

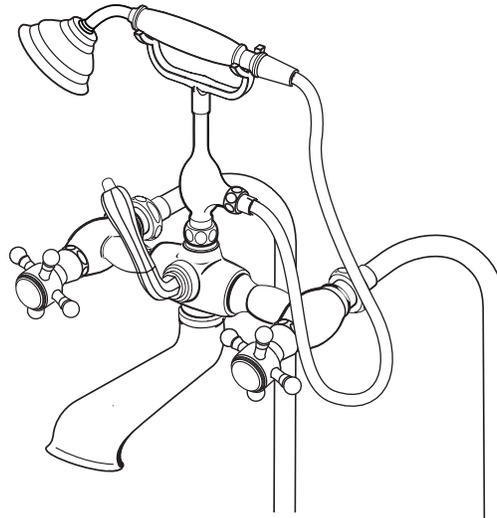
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



Robinet de baignoire monté au plancher Traditionnel

Poignée à croisillons
Modèle D3510195C

Poignée à levier
Modèle D3510196C

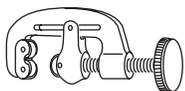


Nous vous remercions d'avoir choisi la marque DXV.
Avant de commencer, veuillez lire ces instructions
attentivement pour vous assurer que votre installation
s'effectue sans problème.

P O U R U N U S A G E U L T É R I E U R

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



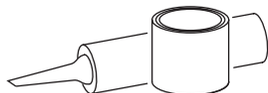
Pince multiprise à crémaillère



Clé à molette



Clé à robinet de montée



Mastic de plombier ou calfeutre



Tournevis lame plate



Tournevis à pointe cruciforme



Clé hexagonale (fournie)

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 en
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

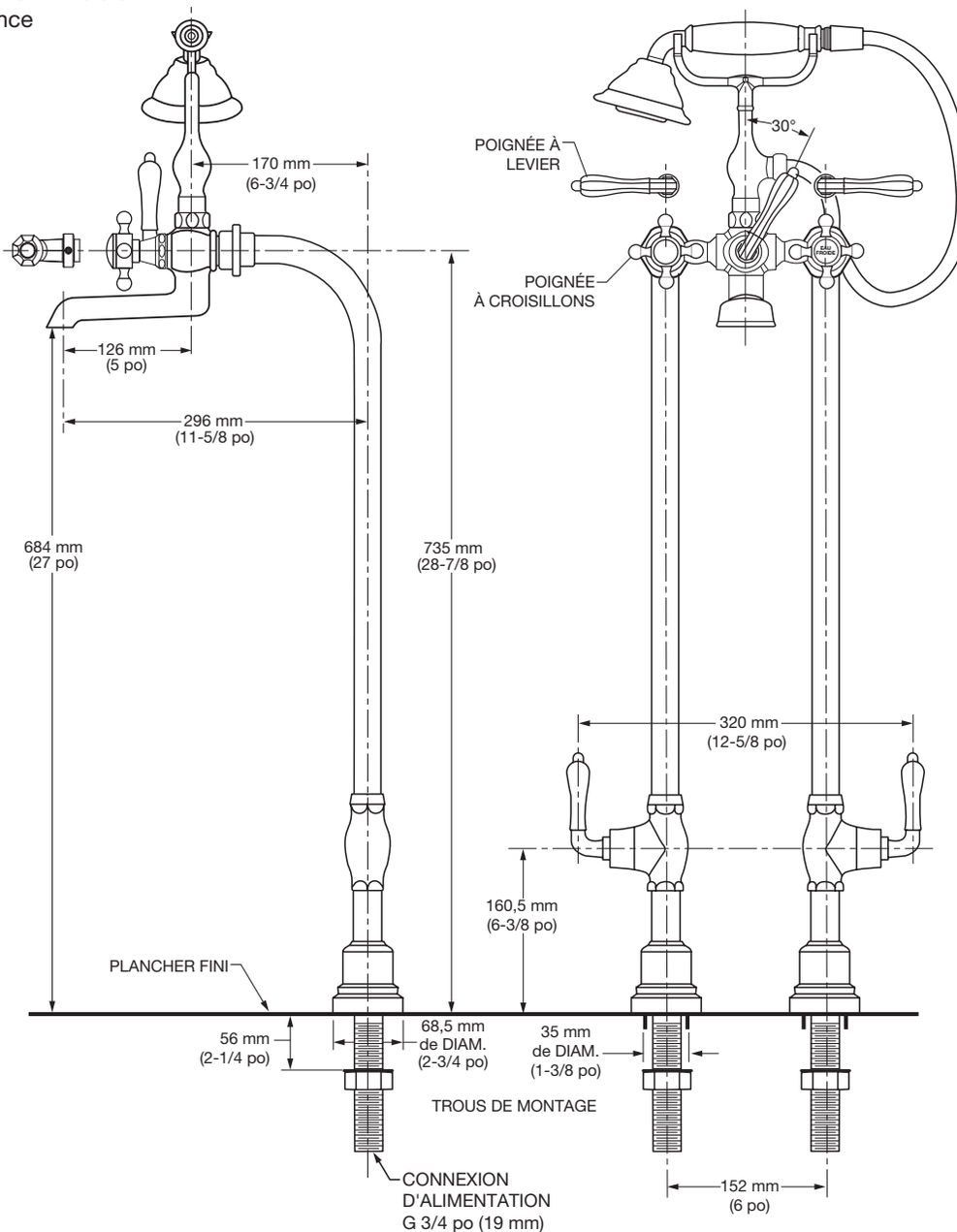
Au Mexique:

