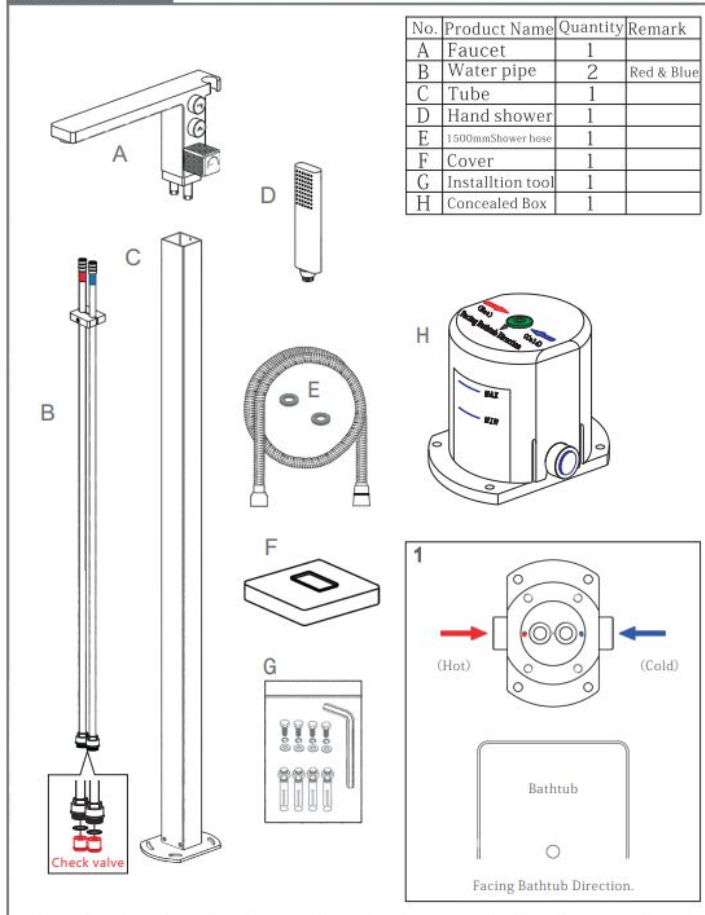
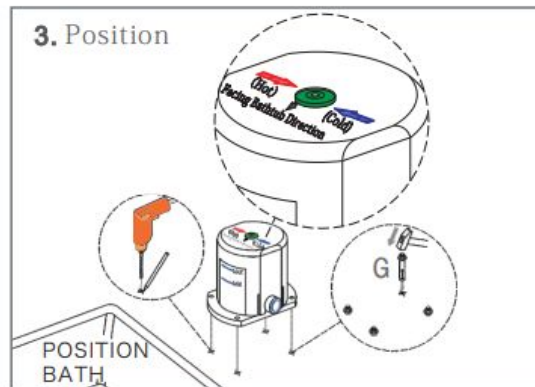
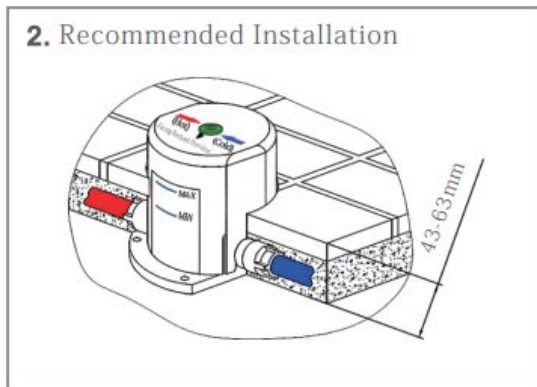


PARTS LIST

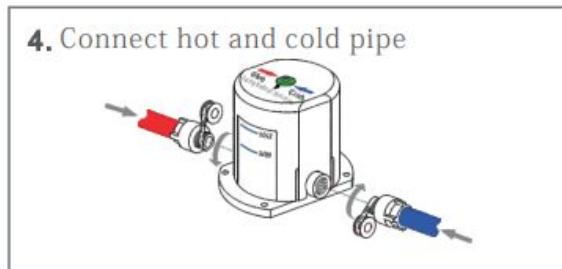


	Produit
A	Robinet
B	Flexible arrivées d'eau
C	Tube
D	Douchette
E	Flexible de douche 1.5m
F	Rosace
G	Outil d'installation
H	Boitier d'encastrement

Position d'installation
recommandée



Raccorder les tuyaux d'eau chaude et froide et utiliser un niveau à bulle pour s'assurer que l'installation est correcte verticalement et horizontalement.



Test d'installation

Ouvrir le cache de la boîte et vérifier qu'il n'y a aucune fuite d'eau.

