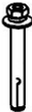
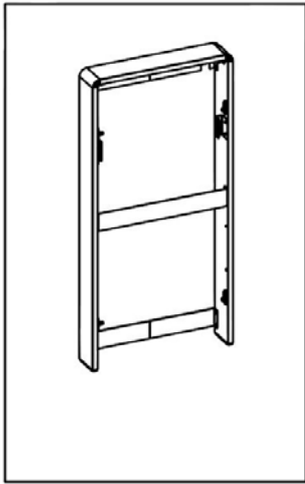


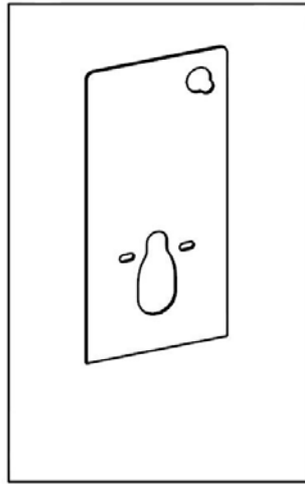
Contenu de la livraison:

Article	Description	Indication	Nombre	Article	Description	Indication	Nombre
	Joint en caoutchouc	Ø110	1		Cheville	SX10 Ø6-8	2
	Tuyau d'évacuation		1		Vis	ST6,8*67	2
	Joint d'évacuation		1		Rondelle	Ø22*2,0	2
	Tuyau excentrique		1		Goujon M12		2
	Joint en caoutchouc		1		Cache-vis		2
	Tuyau rinçage complet	transparent	1		Ecrou M12		2
	Tuyau rinçage partiel	bleu	1		Rondelle	Ø32,5*2,5	2
	Panneau acoustique		1		Douille en caoutchouc		2
	Tuyau de rinçage		1		Base cache-vis		2
	Joint en caoutchouc pour tuyau de rinçage	Ø60	1		Ecarteur en acier		2
	Cheville	8*40	2		Rondelle	Ø11*1,2	2
	Vis	ST4,8*45	2				

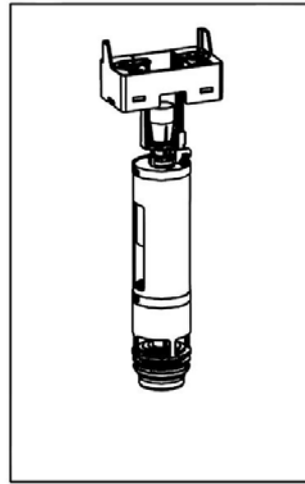
Contenu de la livraison:



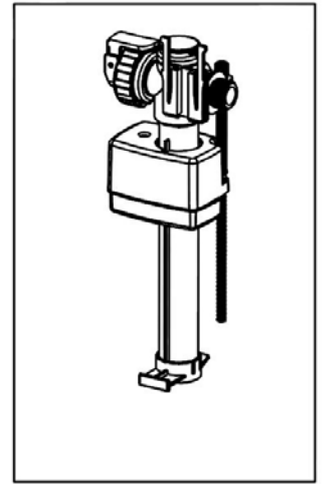
Cadre en aluminium



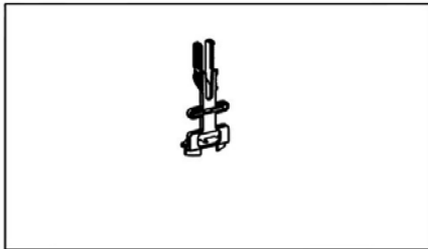
Panneau en verre



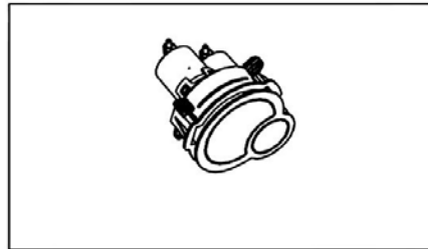
Vanne de rinçage



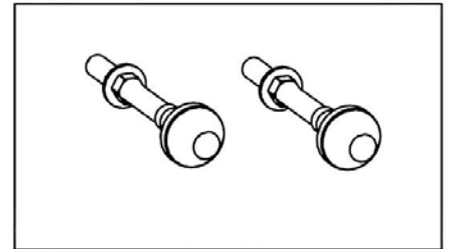
Vanne de remplissage



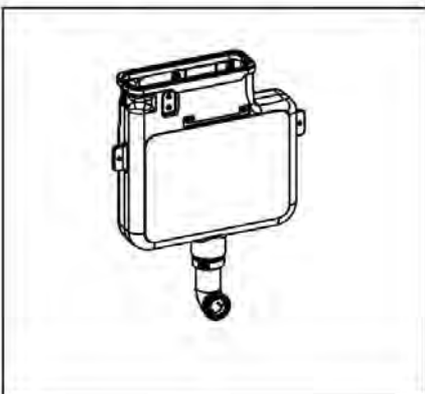
Levier



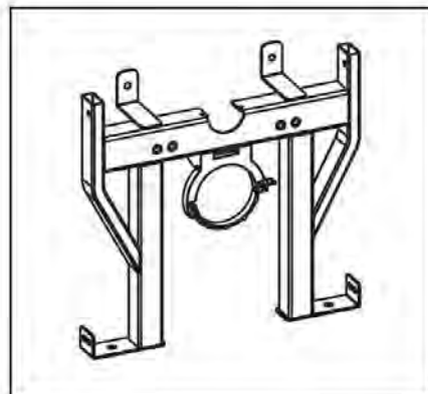
Plaque de commande



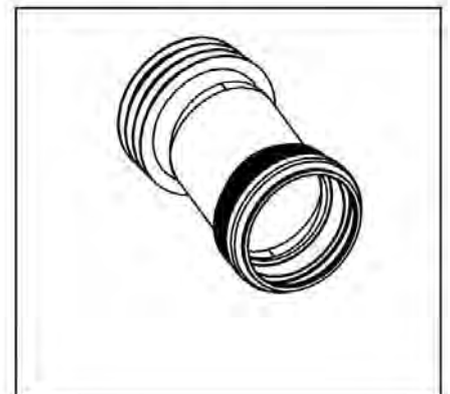
Jeux de vis



Réservoir chasse d'eau



Châssis inférieur



Tuyau d'évacuation

Module Sanitaire 805

Informations techniques:

Designation: module sanitaire pour WC suspendu

Modèle: 20981 und 20982

Tension nominale: 220 V, 50 Hz

Température ambiante: 3 – 40° C

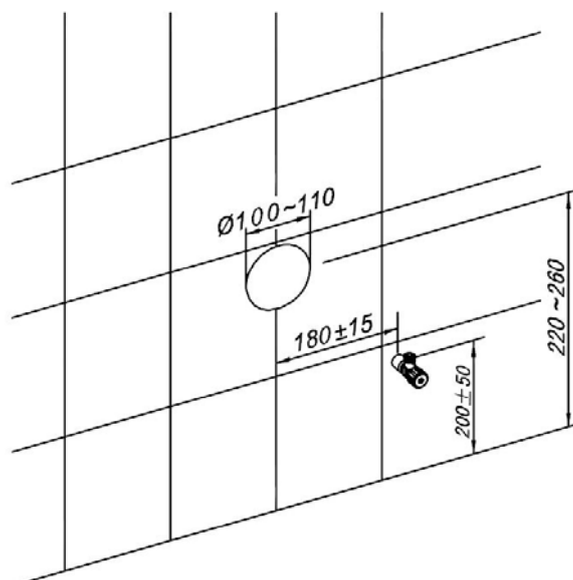
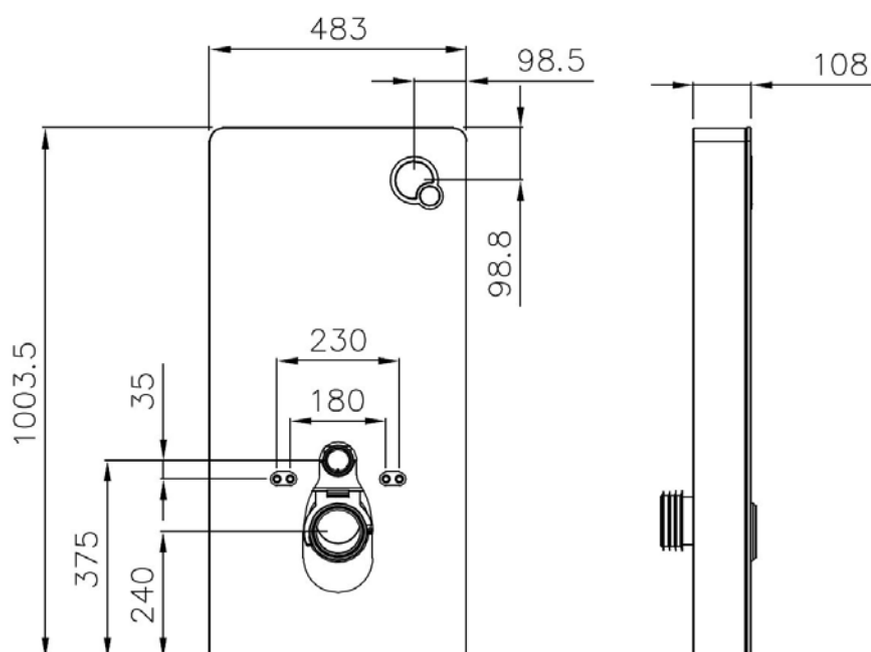
Pression d'eau: 0,07 – 0,75 MPa

Température d'eau: 4 – 35° C

Classe de protection: IPX4

Dimensions: 1003,5 x 483 x 108 mm

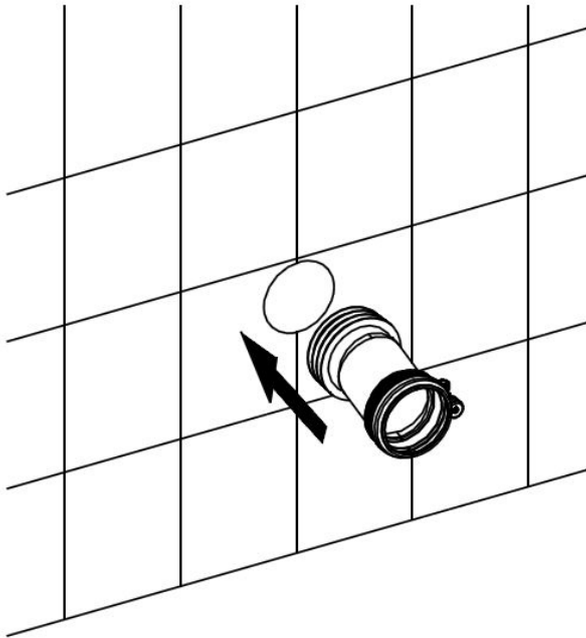
Schémas techniques pour arrivée et sortie d'eau:



Installation du module:

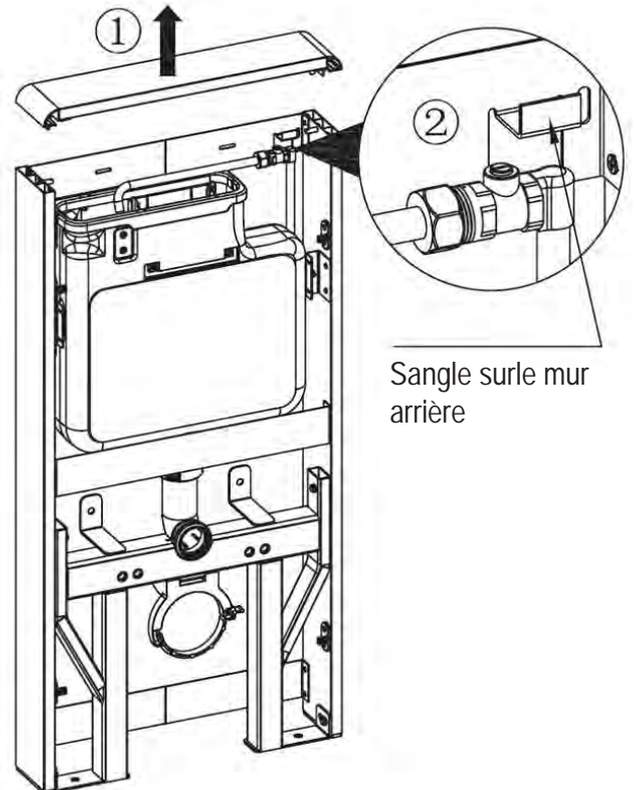
1

Insérer le tuyau d'écoulement dans l'orifice d'évacuation de la paroi.