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

Numéro sans frais: 01-800-8391200
www.DXV.mx

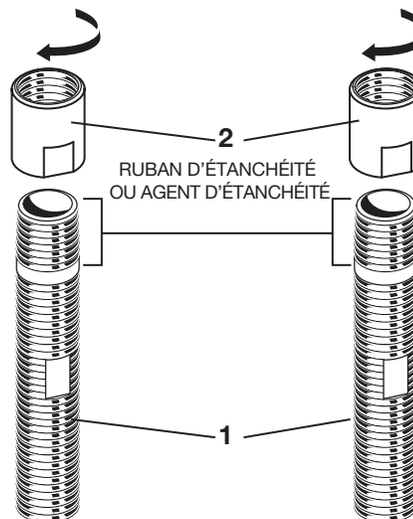
DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:

- Pour référence



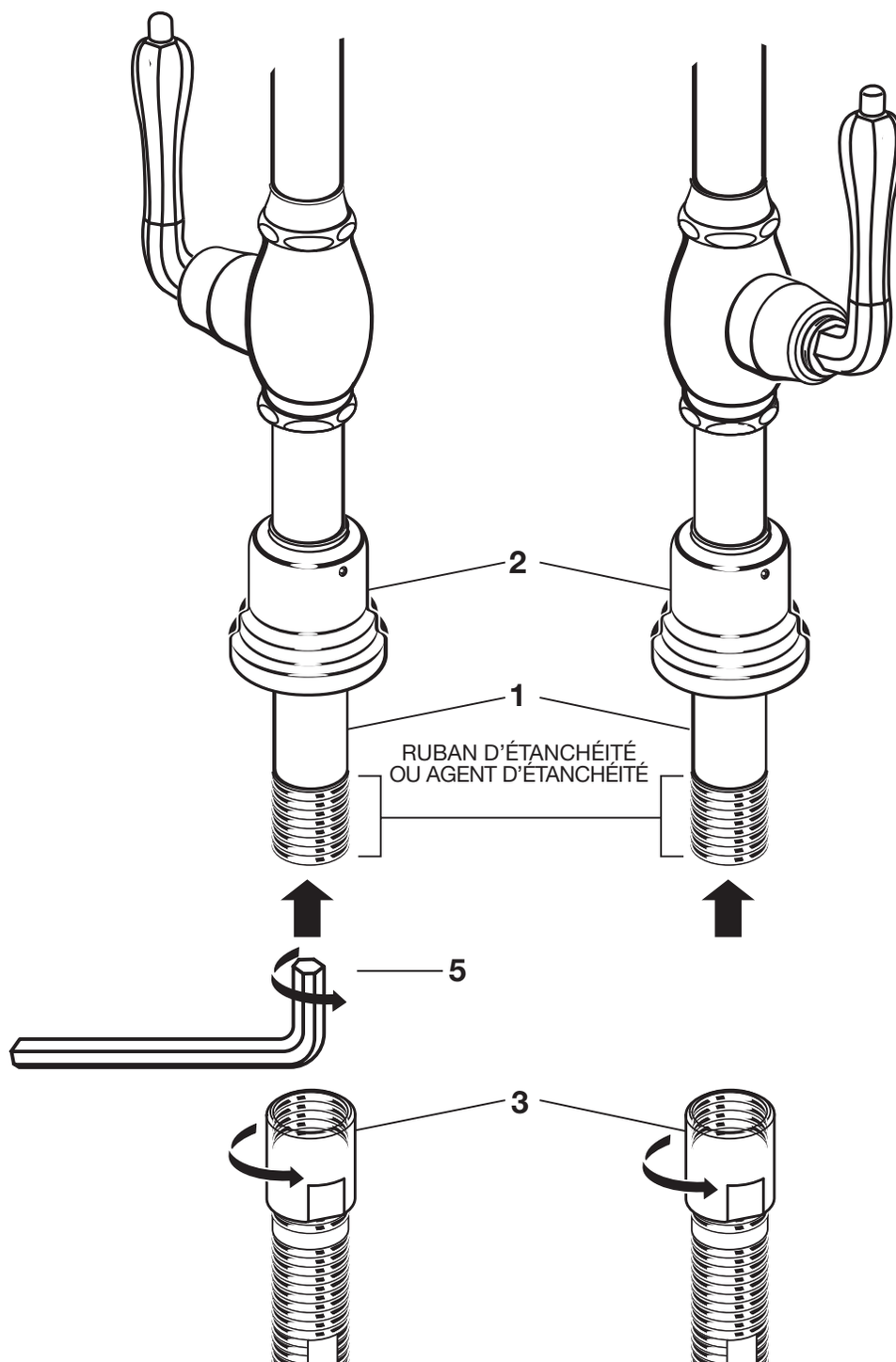
1 ASSEMBLER LES GOUJONS DE FIXATION

- Appliquer un ruban d'étanchéité ou un agent d'étanchéité sur le letage des GOUJONS DE FIXATION (1) comme indiqué sur l'illustration.
- Visser les ADAPTATEURS DE GOUJON (2) sur les GOUJONS DE FIXATION (1). Serrer à fond avec des clés.



