

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

DXV Modulus^{MC}

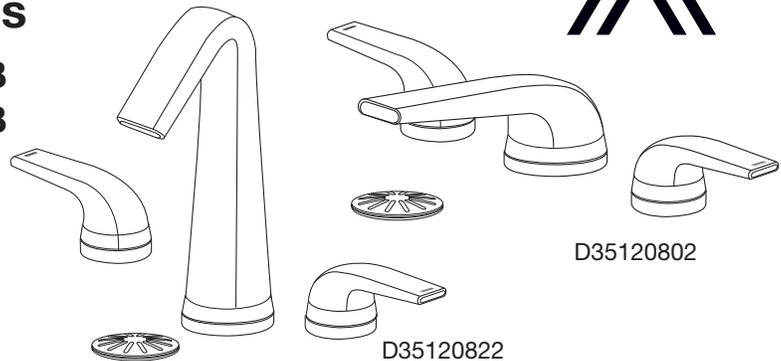
Robinetets de lavabo espacés

Modèles D35120802, D35120802RB

Modèles D35120822, D35120822RB

DXV

Nous vous remercions d'avoir choisi la marque DXV.
Avant de commencer, veuillez lire ces instructions attentivement pour vous assurer que votre installation s'effectue sans problème.

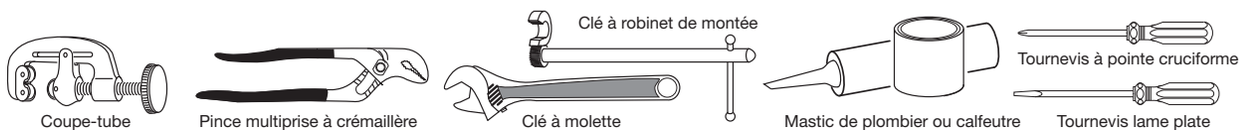


D35120802

D35120822

OUTILS ET MATÉRIAUX RECOMMANDÉS

La procédure nécessite généralement l'utilisation d'outils et de matériel courant, disponibles dans les quincailleries et magasins d'articles de plomberie. Il est indispensable de disposer des outils et du matériel avant d'entreprendre le travail.



Coupe-tube

Pince multiprise à crémaillère

Clé à molette

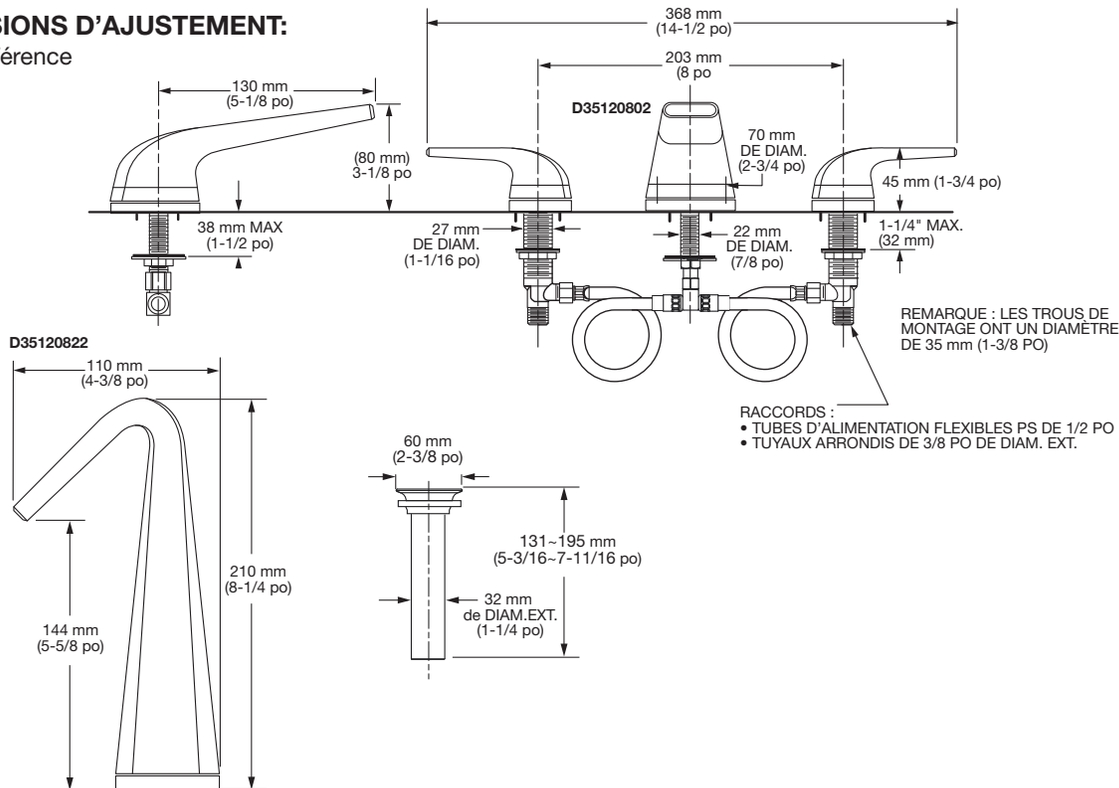
Mastic de plombier ou calfeutre

Tournevis à pointe cruciforme

Tournevis lame plate

DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:

• Pour référence



Aux États-Unis:

DXV
One Centennial Avenue
Piscataway, New Jersey 08855
Attention: Directeur du service à la clientèle.

