

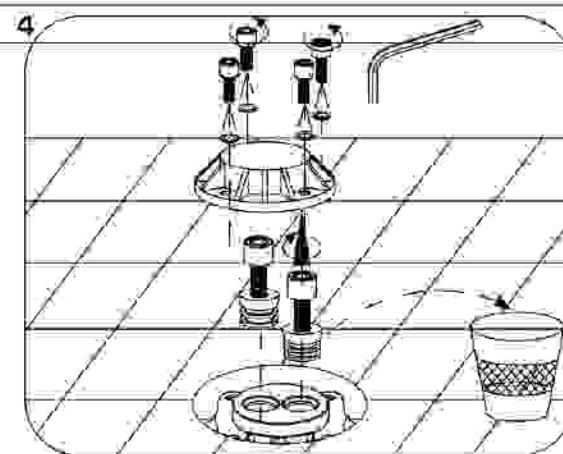
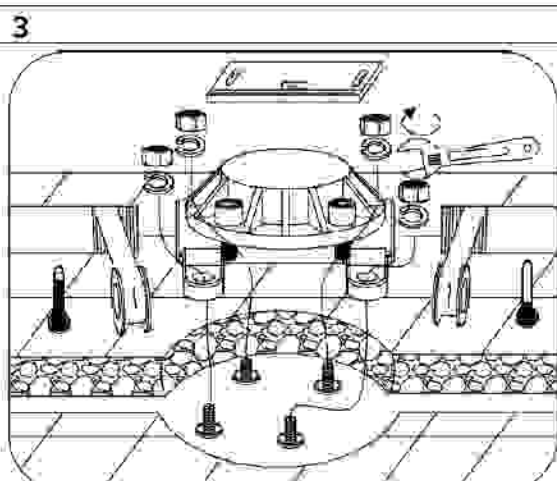
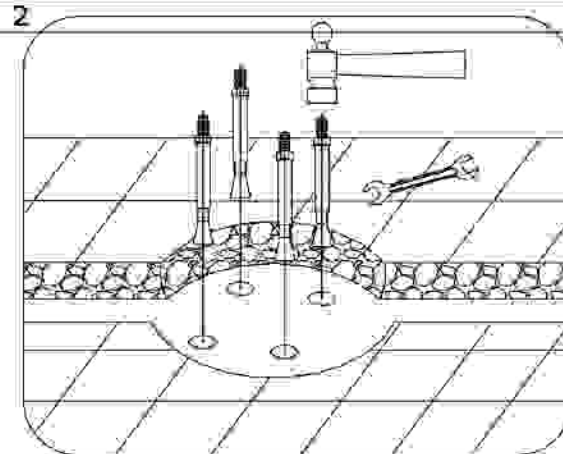
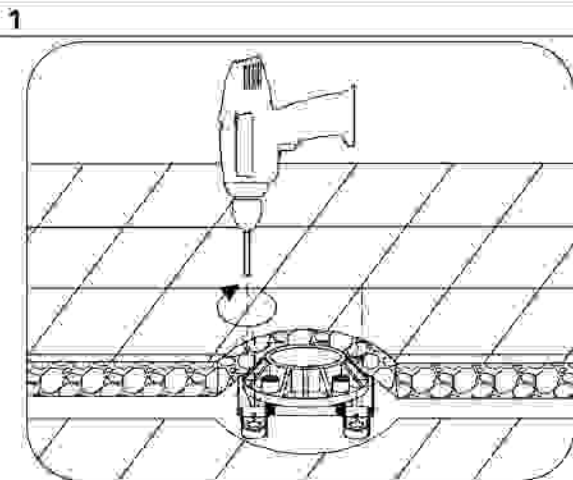
1 NOTES POUR L'INSTALLATION

- 1) L'installation doit être effectuée conformément aux réglementations sur les raccords d'eau. Pression de service minimale et maximale : 0,5 - 5 bar
- 2) Ne branchez pas les conduites d'eau chaude et d'eau froide à l'envers. L'eau chaude pourrait alors s'écouler de la conduite froide et provoquer des brûlures.
- 3) La température de l'eau d'alimentation ne doit pas dépasser 85°C. Une température supérieure à 85°C peut provoquer des brûlures, réduire la durée de vie des robinets ou endommager le robinet.
- 4) Le robinet doit être installé sur un sol suffisamment solide et épais.
- 5) Après l'installation, assurez-vous que le robinet est bien fixé.
- 6) Avertissement : Lisez attentivement toutes les instructions avant de commencer. Nous vous recommandons de faire appel à un professionnel si vous n'êtes pas sûr de pouvoir installer ce produit.