2 ASSEMBLE FLOOR ESCUTCHEONS AND RISER PIPING

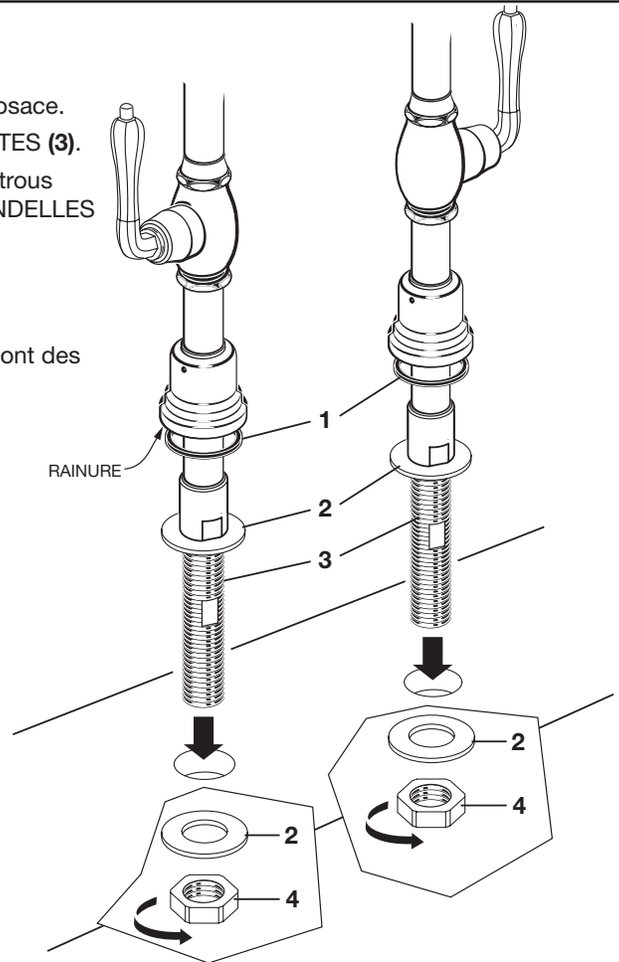
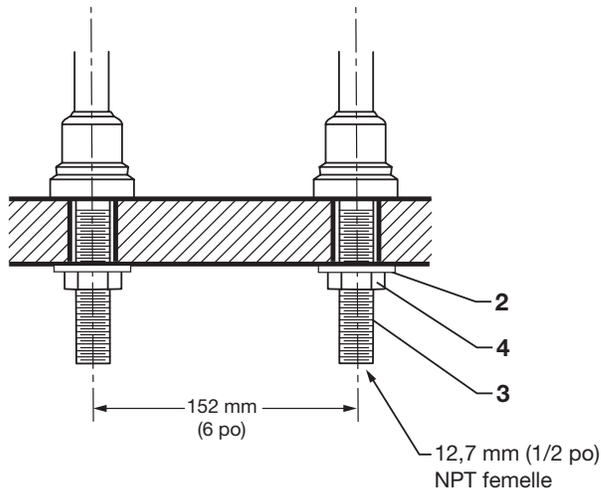
- Appliquer un ruban d'étanchéité ou un agent d'étanchéité sur le filetage des COLONNES MONTANTES (1).
- Glisser les ROSACES DE PLANCHER (2) sur les COLONNES MONTANTES (1).
- Avec des clés, raccorder les ADAPTATEURS DE GOUJON (3) aux COLONNES MONTANTES (1).
- Serrer les GOUJONS DE FIXATION (4) sur les COLONNES MONTANTES (1) à l'aide de la CLÉ HEXAGONALE (5) fournie.