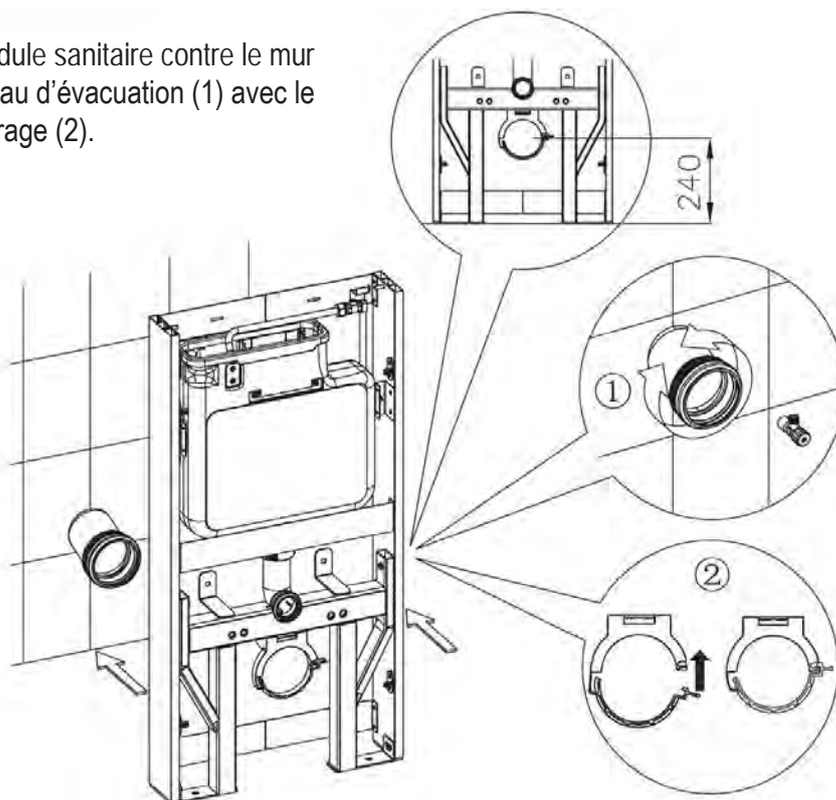
2a

Retirez le couvercle supérieur (1) et le tuyau du support (2).



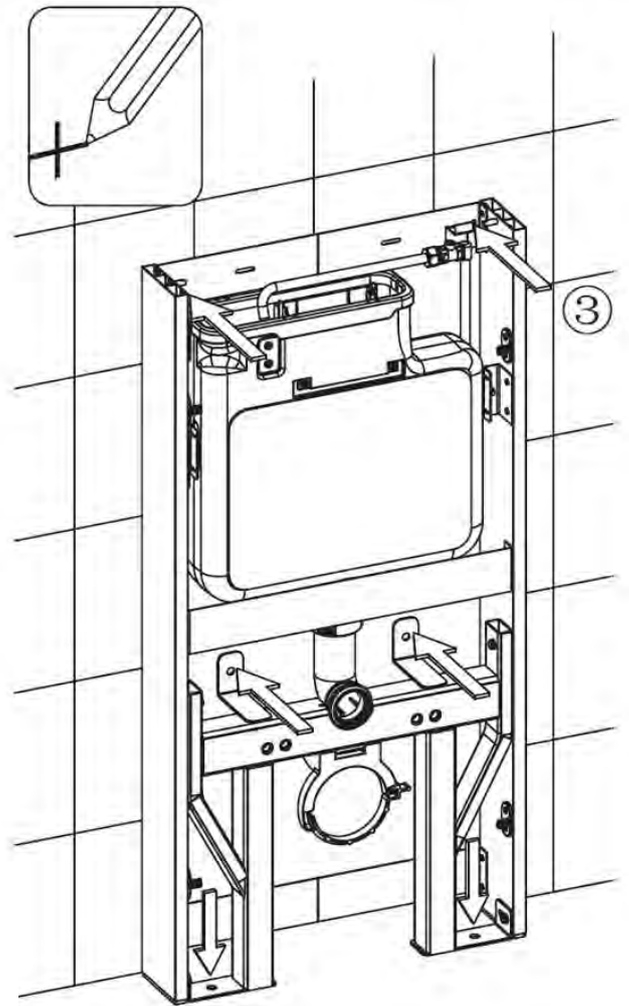
2b

Placez le module sanitaire contre le mur et fixez le tuyau d'évacuation (1) avec le collier de serrage (2).

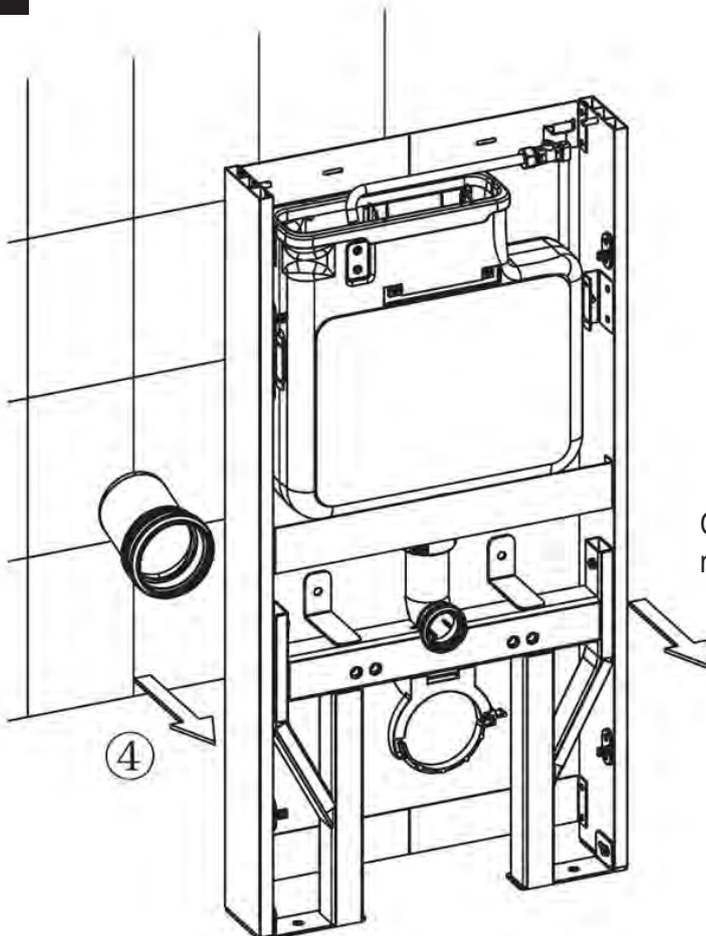


3

Marquez à l'aide d'un crayon l'emplacement des trous de perçage en utilisant les ouvertures spécifiées – quatre sur le mur, deux au sol – (3).



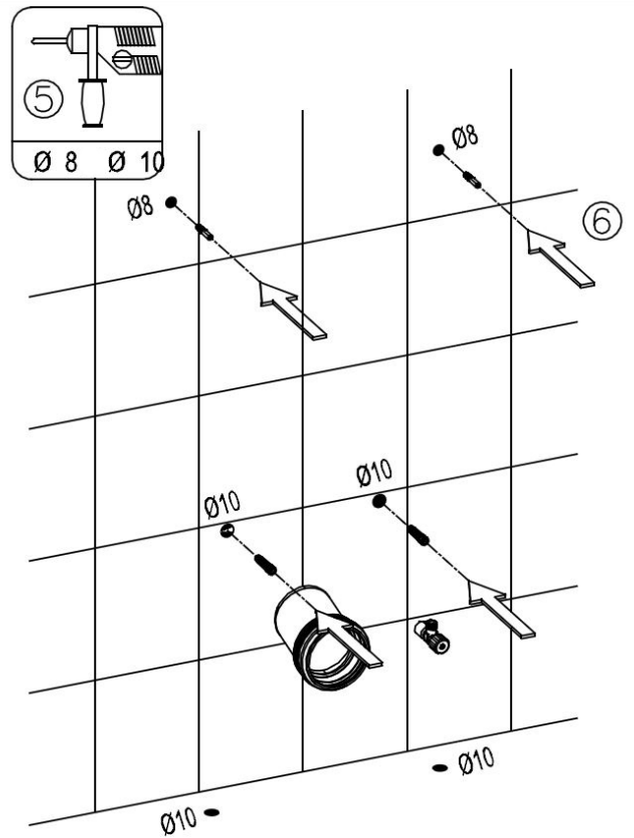
4



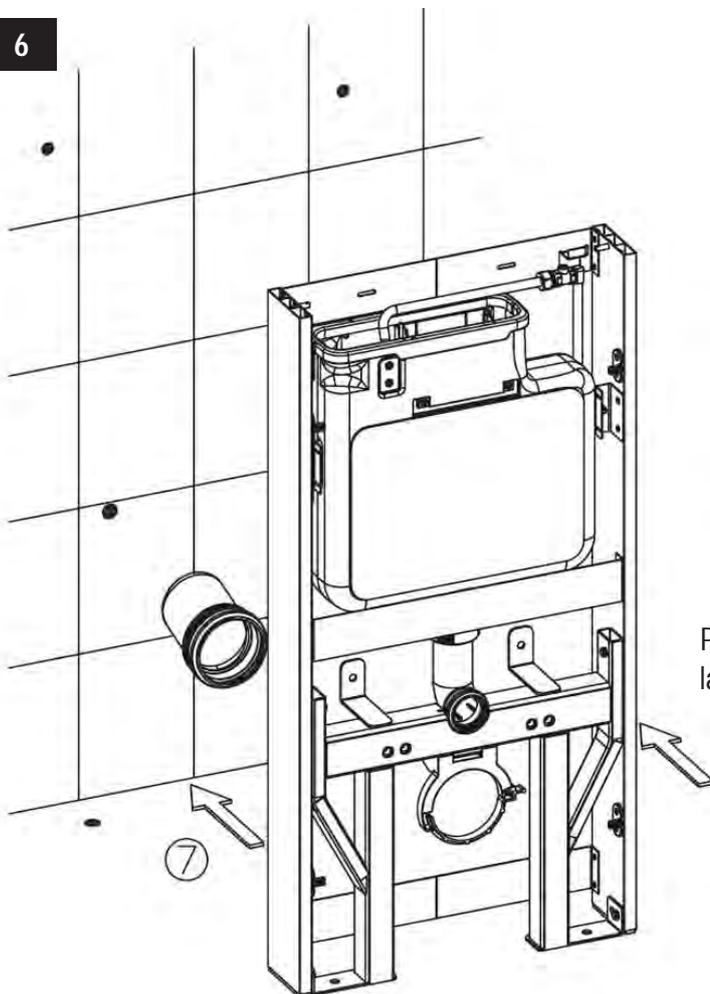
Ouvrez le collier de serrage et retirez le module sanitaire du mur (4).

5

Percez les trous à l'aide du marquage. La profondeur des trous doit être supérieure à la longueur des chevilles (voir l'indication du diamètre dans le dessin (5)). Insérez les chevilles appropriées dans les trous (6).



