

Spécifications

OPÉRATION

- Fonction thermostatique, conservez la température à 38 degré Celsius
- Température réglable, température chaude maximum 56 degré Celsius, température froide minimum 15 degrés Celsius, qui est lié au système d'eau local

COULER

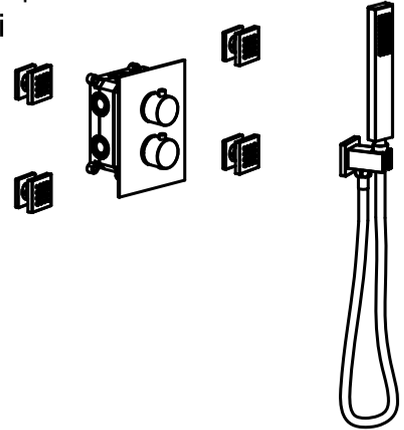
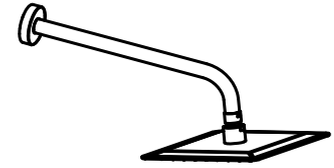
- La pomme de douche est limitée à 2,5 g pm (9,5 L / min) à 80psi
- La douche à main est limitée à 2,5 g pm (9,5 L / min) à 80psi

CARTOUCHE

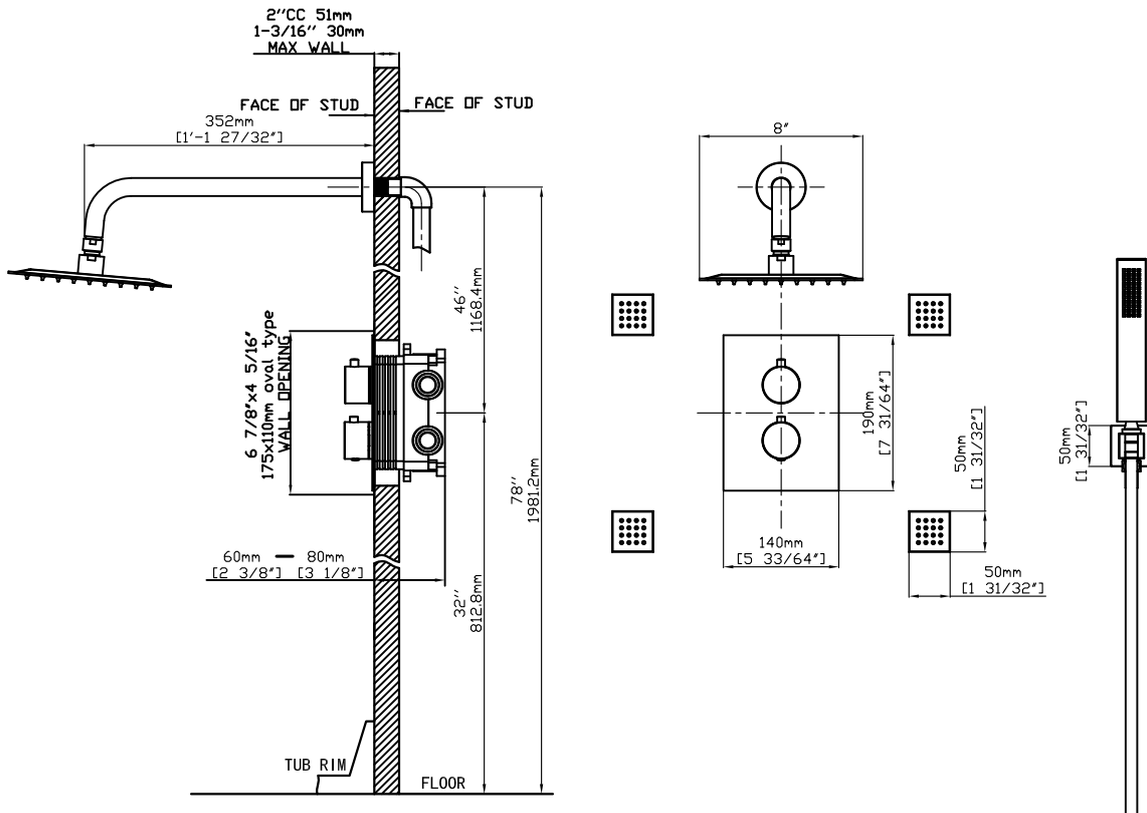
- Cartouche thermostatique

NORMES

- Tiers certifié pour répondre à l'ASME A112.18.1 Toutes les exigences applicables qui y sont référencées



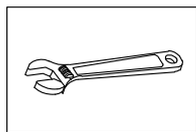
Ensemble de douche dissimulé



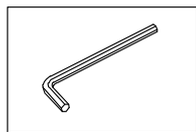
Remarque: les dimensions sont pour référence uniquement. Des informations détaillées sont conformes au produit final.