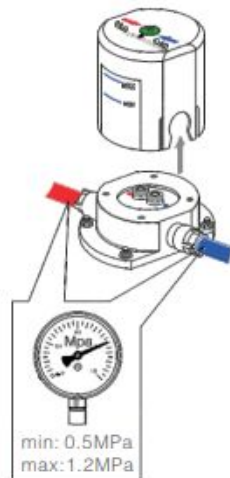
Après avoir entièrement raccordé la tuyauterie, appliquer une pression d'eau de 0,5 à 1,2 MPa aux deux extrémités (eau chaude et froide), et contrôler soigneusement les raccords.

Il ne doit y avoir aucune fuite dans la canalisation, le temps de contrôle ne doit pas être inférieur à 5 minutes.

Après avoir terminé le test d'installation, sceller la canalisation avec du ciment de rebouchage.

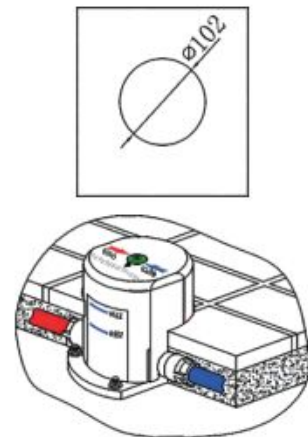
6. Installation Test

Open the box cover and observe that there should be no water leakage. After the pipeline is fully connected, apply 0.5 - 1.2 MPa water pressure to both ends of the cold and hot water, and carefully check the joints. There should be no water leakage in the pipeline, checking time should not less than 5 minutes.



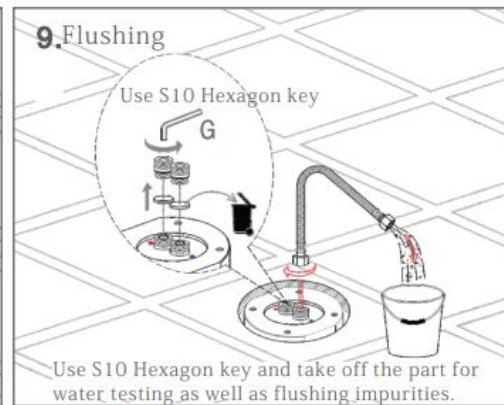
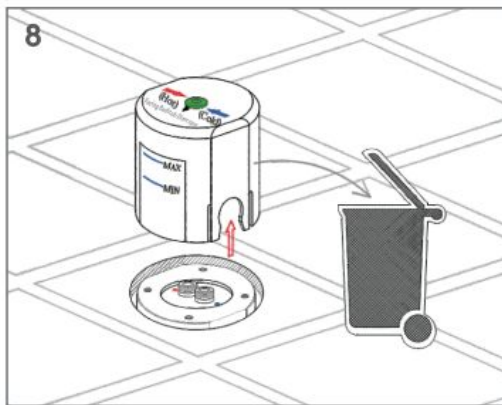
7. Tiling

After the installation test is completed, seal the pipeline with cement filler.

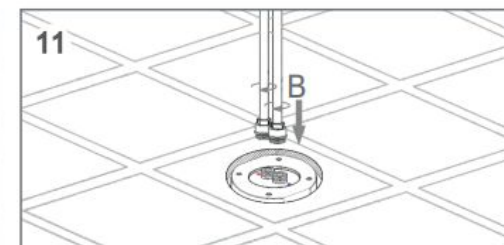
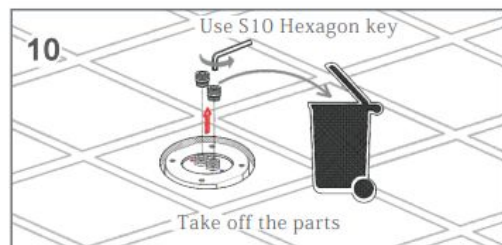


Tiling Cutting Sizes: Φ 102mm

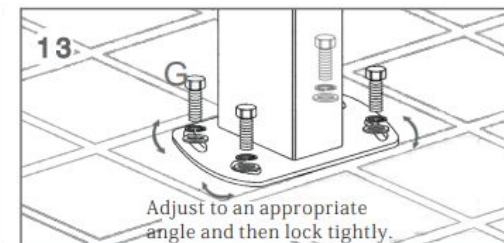
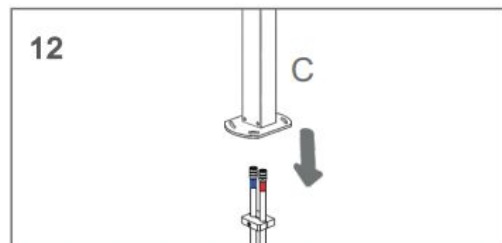
Utiliser une clé hexagonale S10 pour retirer la pièce servant au test d'eau ainsi qu'au rinçage des impuretés.