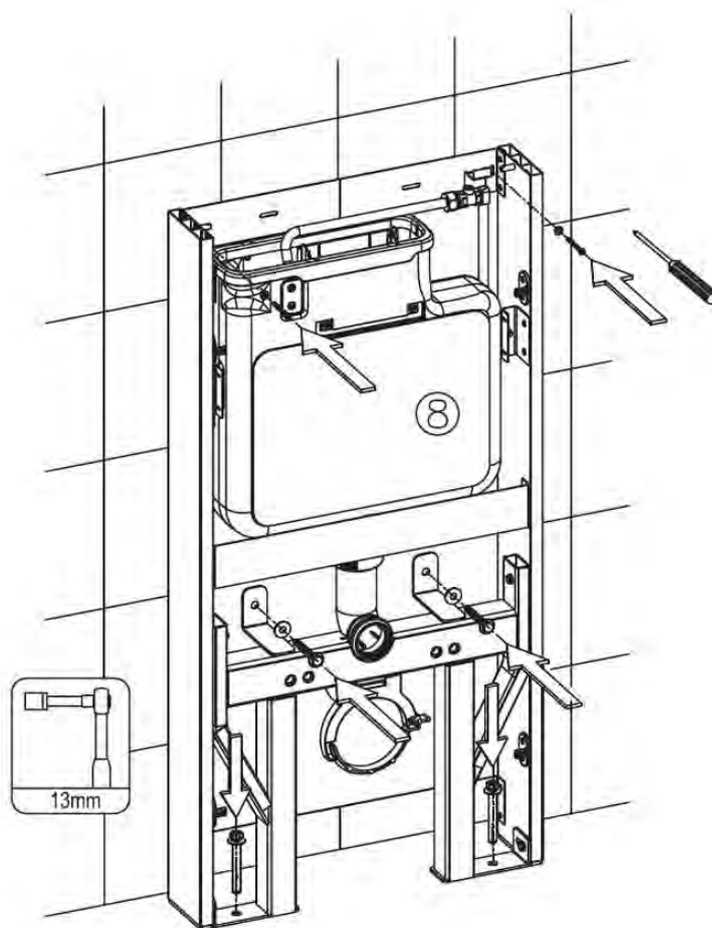
6



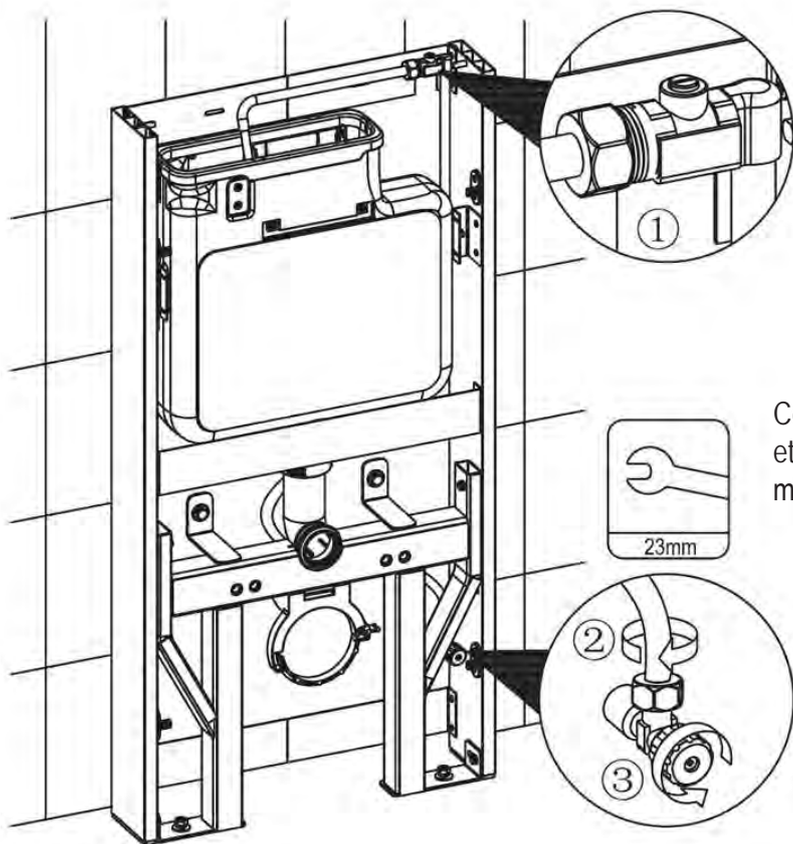
Positionnez le module sanitaire dans la position correcte du mur (7).

7

Serrez les vis correspondantes dans les chevilles du mur (8) et la goupille à expansion dans le sol.



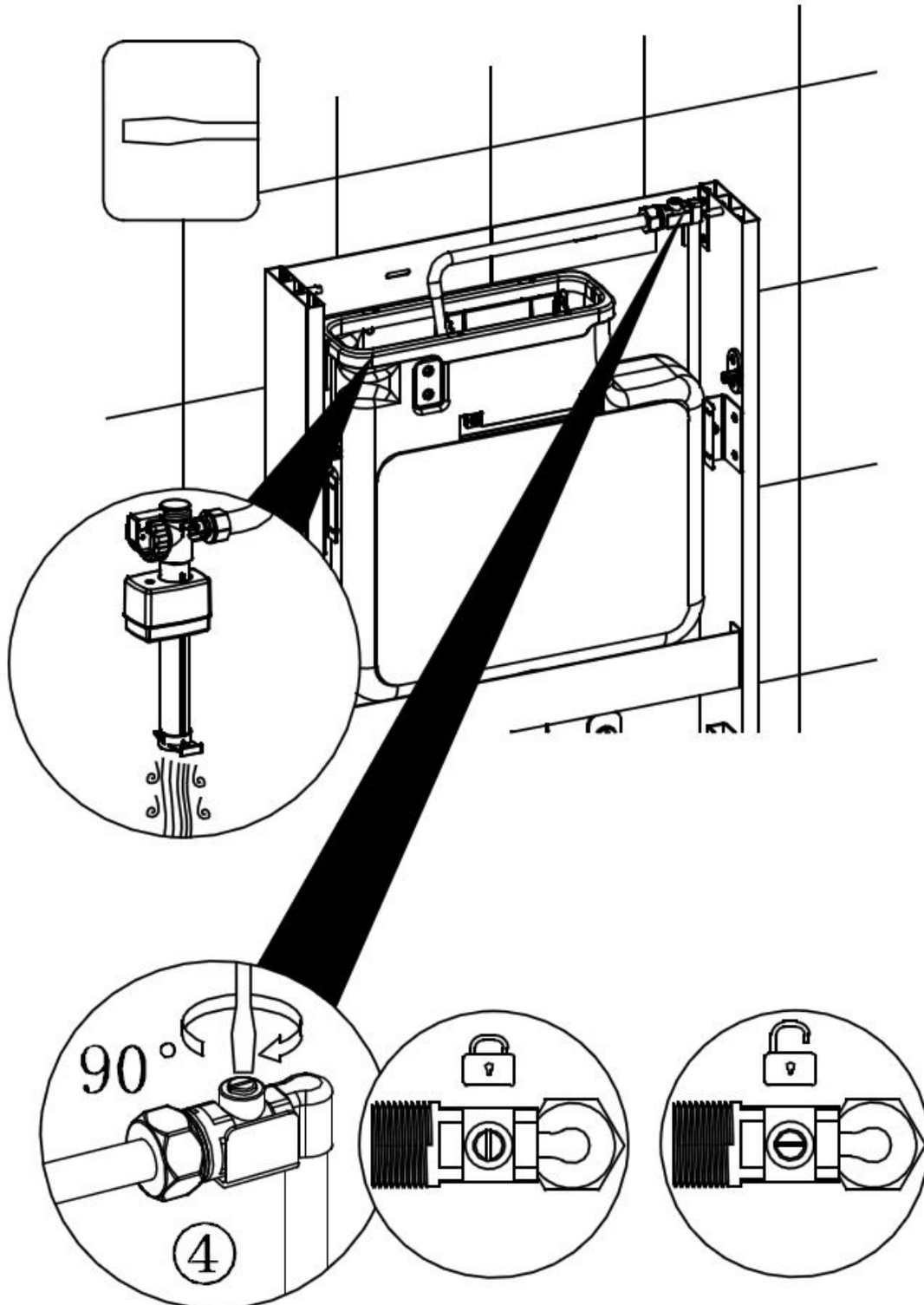
8



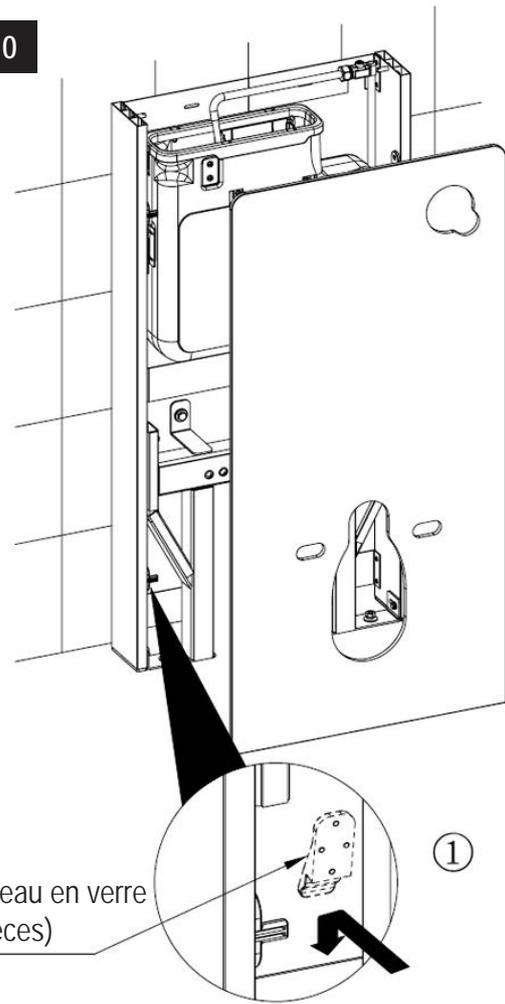
Connectez à nouveau le tuyau avec le support (1) et raccordez le tuyau au robinet d'équerre sur le mur (2 + 3).

9

Ouvrez la vanne d'arrêt sur le tuyau (4), pour tester la fonction.



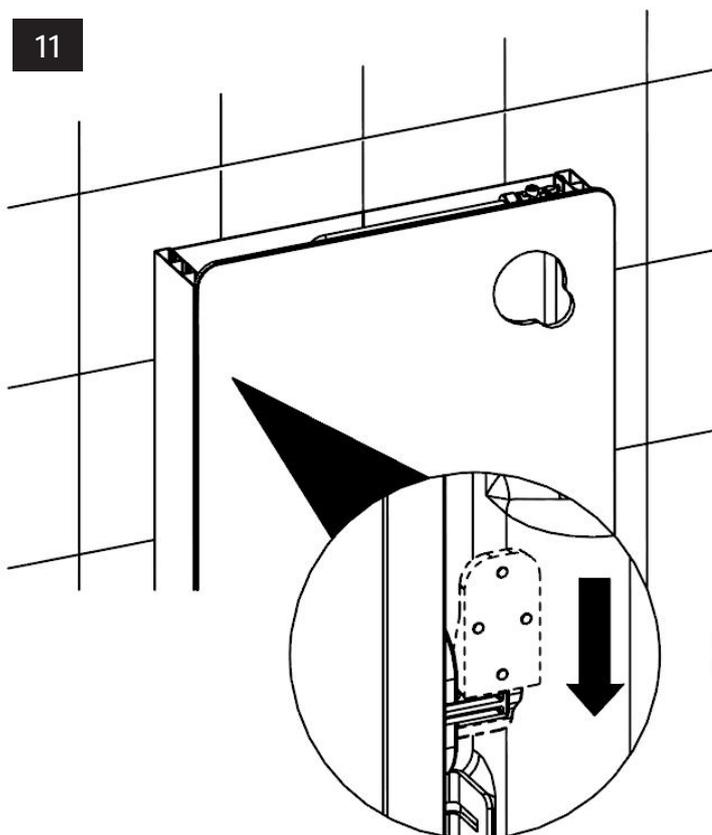
10



Panneau en verre
(4 pièces)

①

11

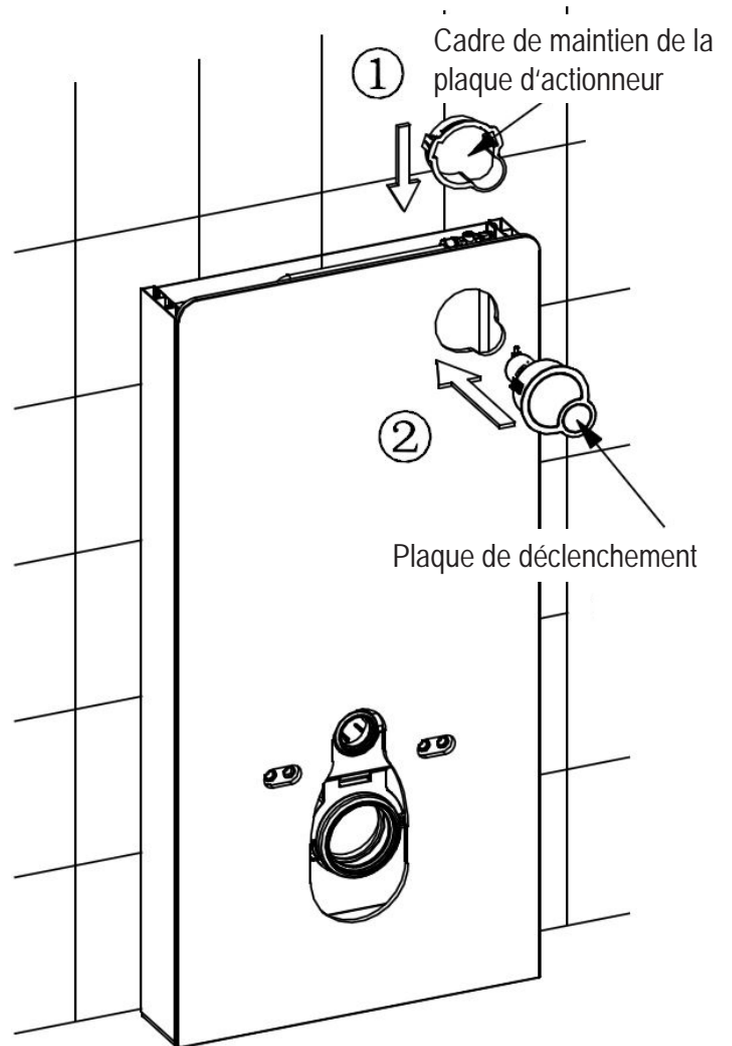


Fixez le panneau en verre au cadre en aluminium du module sanitaire (1). Appuyez vers le bas (2), pour que les supports du panneau en verre se clipsent dans les supports du cadre.

