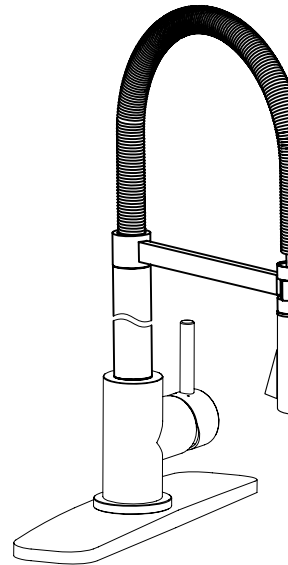




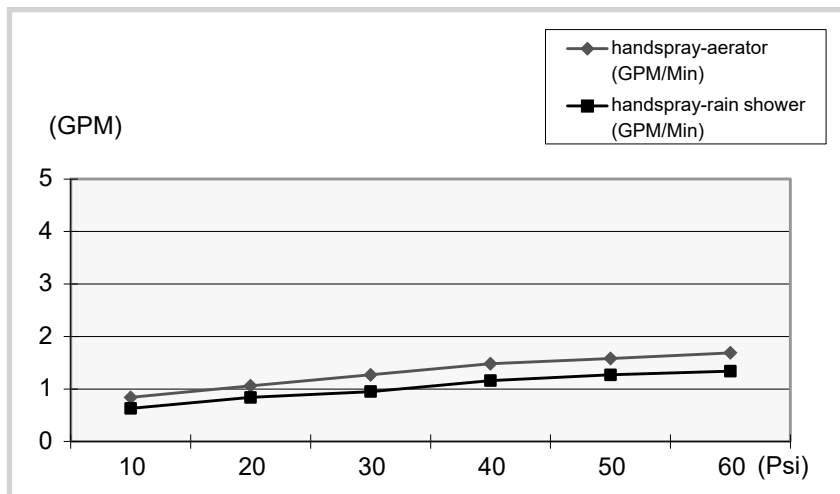
Barista

STANDARDS

- LISTED IAPMO/cUPC



Flow Rate Chart



2017-12-13 MAAN4112-01

Helpful Information

Tools:

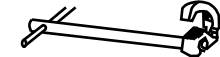
Gather the necessary tools as shown below to complete the installation of this faucet. Some may not be needed depending on the model of faucet you are installing. Check with your local hardware store on the requirements of your installation situation.



PLUMBERS PUTTY



FLASHLIGHT



BASIN WRENCH



SAFETY GLASSES



CHANNELLOCKS



SCREWDRIVER



ADJUSTABLE WRENCH



PLIERS



SEALED-TUBE

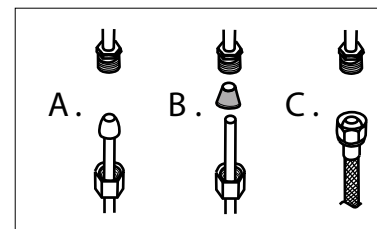


HEX-KEY



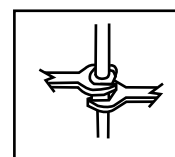
TAPE

Configuration



Connect to water supply lines with either:
(A) 3/8" O.D.copper tubing (ball nose
risers with the coupling nuts or;
(B) 3/8" copper tubing (no ball)with
supplied tube head interior connector or;
(C) IPS faucet connectors (1/2")