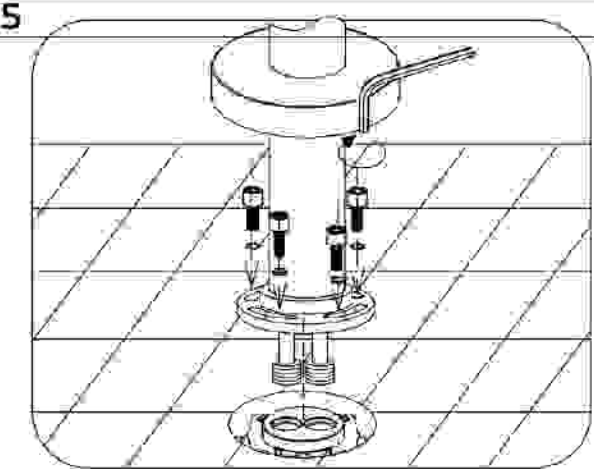
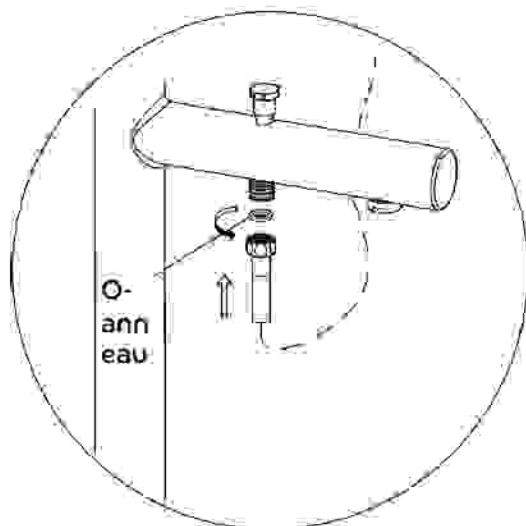
2 INSTALLATION DU CORPS

Confirmez l'emplacement où vous devez installer le corps en fonction des positions des sorties de l'eau chaude et de l'eau froide.

Remarque : en fonction des différentes fonctions, certains produits sont conçus pour que la prise soit bloquée. Veuillez ne pas débrancher la prise vous-même.

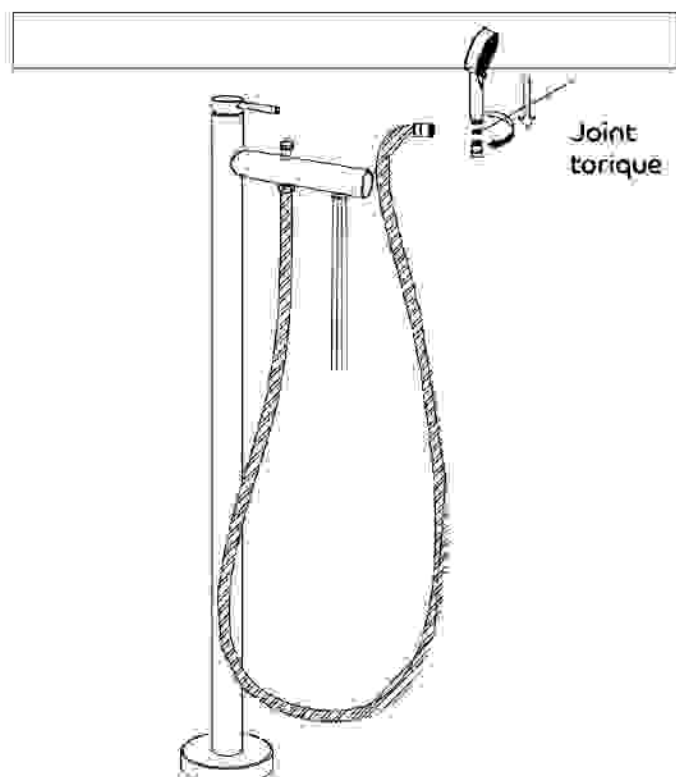


4. INSTALLATION DU TUYAU (le cas échéant)



5 DÉMARRAGE

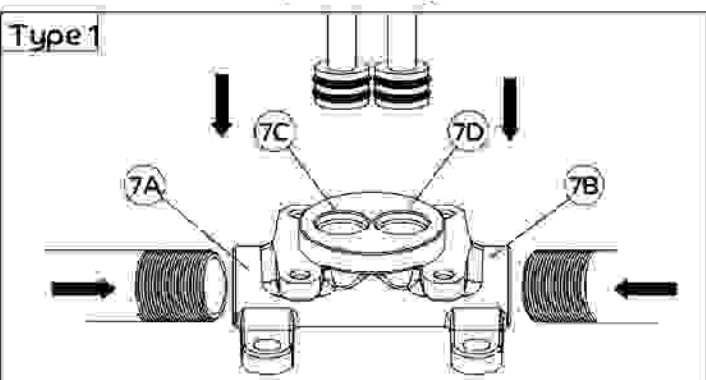
Ouvrez les robinets d'eau chaude et d'eau froide et vérifiez qu'il n'y a pas de fuites.



3. RACCORDEMENT DU CORPS DE LA CONSOLE AVEC LA CONDUITE D'EAU

Connecter les tuyaux d'eau avec les entrées (7A) (7B) et les sorties (7C)(7D) chaudes et froides.

Note : Pour le raccordement de tuyaux ou de pièces avec filetage, il est conseillé d'utiliser du ruban d'étanchéité pour filetage.



⚠ ATTENTION: Maintenance

Les vannes doivent être fermées pour libérer la pression de la conduite d'eau pendant l'entretien.

⚠ NOTE: Instructions de nettoyage :

Pour toutes les finitions, n'utilisez qu'un chiffon doux et humide pour nettoyer et faire briller. L'utilisation d'encaustique, de détergents, de nettoyants abrasifs, de solvants organiques ou d'acide peut causer des dommages. L'utilisation d'un chiffon autre qu'un chiffon doux et humide annule notre garantie.