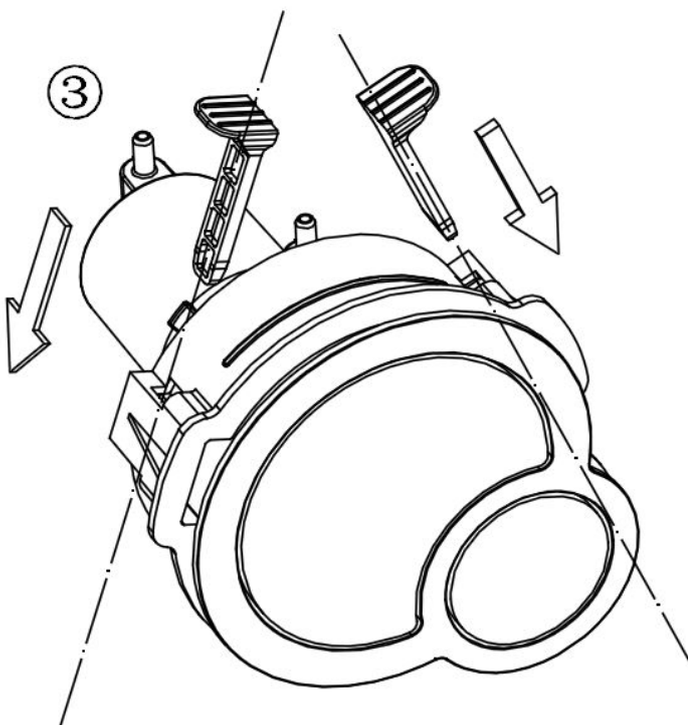
②

12

Montez le cadre de la plaque de commande (1) et la plaque de commande (2) dans le panneau en verre.

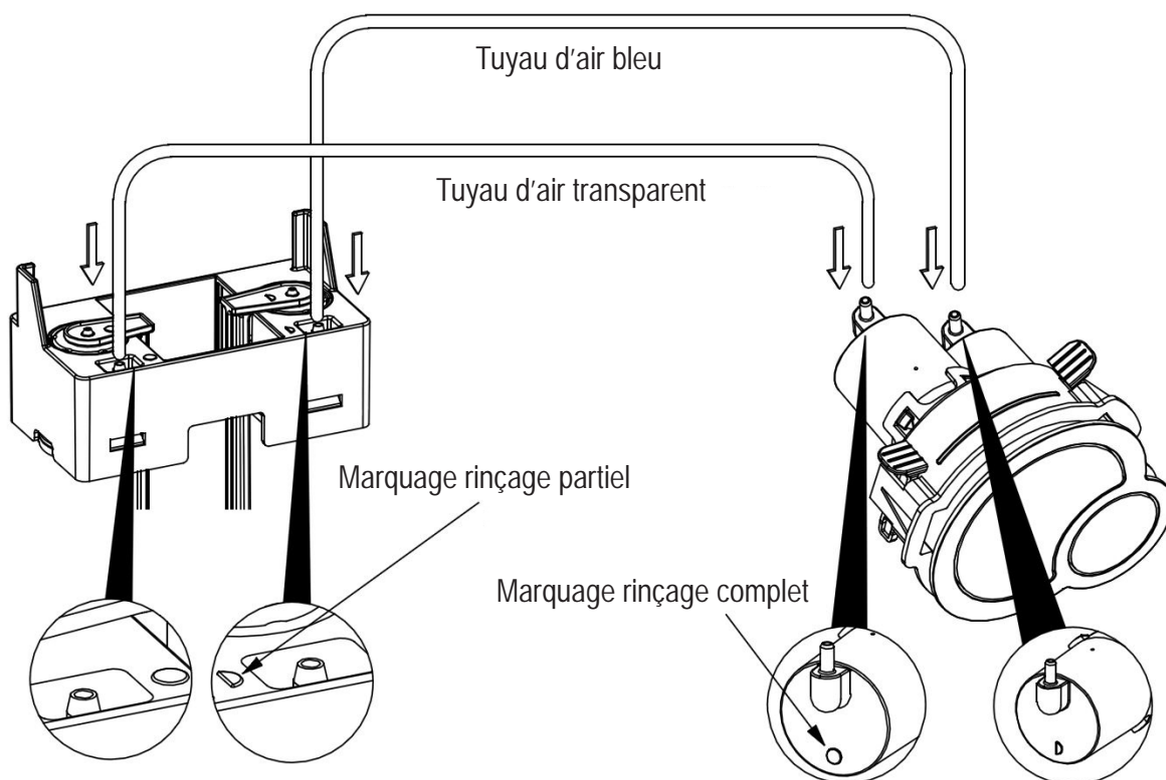


13



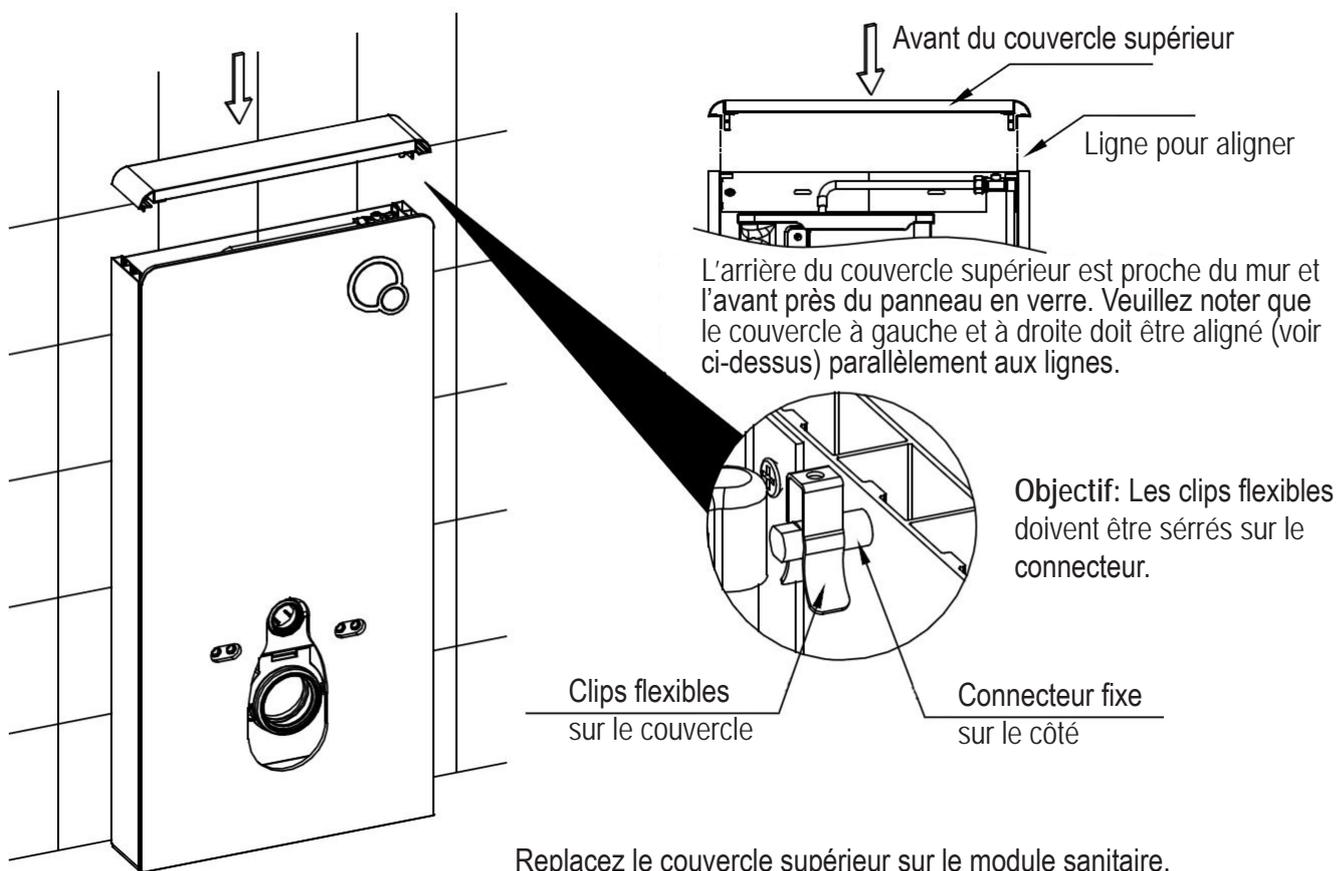
Insérez les connecteurs dans la position prescrite (3).

14



Fixez les tuyaux d'air aux marquages spécifiés.

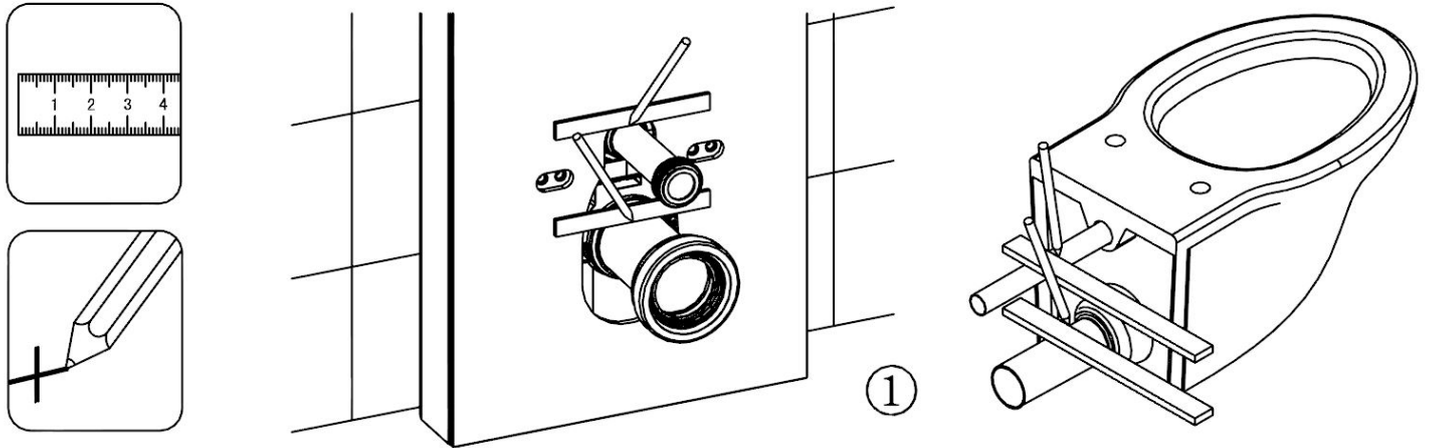
15



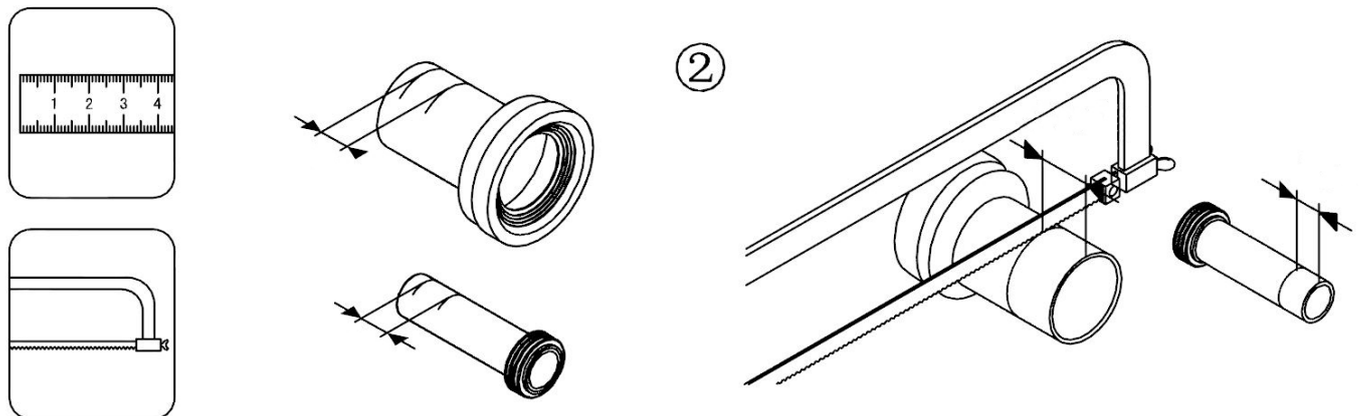
Remplacez le couvercle supérieur sur le module sanitaire.

Veillez suivre les étapes (16-18) après l'installation de votre WC suspendu.

