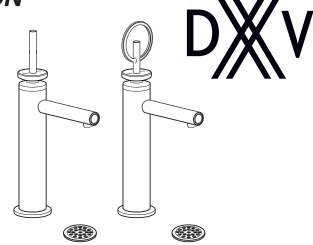
Percy[™] Robinet à levier unique avec vidange grille

Robinet de poignée de boucle Modèles D35105157, D35105154RB Robinet de poignée de pixie Modèles D35105152, D35105104RB

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.



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.











 α

ш

٠Ш

ш

⋖

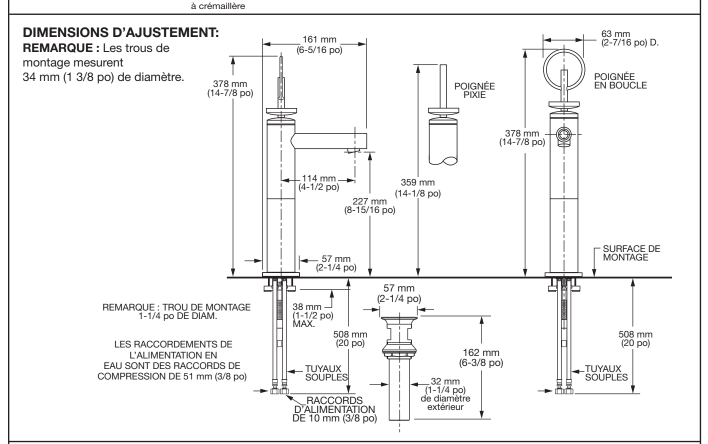
ഗ

Z

 α

Coupe-tube Tournevis à lame plate

Mastic de plombier ou calfeutre



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 garantieen 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

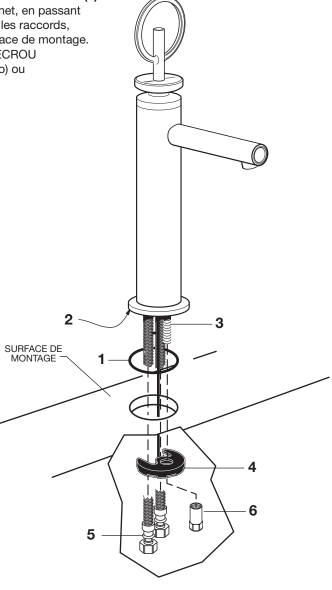
Ecatepec, Estado de México 55540

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

1 INSTALLER LE ROBINET

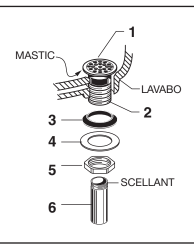
ATTENTION Couper l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide avant de commencer.

- Installer le JOINT (1) dans la rainure située à la BASE DU ROBINET (2).
- Faire passer les CONDUITES (5) et la TIGE (3) à travers le trou de montage du lavabo ou de la surface de montage.
- Installer le JOINT EN CAOUTCHOUC ainsi que la RONDELLE D'ARRÊT (4) et l'ÉCROU AUTOBLOQUANT (6) sur la TIGE (3) du robinet, en passant par le dessous. Avant de réaliser le serrage final de tous les raccords, veiller à ce que le robinet repose parfaitement sur la surface de montage. Centrer le robinet et couvrir le trou demontage. Serrer l'ÉCROU AUTOBLOQUANT (6) à l'aide d'une clé de 15 mm (0,6 po) ou d'une clé à molette. Ne pas trop serrer.



2 INSTALLATION DU RENVOI

- Appliquer une perle de MASTIC sur le dessous de la BRIDE DU RENVOI (1). Insérer le BOUCHON DU RENVOI (2) dans le trou du renvoi du LAVABO.
- Tenir le BOUCHON DU RENVOI (2) pour empêcher qu'il ne tourne, et assembler le JOINT TORIQUE (3), la RONDELLE (4) et le CONTRE-ÉCROU (5) à partir du dessous du lavabo.
- Appliquer un scellant sur l'extrémité filetée de la QUEUE et fileter dans la partie inférieure du BOUCHON DU RENVOI. Raccorder l'autre extrémité au siphon.



