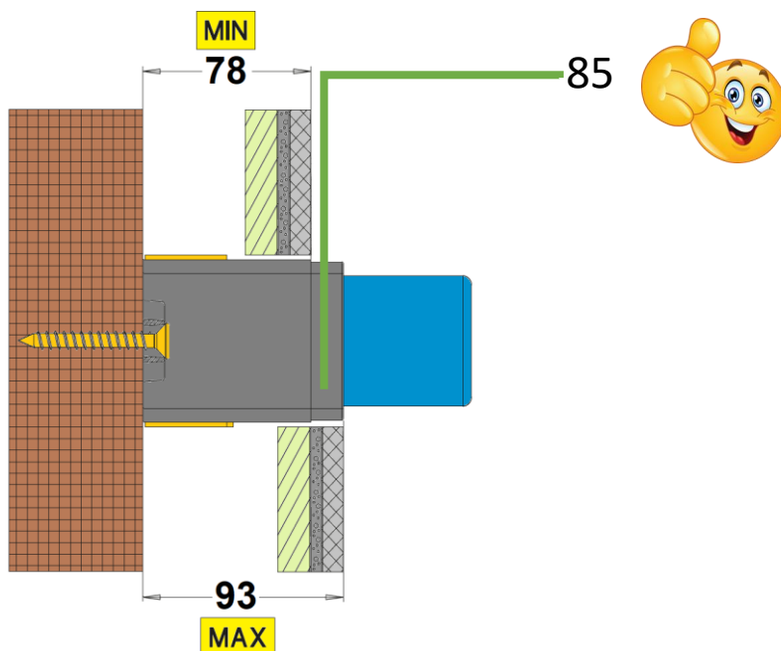
Dans le cas de pressions d'exercice supérieures à 5 bars (~75 psi), nous vous conseillons d'utiliser un réducteur de pression.



Avant de finir son mur, bien compte des profondeurs d'encastements mini et maxi (mur fini).

Pour éviter des erreurs, du fond du mur jusqu'au carrelage se mettre à 85mm.

N'oublier pas de compter l'épaisseur de la colle + le carrelage.



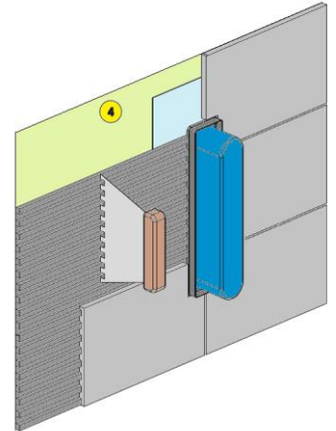
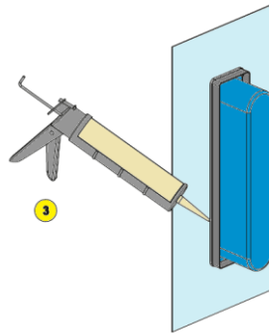
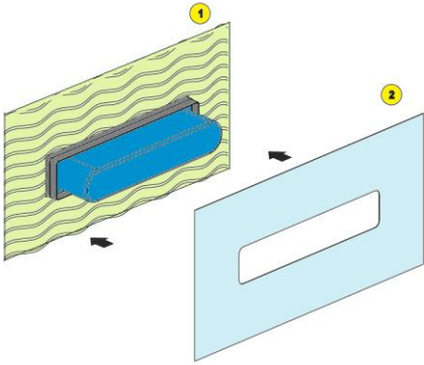


# Installation de la box

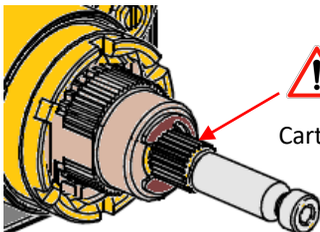
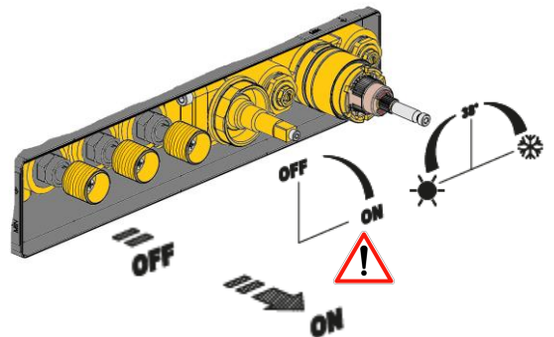
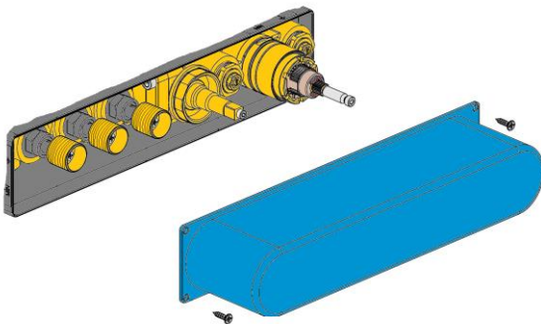