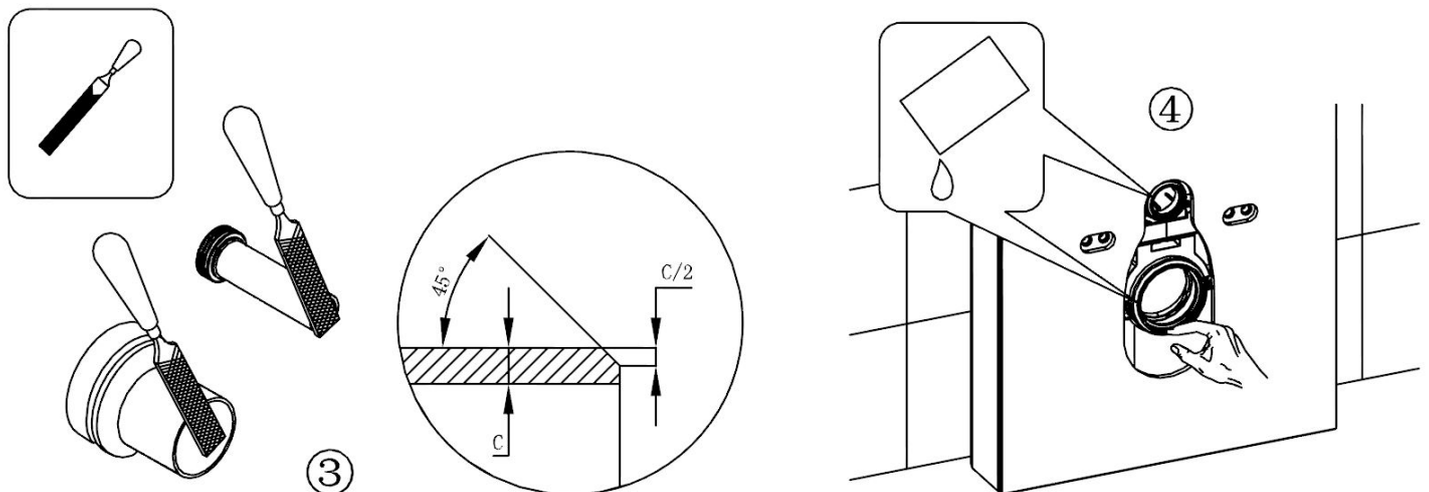
16



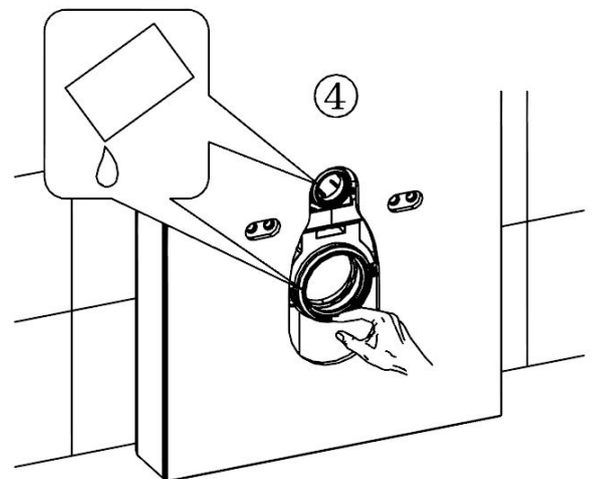
Faites une marque sur le tuyau de rinçage et le tuyau d'évacuation (1).



Oucir le tuyau de rinçage et le tuyau d'évacuation (2).

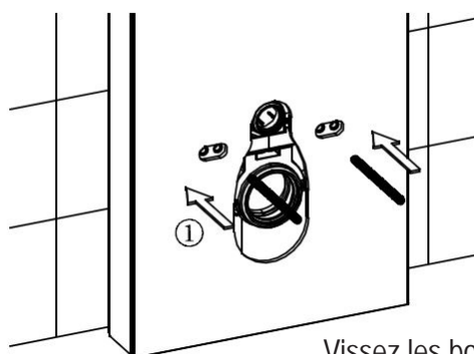
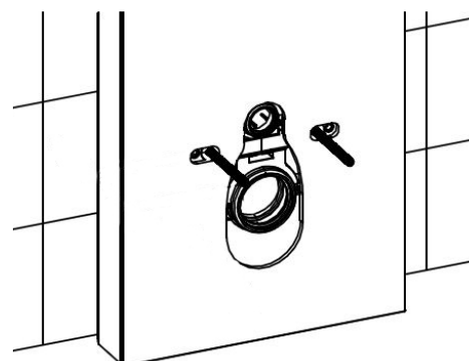
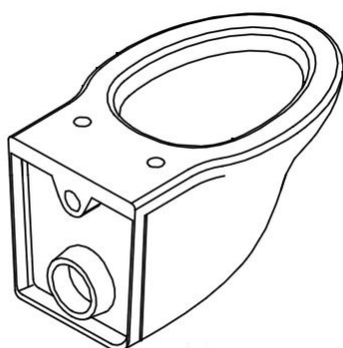


Limez un bord chanfrein/un bord en biseau sur la surface des deux tuyaux (3).

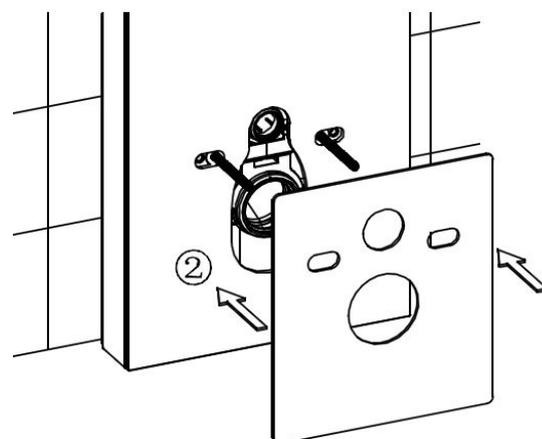


Ajouter de l'huile de silicone (4).

17



Vissez les boulons dans le module sanitaire (1) et fixez l'isolation acoustique (2).



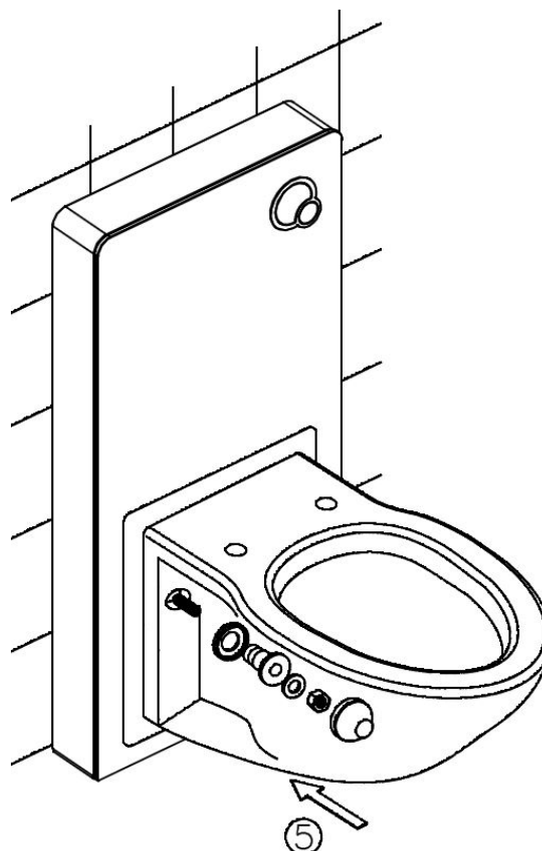
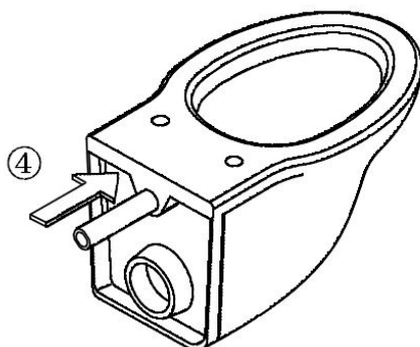
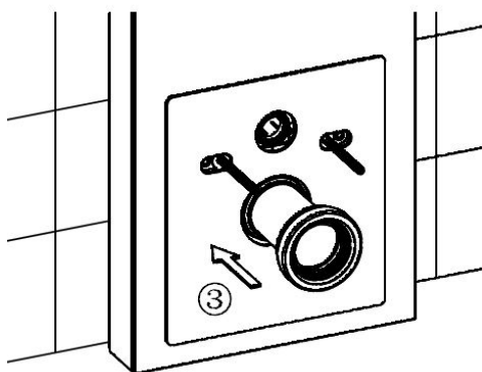
Panneau acoustique

18

Fixez le tuyau d'évacuation au module sanitaire (3).

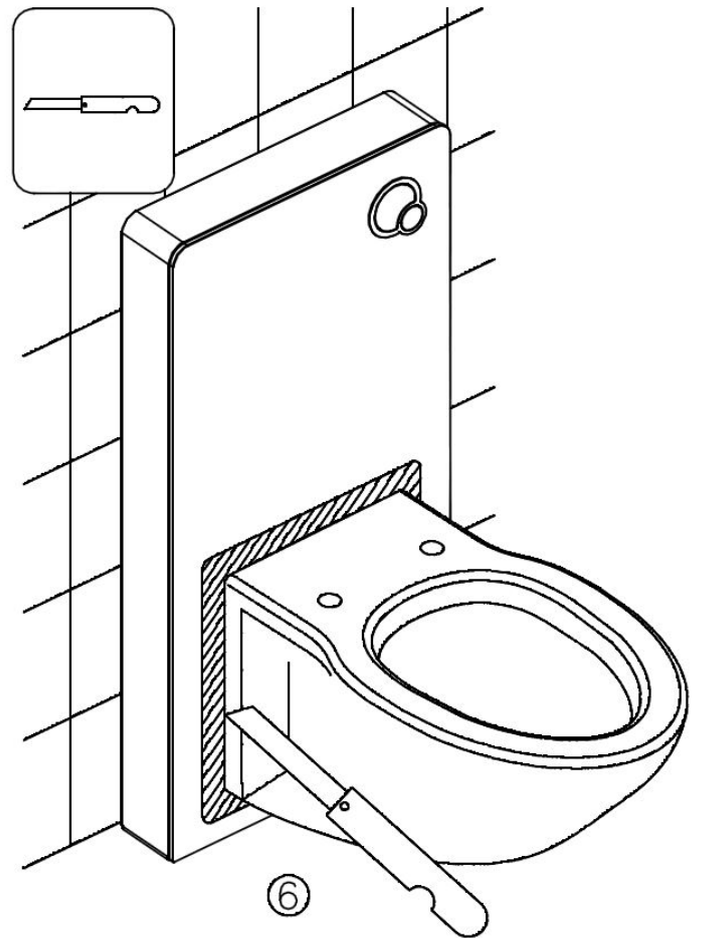
Fixer le tuyau de rinçage au WC suspendu (4).

Installez le WC sur le module sanitaire (5).

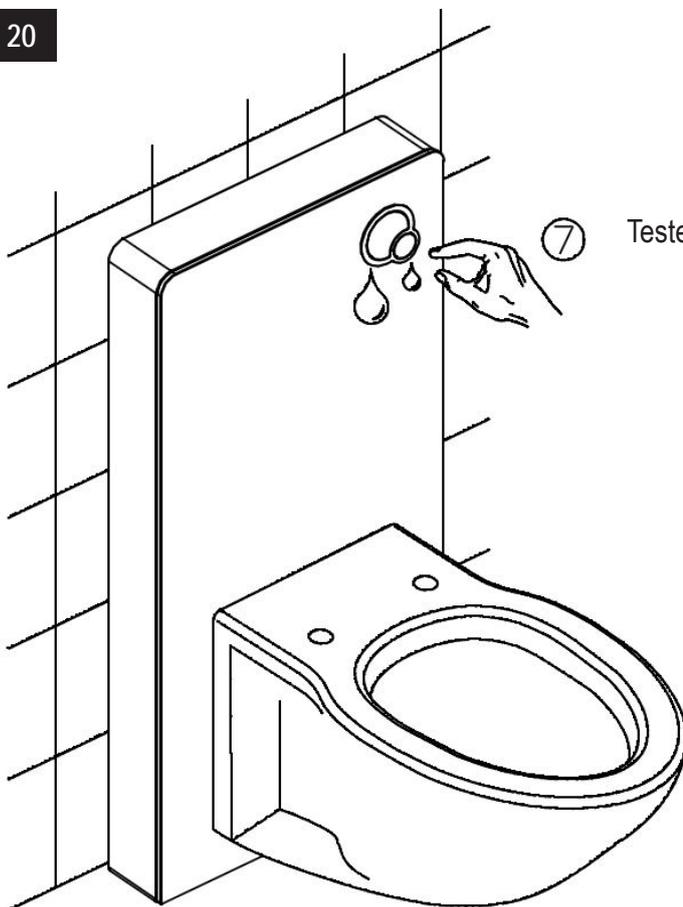


19

Couper les bords saillants (6) de l'isolation acoustique.



20

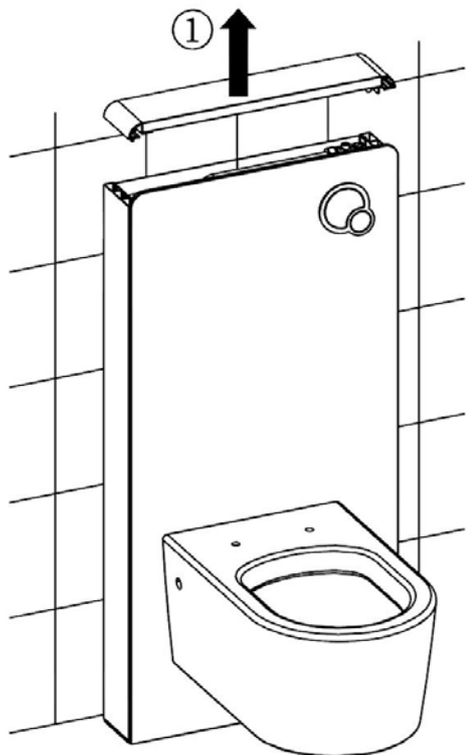


⑦ Testez le rinçage partiel et complet (7).