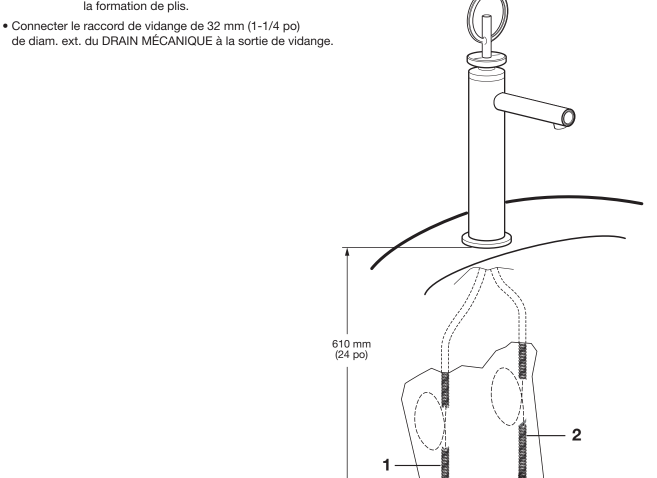
BRANCHER LES ALIMENTATIONS D'EAU ET LA SORTIE DE VIDANGE

- Raccorder les ALIMENTATIONS FLEXIBLES (1, 2) directement à l'alimentation murale. Les raccords de connexion aux alimentations en eau sont des raccords de compression de 10 mm (3/8 po). Raccorder le TUYAU D'ALIMENTATION (1) (marqué d'une bande rouge) à la vanne murale d'eau chaude et le TUYAU D'ALIMENTATION (2) (marqué d'une bande bleue) à la vanne murale d'eau froide.
- Les tuyaux d'alimentation du robinet mesurent 609,6 mm (24 po) de longueur, à partir de la base du robinet.

REMARQUE: Si des alimentations plus longues sont nécessaires, l'installateur devra les acheter séparément.

IMPORTANT: Si les TUYAUX D'ALIMENTATION (1, 2) sont trop longs, les enrouler comme illustré pour éviter

la formation de plis.



COMPRESSION DE 10 mm (3/8 po)

EAU FROIDE

TESTER LES RACCORDS INSTALLÉS

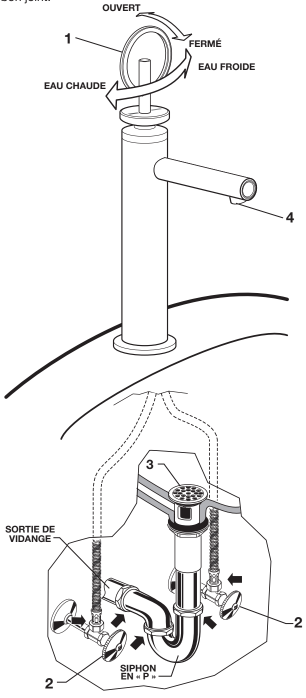
- Déplacer la POIGNÉE (1) en position fermée.
- Enlever l'AÉRATEUR (4) et nettoyer si nécessaire.
- Ouvrir l'alimentation en eau et vérifier l'étanchéité de tous les raccordements.

VÉRIFIER LES RACCORDS DU DRAIN

• Vérifier que le bouchon de vidange (3) fait un bon joint.

 Vérifier que l'ensemble des raccords de drain et le siphon en « P » ne fuient

pas. Serrer si nécessaire.



5 INSTRUCTIONS RELATIVES À l'ENTRETIEN :

À FAIRE: RINCER SIMPLEMENT LE PRODUIT À L'EAU CLAIRE JUSQU'À CE QU'IL SOIT PROPRE. LE SÉCHER AVEC UN

CHIFFON DOUX EN FLANELLE.

À ÉVITER: NE PAS NETTOYER LE PRODUIT À L'AIDE DE SAVONS, D'ACIDE, DE PÂTE À POLIR, DE PRODUITS ABRASIFS, DE PRODUITS NETTOYANTS CORROSIFS OU D'UN CHIFFON À SURFACE RUGUEUSE.