Important



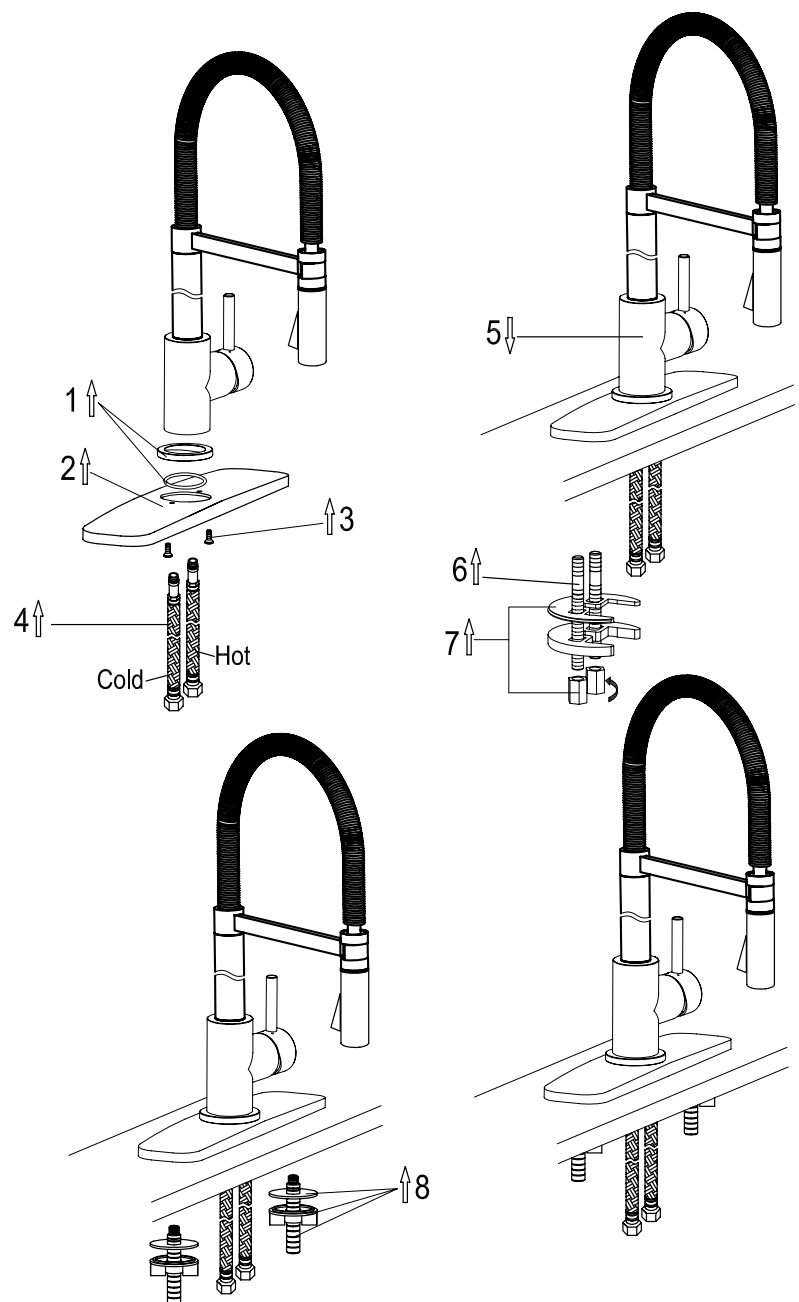
Tighten connection with
two wrench to prevent
damage to tube body.
Be careful not to bend
the stem as this will
void the product
warranty.



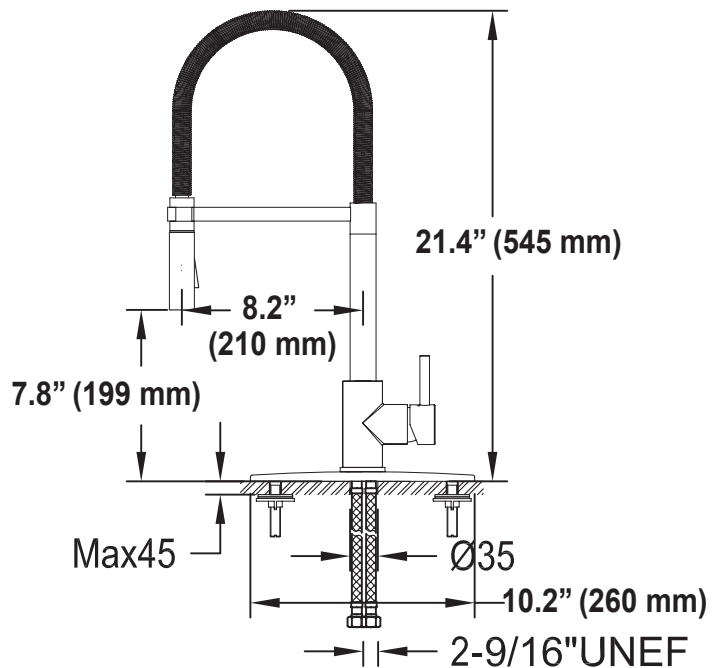
WARNING

Ensure hoses are tightly
screwed into positon as they
may move during
transportation and installation.

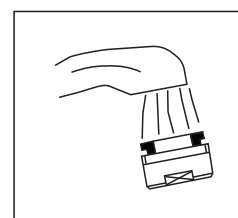
Single Hole Installation



Installation Size Map



Test Faucet Installation



- Move handle into "OFF" position.
- Turn on water supplies. Check connections for leaks.
- Remove hand shower and let both hot and cold water run for one minute. This will help clean any debris that might otherwise clog the system. Replace hand shower.
- Operate handle up and down, in cold and hot positions, to flush water lines thoroughly.

Maintenance:

Simply rinse the surface with clear water or mild liquid detergents (if necessary). Dry the faucet with a clean soft cotton cloth. Do not use any cleaning agents containing acids, polish abrasives, or harsh cleaners.