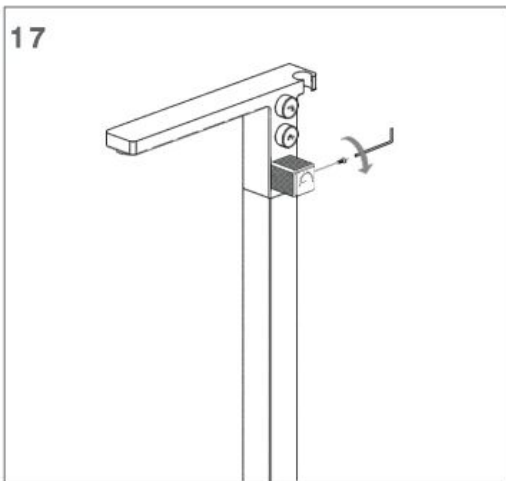
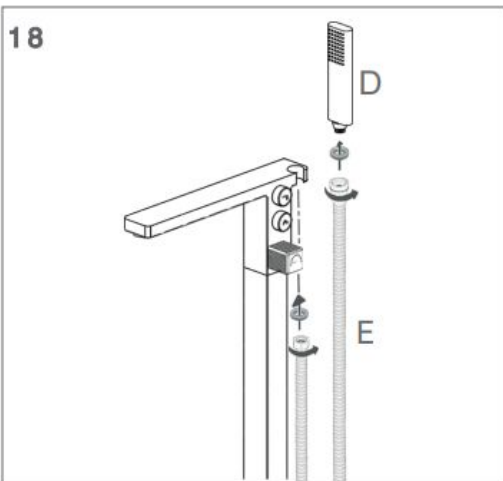
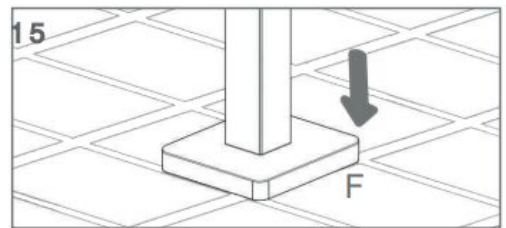
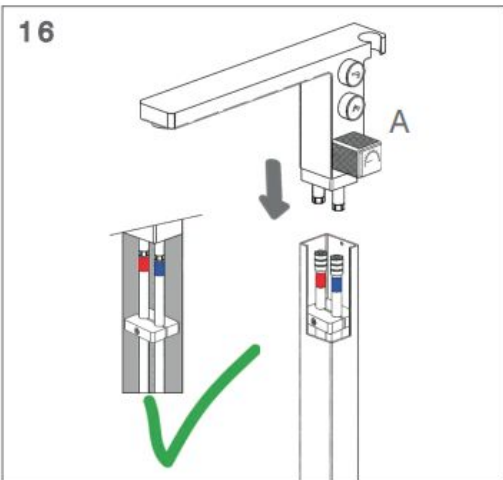
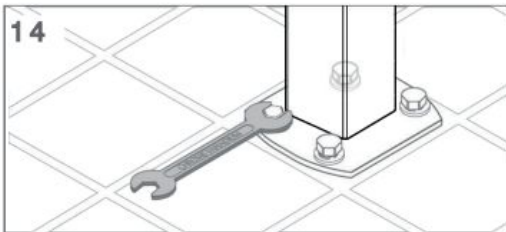


Utiliser une clé hexagonale S10
Retirer les pièces



Ajuster à l'angle approprié puis verrouiller fermement.





Cher Monsieur ou Madame:

Merci beaucoup d'avoir acheté nos produits. Veuillez lire attentivement le manuel avant d'installer et utiliser le produit, afin que vous puissiez profiter du meilleur service que nous vous proposons.

Conseils d'entretien

- 1). Si le débit d'eau est trop faible, vérifiez s'il y a de la saleté dans l'aérateur ou le tuyau flexible. Si besoin, démontez ces pièces et nettoyez-les à l'eau.
- b). Utilisez un chiffon doux ou de l'eau pour enlever la saleté sur la surface. Ne nettoyez pas le revêtement la surface chromé avec des objets à gratter ou un détergent acide, sinon la surface sera rayée et corrodé.
- c). Essuyez la surface pour retrouver sa finition d'origine avec un chiffon en coton sec ou microfibre après chaque utilisation ou après chaque nettoyage.