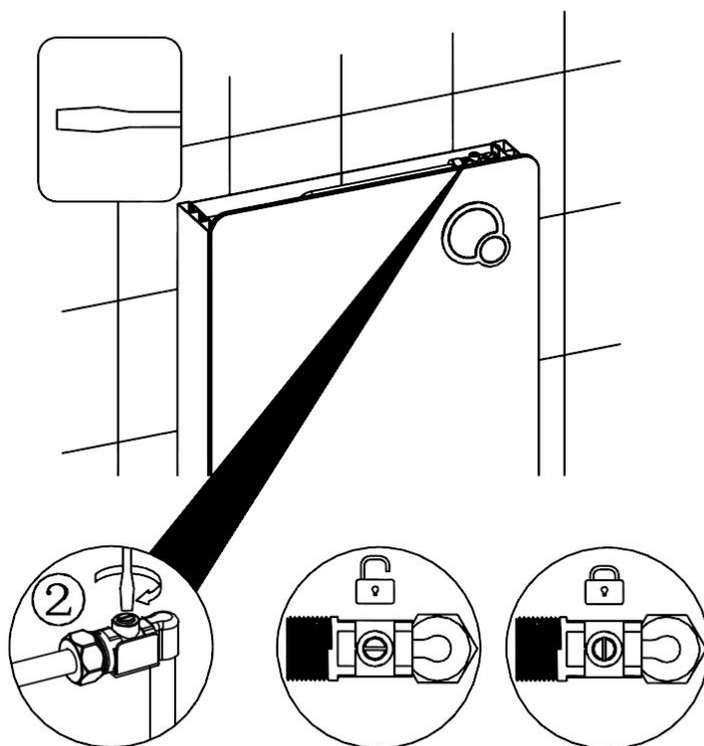
MAINTENANCE ET ENTRETIEN RÉGULIER:

1.1 Comment retirer la valve de remplissage

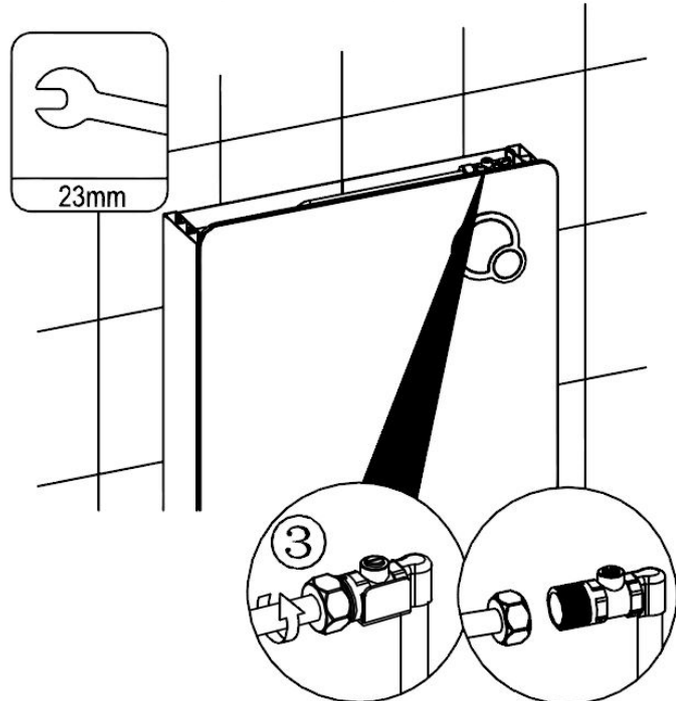
Retirez le couvercle supérieur (1).



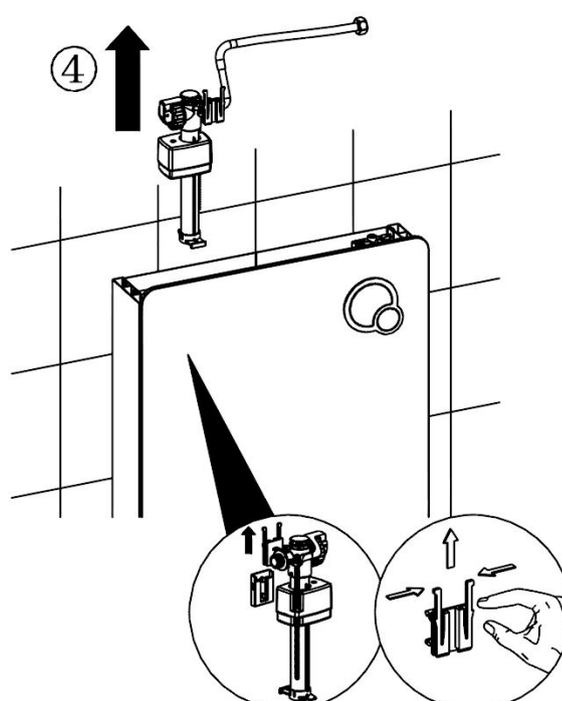
Fermez la valve d'arrêt (2) du tuyau.



Déconnectez le tuyau et valve (3).

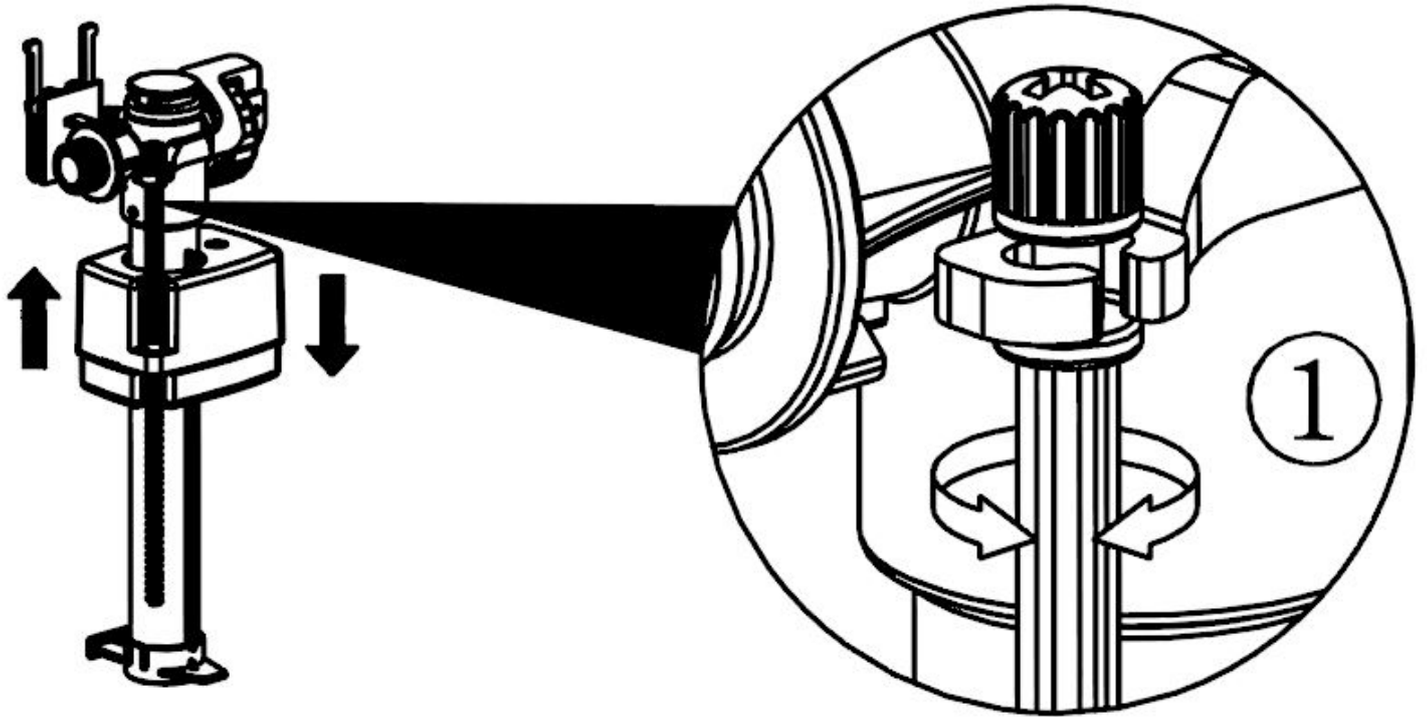


Retirez la vanne de remplissage vers le haut (4).

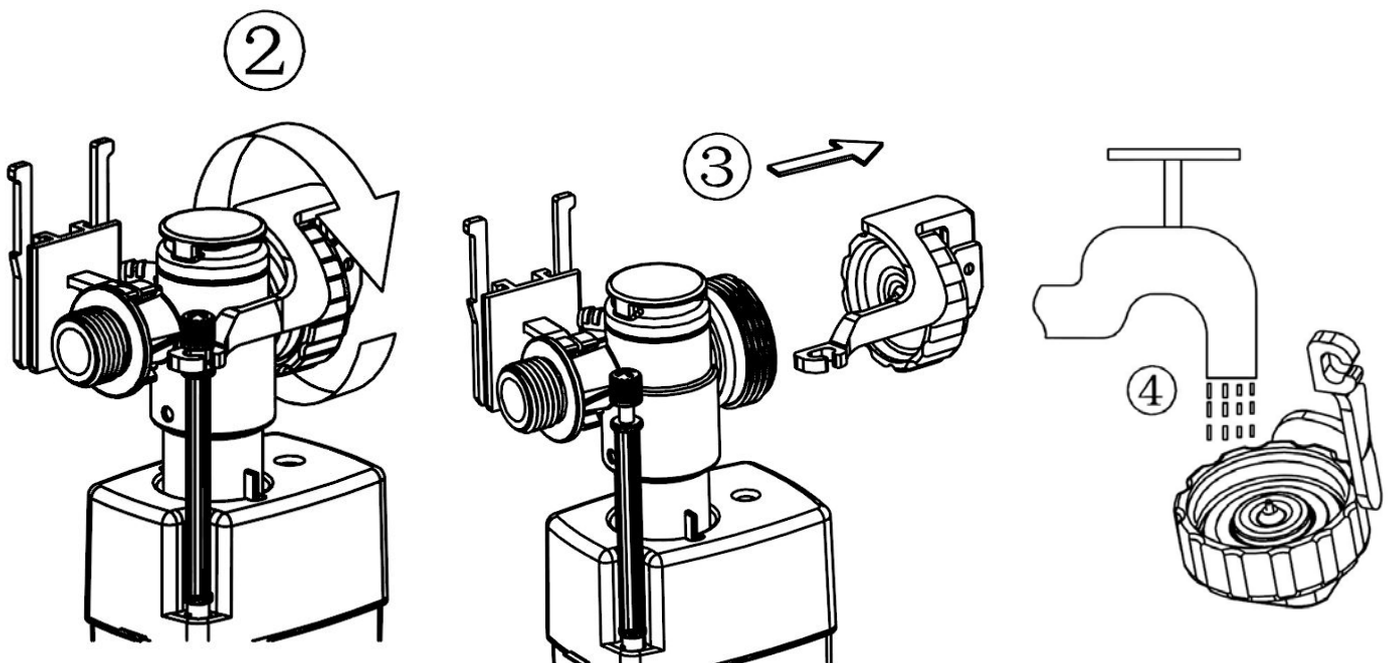


1.2 Réglage et nettoyage de la vanne de remplissage

Déplacez le flotteur (1) vers le haut afin d'augmenter l'arrivée d'eau ou vers le bas pour la réduire.