ANCONA

Barista

NORMES

- IAPMO/cUPC

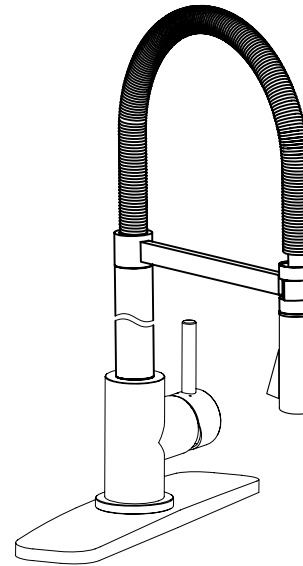
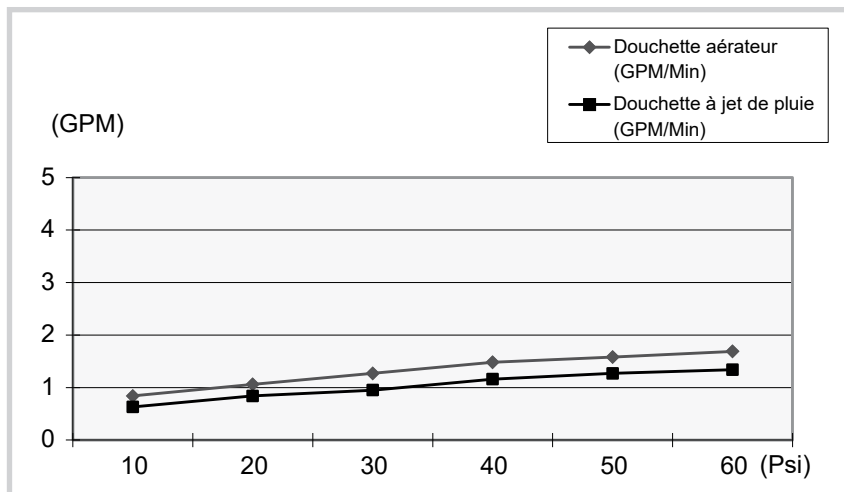


Diagramme de débit



2017-12-13 MAAN4112-01

Information utile

Outils:

Réunissez les outils nécessaires comme montrés ci-dessous, pour compléter l'installation de ce robinet. Certains peuvent ne pas être requis, selon le modèle du robinet que vous installez. Vérifiez avec votre quincaillerie locale sur les exigences de votre situation d'installation.



MASTIC DE PLOMBIER



LAMPE DE POCHE



CLÉ DE LAVABO



LUNETTES DE SÉCURITÉ



PINCES MULTIPRISSES



TOURNEVIS



CLÉ ANGLAISE



PINCES



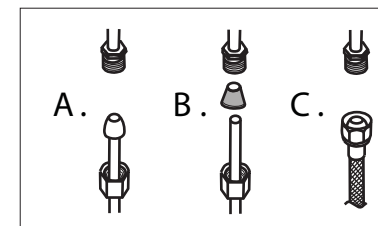
TUBE DE SCELLAGE

CLÉ HEXAGONALE



RUBAN À MESURER

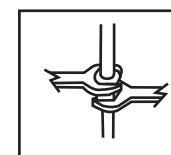
Configuration



Connectez à une ligne d'alimentation en eau avec soit :

- (A) 3/8 po O.D. tuyau de cuivre (clapet-bille à tube plongeur avec les écrous d'accouplement ou ;
- (B) 3/8 po tubes plongeurs (sans clapet-bille) avec connecteur de tube de tête intérieur;
- (C) Connecteurs de robinet IPS (1/2 po).