Les personnes résidant aux États-Unis peuvent commander l'information de garantie composant le numéro sans frais : (800) 227-2734
www.DXV.com

Au Canada:

DXV
5900 Avebury Road
Mississauga, Ontario
L5R 3M3
Canada

Numéro sans frais : 1-800-387-0369
Local: 905-306-1093
Fax: 1-800-395-1498
www.DXV.ca

Au Mexico:

DXV
Via Morelos 330
Col. Santa Clara Coatitla
Ecatepec, Estado de México 55540

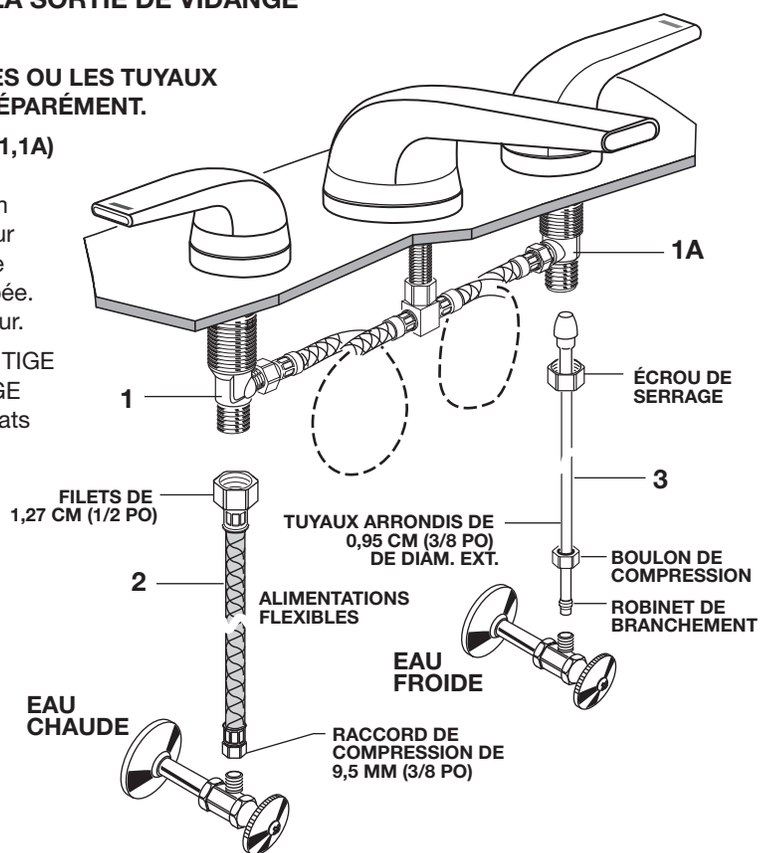
Toll Free: 01-800-8391200
www.DXV.mx

4

RACCORDER LES ALIMENTATIONS D'EAU ET LA SORTIE DE VIDANGE

REMARQUE : LES TUBES D'ALIMENTATION FLEXIBLES OU LES TUYAUX ARRONDIS DOIVENT ÊTRE ACHETÉS SÉPARÉMENT.

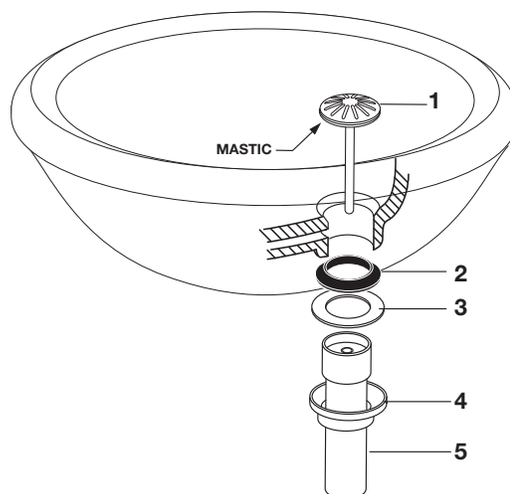
- Brancher l'alimentation en eau aux CORPS DE VANNE (1,1A) avec les TUBES D'ALIMENTATION FLEXIBLES IPS DE 13 mm (1/2 po) (2) ou les TUYAUX ARRONDIS DE 9,5 mm (3/8 po) DE DIAM. EXT. (3). Utiliser une clé à molette pour serrer les raccords. Ne pas trop serrer. Faire attention de ne pas plier l'alimentation en cuivre lorsqu'elle est courbée. Utiliser un coupe-tube pour la couper à la bonne longueur.
- Brancher l'alimentation en eau CHAUDE à l'entrée de la TIGE gauche et l'alimentation en eau FROIDE à celle de la TIGE droite à l'aide d'un produit scellant, des raccords adéquats et des ÉCROUS DE RACCORDEMENT.