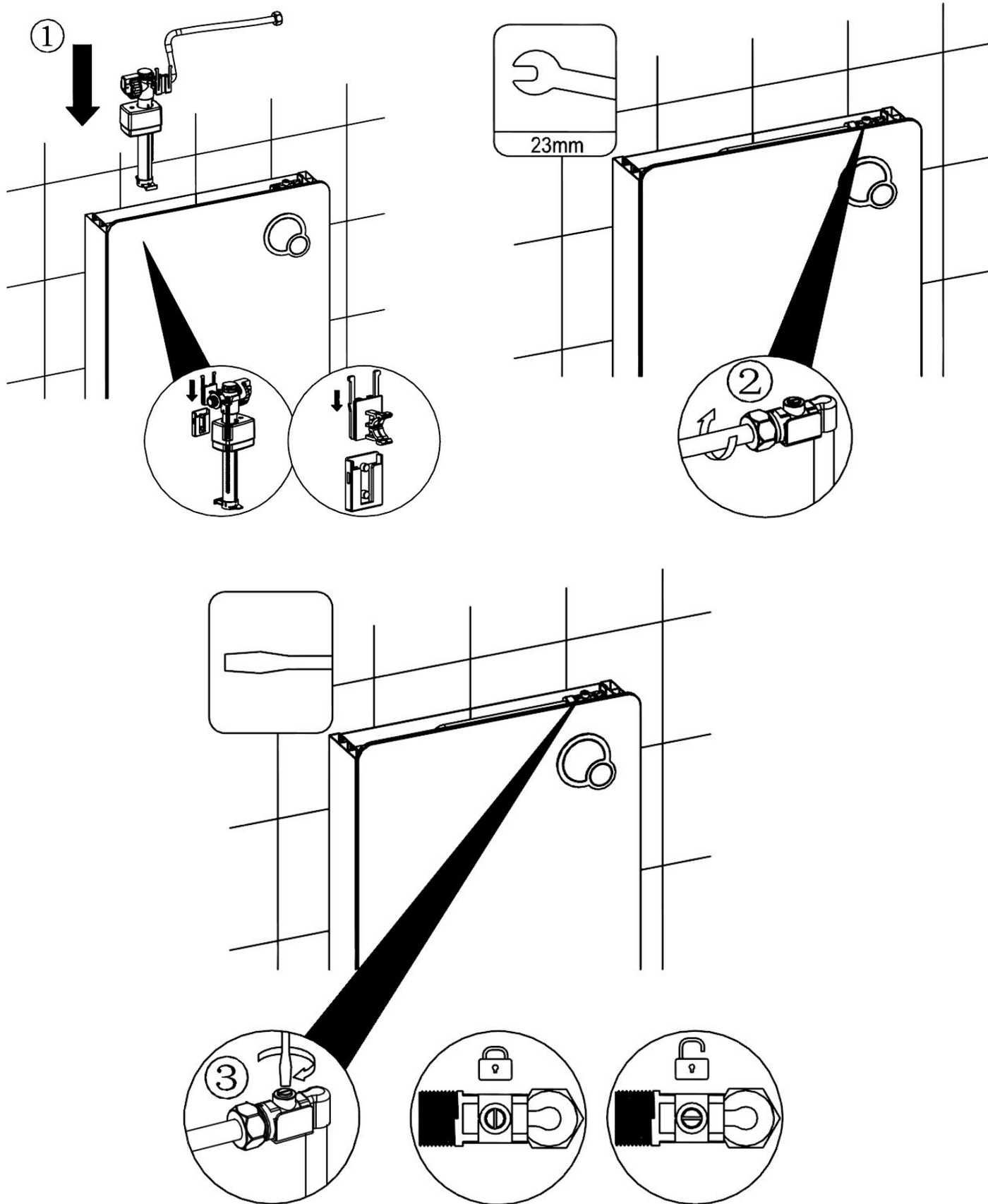


Retirez la fonction stop d'eau (2+3) et nettoyez-la (4).

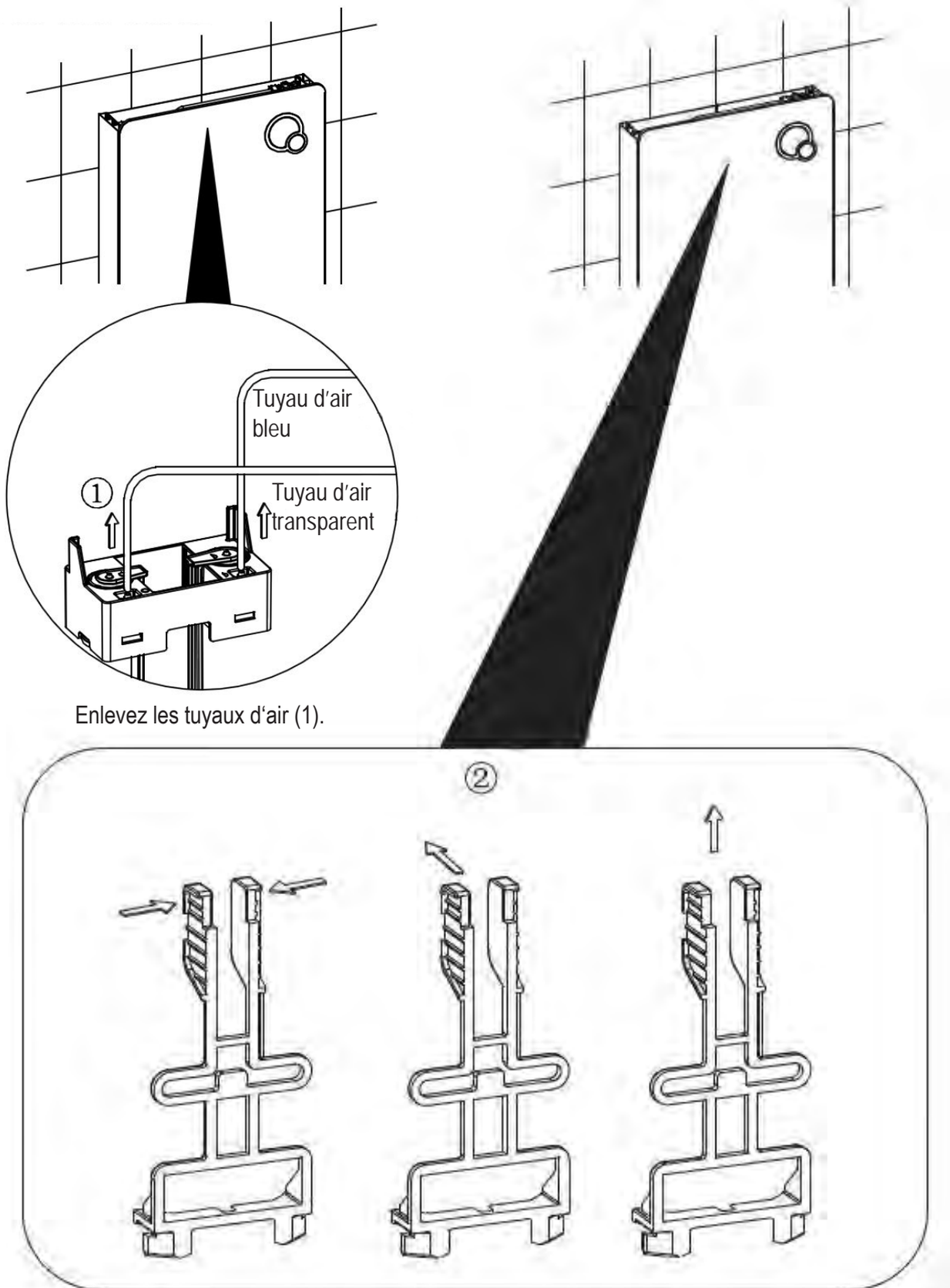


1.3 Installation de la vanne de remplissage

Voir les instructions de 1 à 3 sur les schémas.

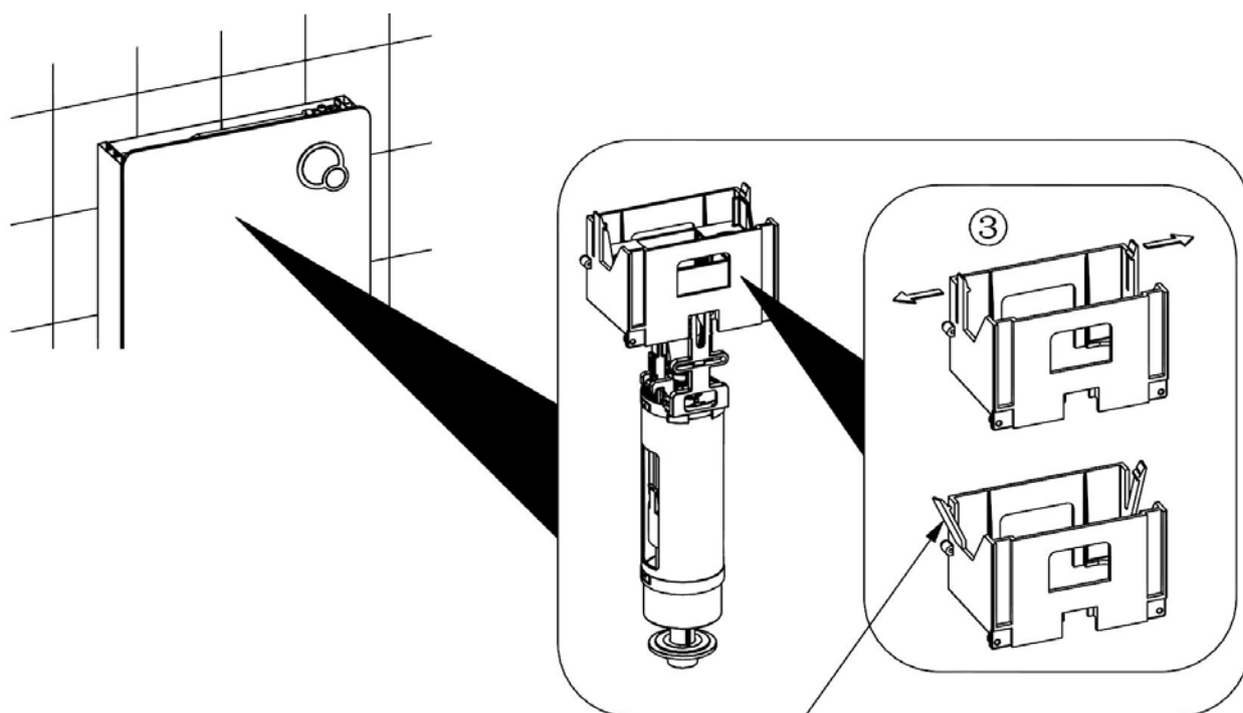


2.1 Démontage de la vanne de rinçage



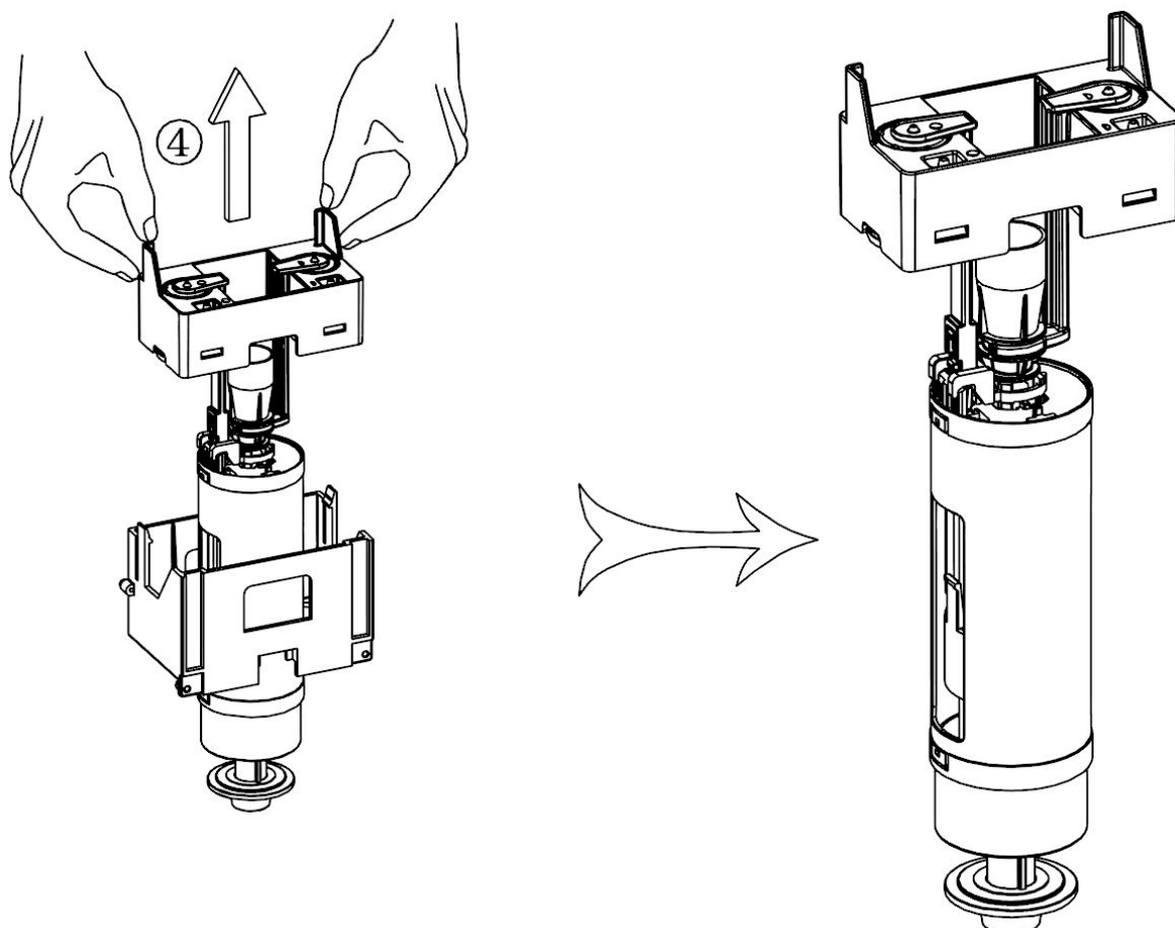
Enlevez les tuyaux d'air (1).

Démontez le levier (2).