Pour finir le mur, placer le placo (1), la natte d'étanchéité (2), faire un joint silicone entre la natte et la box (3), puis finir le mur en colle + carrelage (4).

Le carrelage arrive entre le mini et le maxi (revoir étape précédente si besoin)



Pour continuer, retirer le capot de protection en dévissant les deux vis cruciformes, ensuite vous pouvez mettre en pression les sorties d'eau.



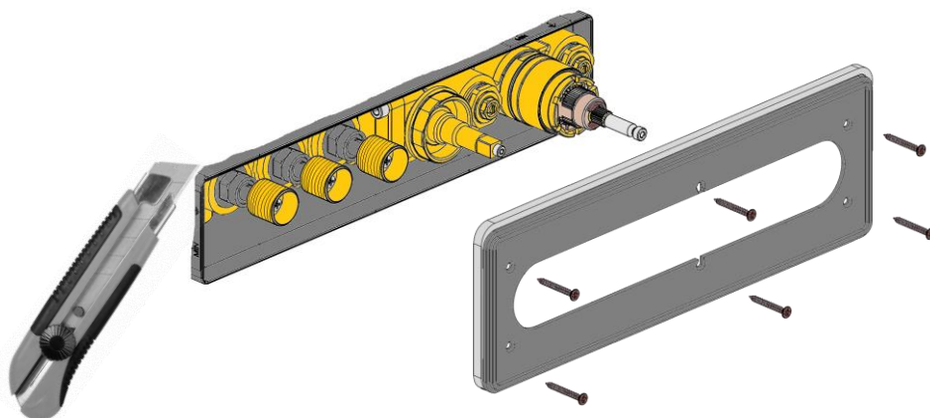
Cartouche calibrée à 38°, ne pas bouger son réglage, ou refaire son calibrage.



# Installation du set de finition

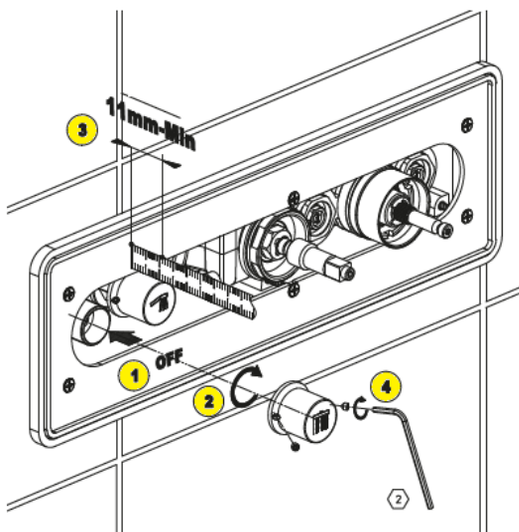
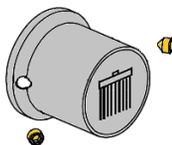
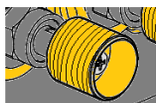


Couper la partie noir qui dépasse du carrelage, ensuite positionner la plaque étanche et visser les 6 vis cruciforme.



Visser les boutons sur chaque commutateurs, puis les bloquer avec les deux vis pointeau de chaque côté.