5

INSTALLATION DU DRAIN

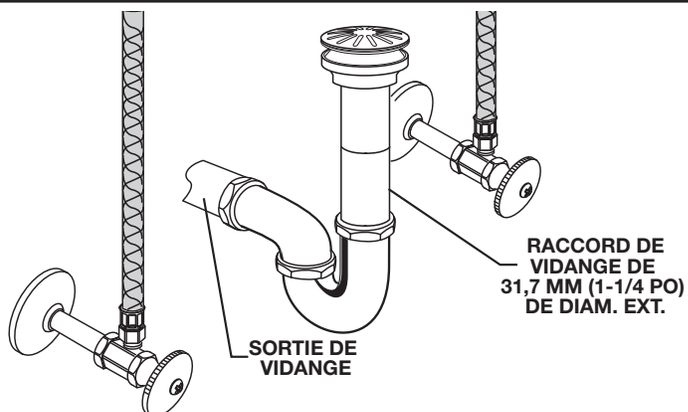
- Appliquer un ruban de MASTIC sur le côté inférieur de la COLLERETTE DU CORPS DE DRAIN (1).
- Insérer le CORPS DE DRAIN (1) vers le bas par le lavabo.
- Assembler le JOINT (2), la RONDELLE (3) et le CONTRE-ÉCROU (4) sur le CORPS DE DRAIN (1). Visser fermement le CONTRE-ÉCROU (4).
- Fixer la PIÈCE DE RACCORDEMENT (5) au CORPS DE DRAIN (1).



6

RACCORDER LE DRAIN

- Raccorder le raccord droit de vidange de 3,17 cm (1-1/4 po) de diam. ext. de l'ÉVACUATION MÉCANIQUE sur la sortie de vidange.

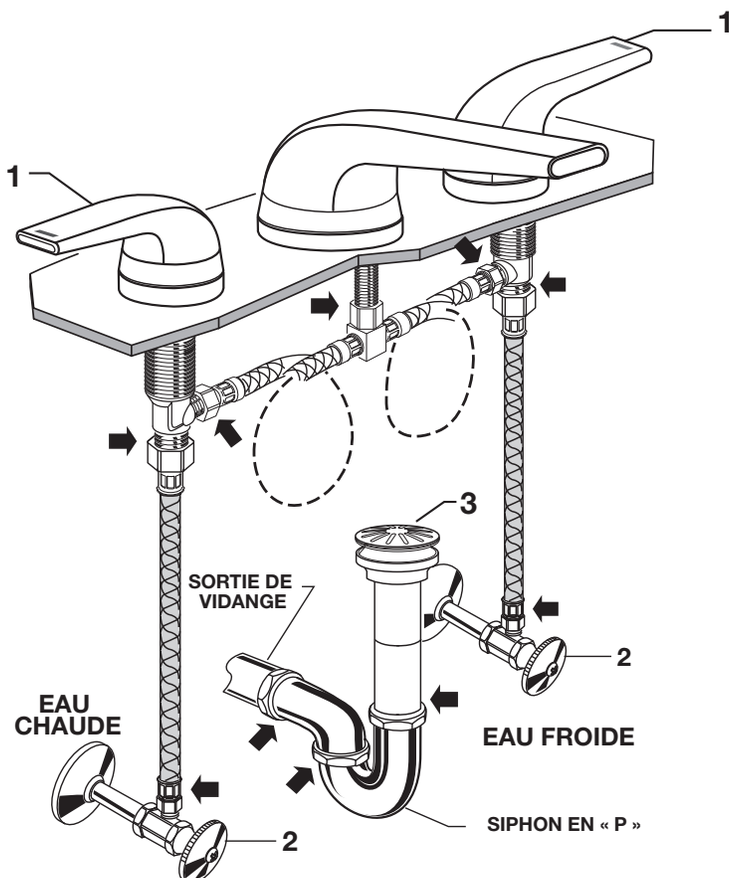


7 TESTER LES RACCORDS INSTALLÉS

- Ouvrir l'ALIMENTATION EN EAU (2) et vérifier toutes les connexions pour déceler les fuites en gardant les MANETTES (1) en position FERMÉE. ➡
- Ouvrir les POIGNÉES (1) pour bien rincer les conduites d'eau.
- Nettoyez les buses sur la aérateur, massant chaque buse à l'aide de votre doigt.
- Nettoyez le filtre à tamis des tuyaux d'alimentation.

8 VÉRIFIER LES RACCORDS DU DRAIN

- Remplir le lavabo d'eau. Vérifier que le BOUCHON DE DRAIN (3) est étanche et retient l'eau dans le lavabo.
- Vérifier que tous les raccords de drain et le siphon en « P » n'ont pas de fuites. ➡ Serrer si nécessaire.



DXV

DXV Modulus^{MC} Robinet de lavabo à jet large

NUMÉRO DE MODÈLES

D35120802
D35120802RB
D35120822
D35120822RB

Remplacer le «YYY» par le code de fini approprié

CHROME POLI	100
NICKEL BROSSÉ	144
NICKEL PLATINE	150
NOIR MAT	243