Installation d'ensemble de douche dissimulée

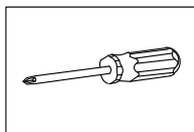
MANUEL D'INSTALLATION Outils dont vous aurez besoin :



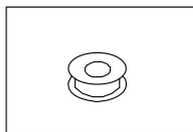
Clé à molette



Clé hexagonale



Tournevis Phillips



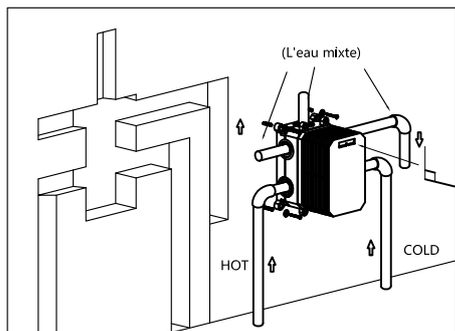
Bande de tuyau

Notes avant l'installation:

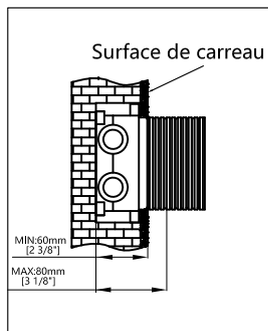
1. Veuillez vérifier que tous les composants sont présents.
2. Avant d'installation, assurez-vous que toutes les lignes d'alimentation sont dégagées des débris et que la vanne ON / OFF est présente.
3. La pression de l'eau est entre 20 et 125 psi (comprend la combinaison de lignes d'alimentation chaudes et froides).
4. Les compats du manuel sont généraux en contenu et peuvent ne pas représenter exactement votre robinet acheté. Si vous rencontrez des difficultés, veuillez contacter un plombier professionnel.
5. Si vous serez loin de chez vous pendant une période prolongée, vous devez fermer l'alimentation en eau principale.
6. Veuillez assurer que faire un lavage pour tous les tuyaux d'eau avant l'installation pour n'assurer aucune impureté à l'intérieur.
7. Lorsque vous devez souder la soupape de douche au tuyau d'eau de la vanne, n'oubliez pas de retirer la cartouche et les pièces de joint de la valve. Lorsque vous terminez le soudage, devez attendre le corps de la valve refroidir, puis installer la cartouche et les pièces du joint.
8. Anipal pour utiliser la puissance 11-13N.M pour verrouiller la cartouche.



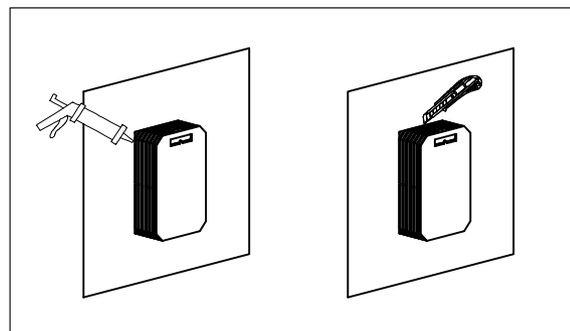
Toutes les soupapes ont le pass de tests d'air et de pression avant l'expédition. Si les tests de pression de demande avant l'installation, doivent sous le guide du plombier professionnel avec licence. Et la pression de l'air ne dépasse pas 125 psi. LF Vous voulez les tests Brust sur 500 PSI, vous devez modifier une nouvelle cartouche pour une utilisation normale.



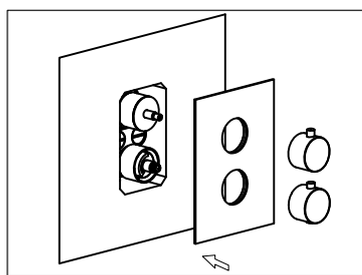
1. Confirmez le lieu d'installation de la soupape de douche, connectez l'eau chaude sur le côté gauche et de l'eau froide sur le côté droit (taille de la boîte de pré-installer: 110 * 175 * 60 mm).



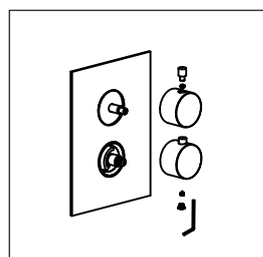
2. Fondé la soupape de douche dans la paroi solide, la profondeur appropriée est de 60 mm.



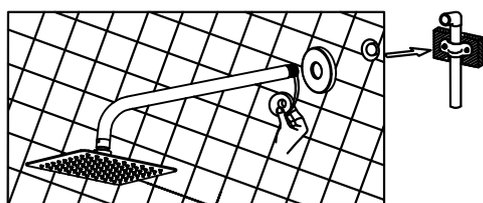
3. Utilisez la colle le long de la boîte de préinstallation pour la garder stable, puis coupez la pièce que la boîte de préinstallation dépasse le mur par outil de coupe.



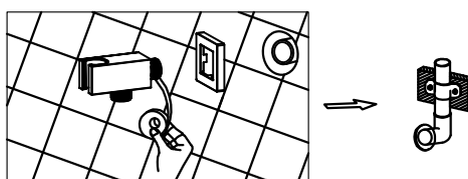
4. Encouragez la plaque de pont dans le corps et en violant le mur.



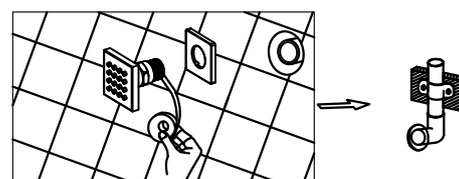
5. Installez les poignées par clé hexagonale, puis installez le bouton de couleur rouge et bleu.



6. Installez le bras de douche, la pomme de douche et la bride sur le raccord. (Collez au mur) .Proissant la pomme de douche sur le bras de douche avec le ruban adhésif. (Assurez-vous le ruban de tuyau dans le sens des aiguilles d'une montre).



7. Déterminer le fil du bec avec du ruban adhésif en téflon (assurez-vous qu'il doit déformer dans le sens des aiguilles d'une montre) .Speller-in au tuyau d'entrée à l'intérieur du mur, puis installer le couvercle décoratif sur le mur collant.



8. Déterminer le fil du bec avec du ruban adhésif en téflon (assurez-vous qu'il doit déformer dans le sens des aiguilles d'une montre) .Speller-in au tuyau d'entrée à l'intérieur du mur, puis installer le couvercle décoratif sur le mur collant.