Important



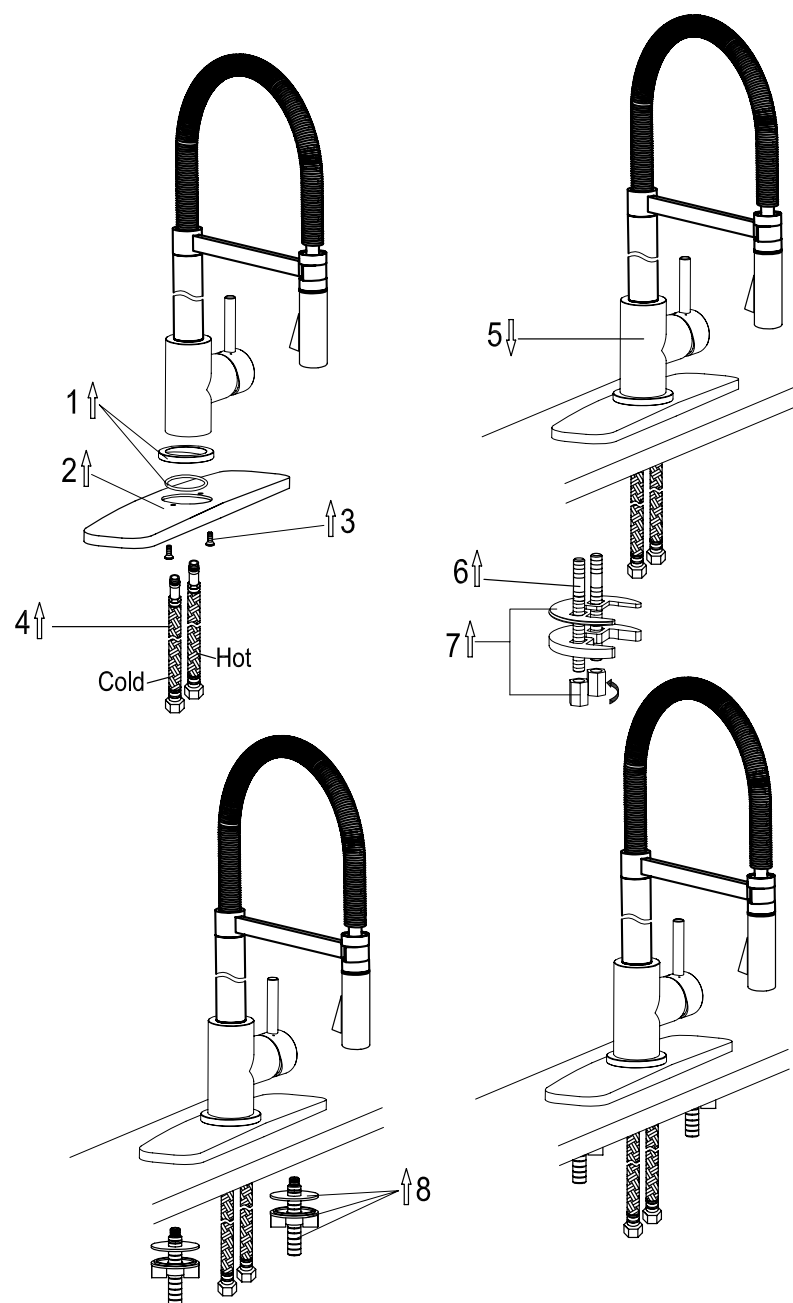
Serrez la connexion avec deux clés anglaises pour empêcher des dommages au corps du tuyau. Faites attention de ne pas plier la tige, puisque ceci annulera la garantie du produit.



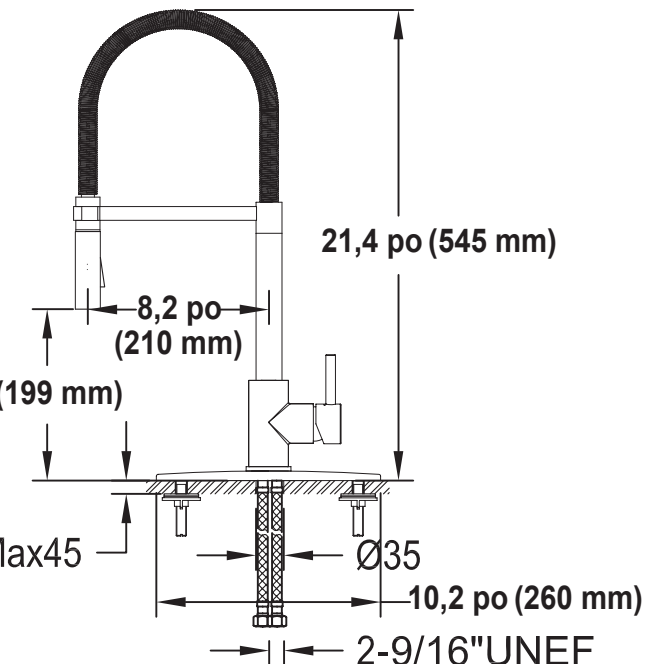
ATTENTION

Assurez-vous de bien serrer les embouts de chaque Tuyau car ils peuvent se dévisser lors du transport – bien valider après l'installation aussi

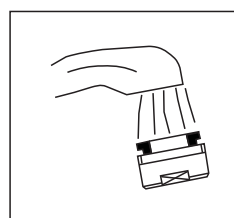
Installation à un orifice



Carte de dimension d'installation



Testez l'installation du robinet



- A. Déplacez la poignée vers le bas à la position "OFF".
- B. Fermez l'alimentation d'eau. Vérifiez les connexions pour des fuites.
- C. Retirez la manette à jet et laissez l'eau froide et chaude couler pour une minute. Ceci aidera à nettoyer tout débris qui pourrait autrement bloquer le système. Replacez la manette à jet.
- D. Opérez la poignée vers le haut et le bas, avec les positions d'eau froide et chaude, pour vider les lignes d'eau à fond.

Entretien :

Rincez simplement la surface avec de l'eau claire ou du savon liquide doux (si nécessaire). Essuyez le robinet avec un linge de coton doux propre. N'utilisez pas aucun agent nettoyant contenant de l'acide, des abrasifs ou des nettoyants puissants.