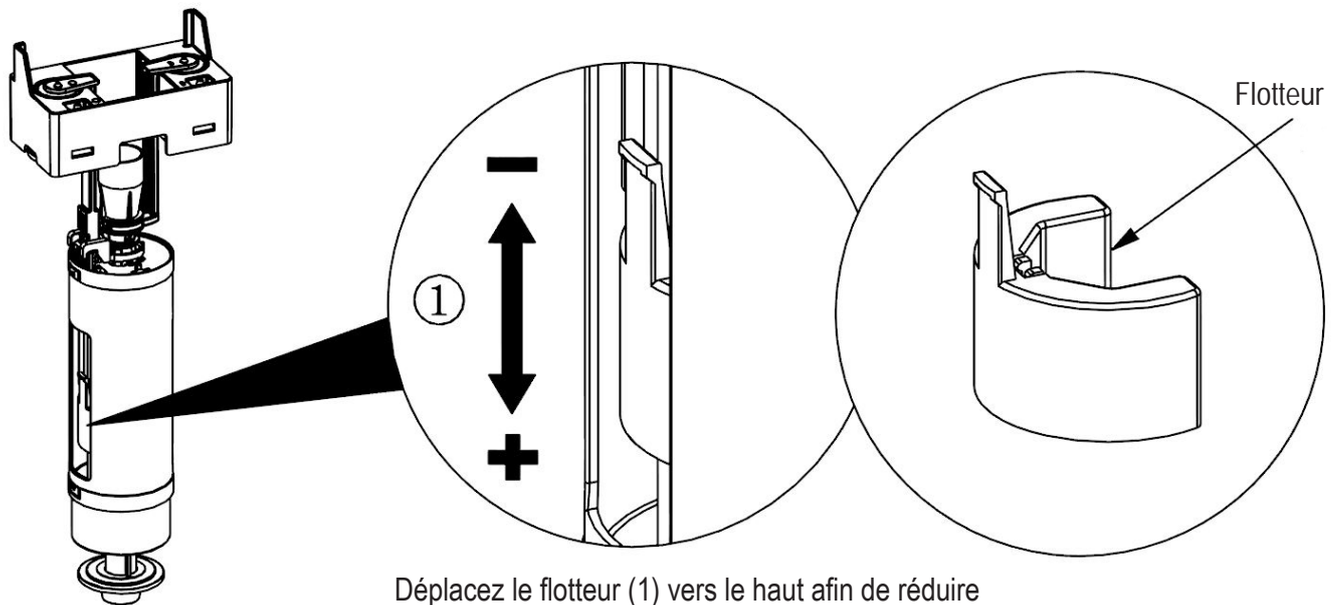


Fermetures du dispositif de suspension.

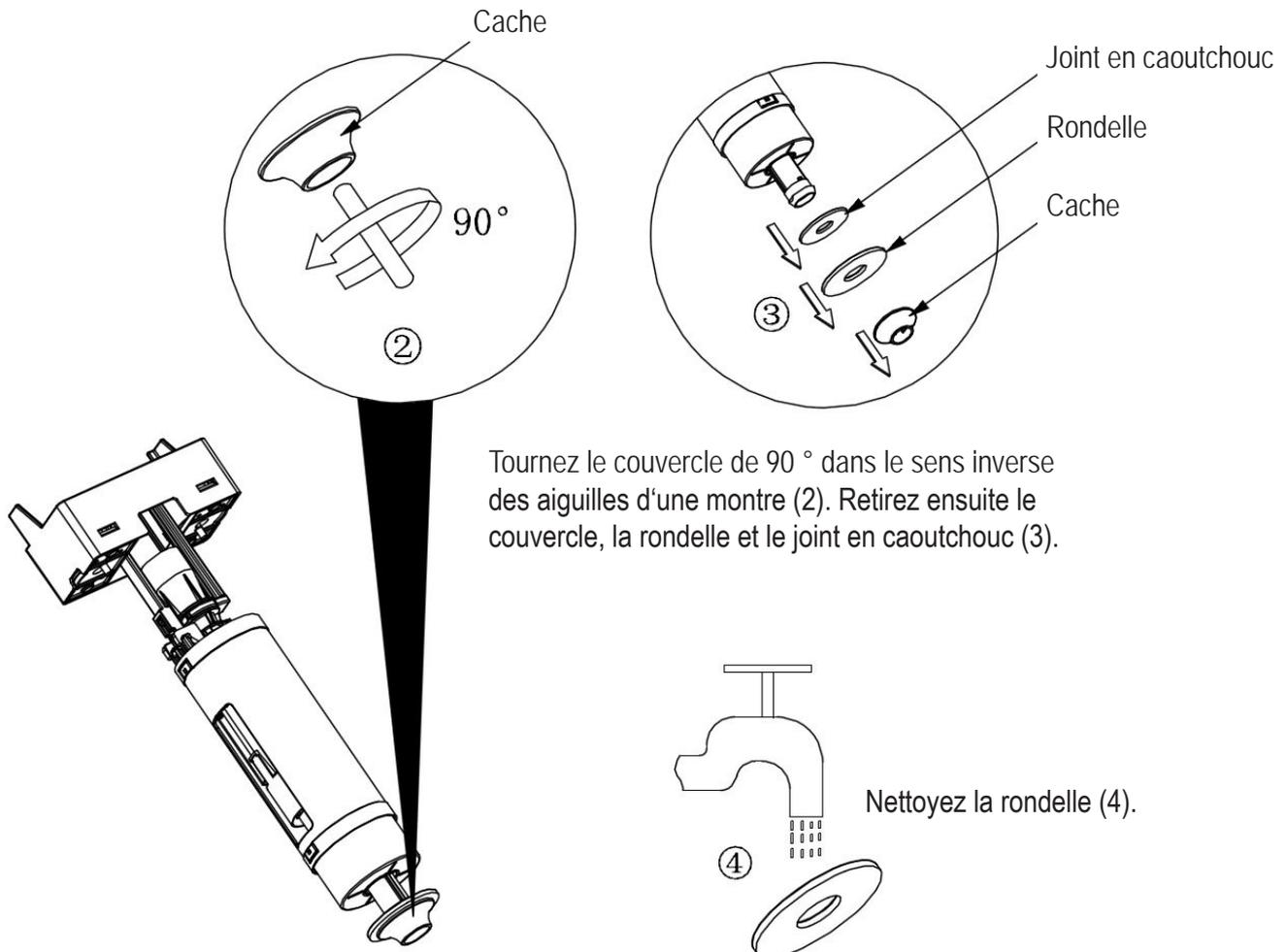
Après avoir ouvert les fermetures du dispositif de suspensions (3), soulevez la vanne de rinçage vers le haut (4).



2.2 Réglage et nettoyage de la vanne de rinçage



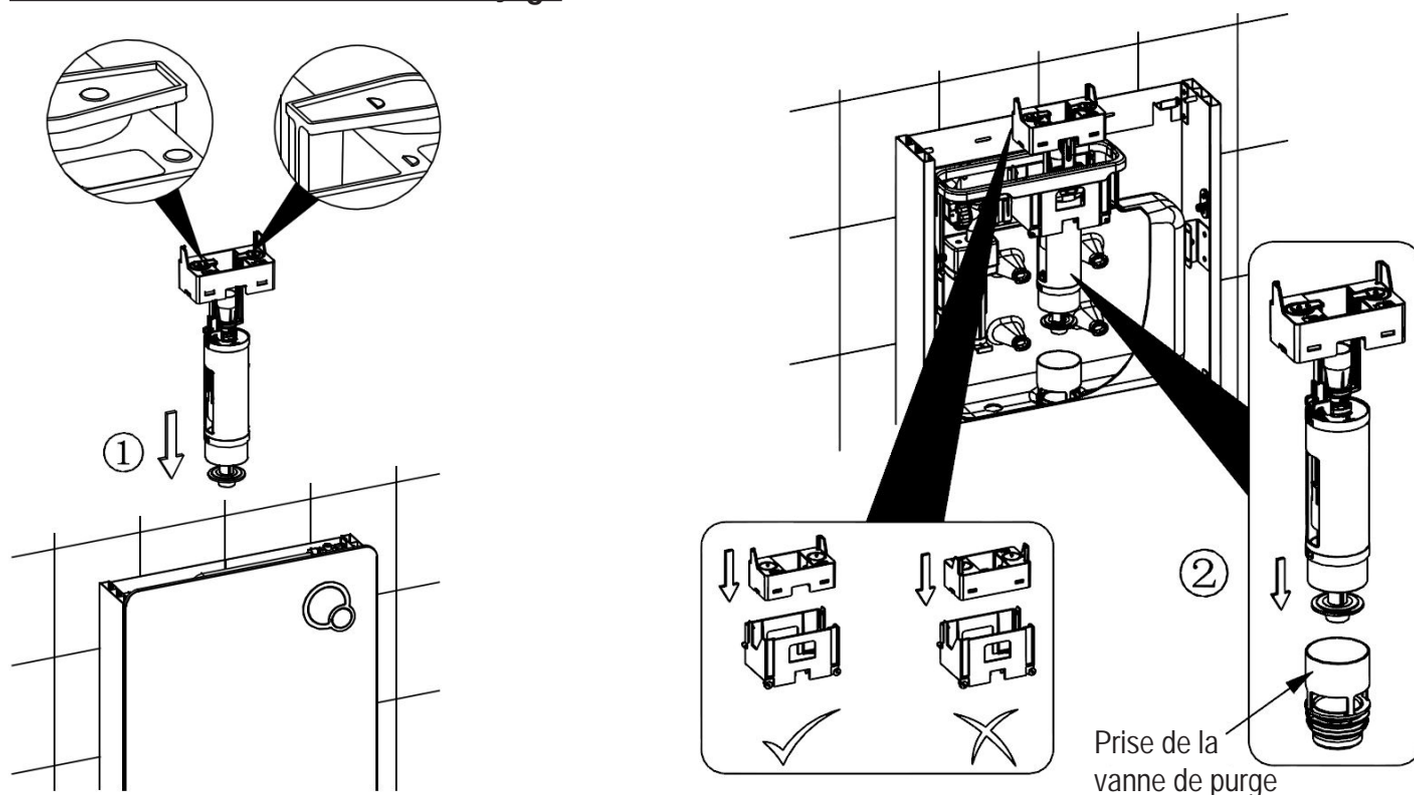
Déplacez le flotteur (1) vers le haut afin de réduire l'arrivée d'eau ou vers le bas pour l'augmenter



Tournez le couvercle de 90 ° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (2). Retirez ensuite le couvercle, la rondelle et le joint en caoutchouc (3).

Nettoyez la rondelle (4).

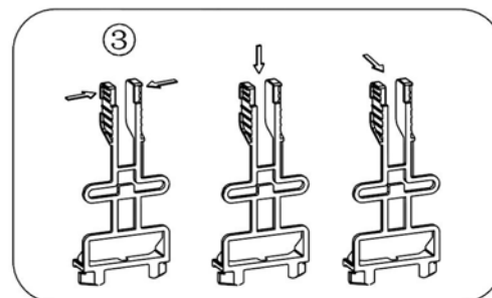
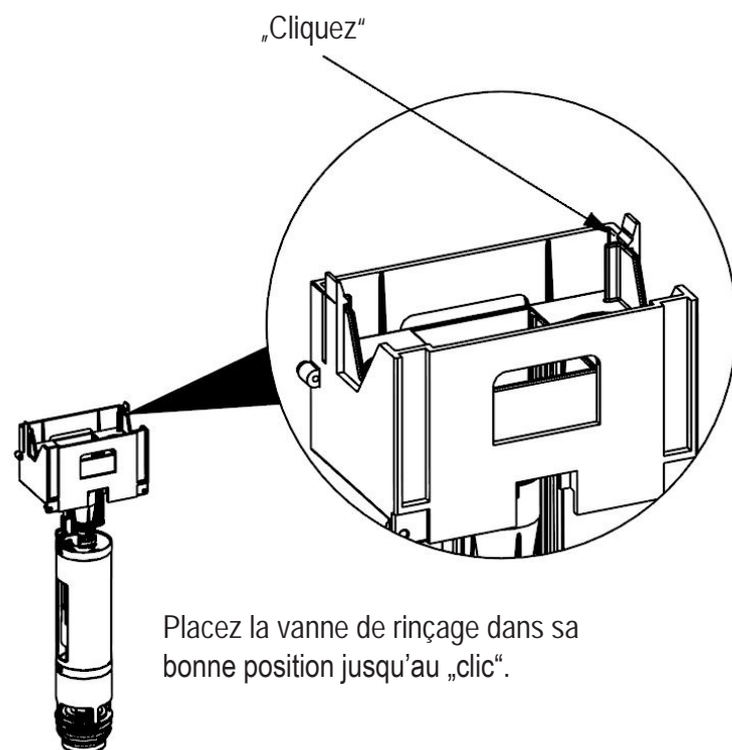
2.3 Installation de la vanne de rinçage



Installez la vanne de rinçage du haut vers le bas dans le module sanitaire (1).

Attention: Le dessous de la vanne de rinçage doit être monté correctement dans son socle. (2).

Assurez-vous que la vanne de rinçage est montée comme dans la direction indiquée.



Fixez le couvercle en verre (4).