Le bouton doit dépasser de la plaque noir de 11mm mini

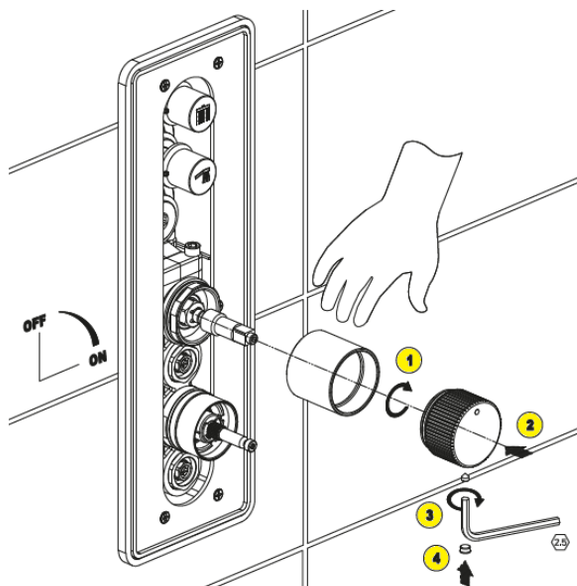




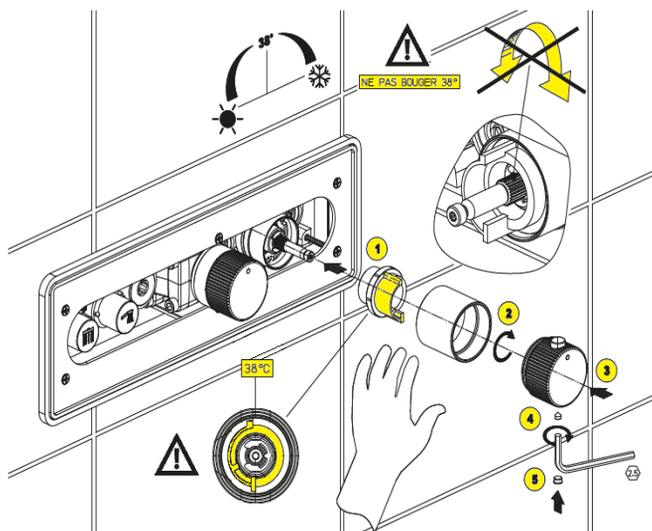
# Installation du set de finition



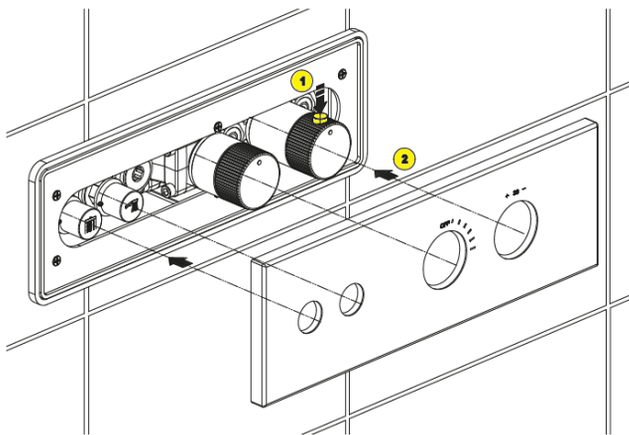
Prendre la rosace (1) la visser à la main, positionner la manette (2), la bloquer en vissant la vis pointeau (3), puis placer le cache vis (4).



Mettre la bague de sécurité (1) comme indiqué sur le dessin, ensuite visser la rosace (2), positionner la manette (3), la bloquer en vissant la vis pointeau (4), puis placer le cache vis (5).



Appuyer sur le bouton (1), puis faire passer la plaque de finition (2) jusqu'au mur pour terminer l'installation.





# Le calibrage d'une cartouche



## Le calibrage d'une cartouche qu'est-ce que c'est?



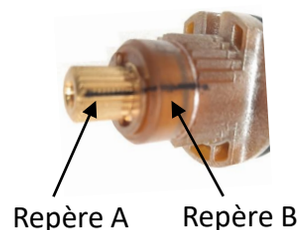
Les cartouches thermostatiques sont réglées d'origine à 38°C. Celles-ci ont un repère sur le devant qui est fait lors de la fabrication. Ce repère permet de savoir si la cartouche est bien réglée à 38°C, ou si elle a été dérégulée lors du montage du produit, ou éventuellement lors d'une intervention dans le temps.

## Comment refaire le calibrage?

-Remettre les deux repères A et B face à face, puis vérifier avec un thermomètre que la température est bien à 38°C.

**-Si cela ne fonctionne pas :**

- 1-Prendre une pince ou la manette de température
- 2-Faire tourner la partie cannelée de la cartouche (repère A)
- 3-faire couler l'eau du mitigeur
- 4-Prendre un thermomètre pour vérifier la température de l'eau
- 5-Tourner le repère A dans le bon sens, puis tourner jusqu'à obtenir 38°C sur le thermomètre



**Calibrage conforme**

**Calibrage dérégulé**





*Nous contacter*



Conserver ce document et le transmettre à l'utilisateur  
Nous contacter pour tout autres informations complémentaire



04 76 67 26 35



ZA Le Plan  
185 rue du 08 mai 1945  
38140 RENAGE