3 INSTALLER LA COLONNE D'ALIMENTATION MONTANTE

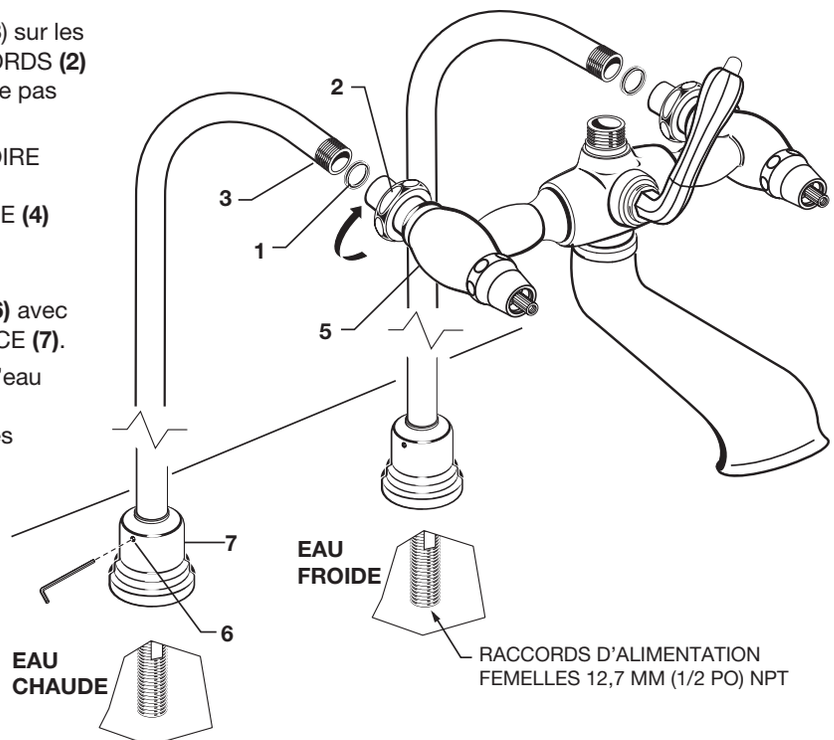
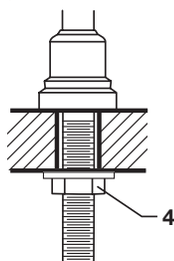
- Installer les JOINTS DE ROSACE (1) dans la rainure de la base de la rosace.
- Glisser les RONDELLES EN LAITON (2) sur les COLONNES MONTANTES (3).
- Installer les COLONNES D'ALIMENTATION MONTANTES (3) dans les trous de montage du plancher. Par le dessous du plancher, installer les RONDELLES EN LAITON (2) et les ÉCROUS DE SERRAGE (4) sur les COLONNES D'ALIMENTATION MONTANTES (3). Ne pas serrer les ÉCROUS DE SERRAGE (4) complètement.

REMARQUE: Les COLONNES MONTANTES DE L'ALIMENTATION (3) sont des raccords femelles de 12,7 mm (1/2 po) NPT.



4 INSTALLER LE ROBINET DE BAIGNOIRE

- Installer deux RONDELLES D'ÉTANCHÉITÉÉ (1) sur les RACCORDS (2) si ce n'est pas déjà fait.
- Aligner les ALIMENTATIONS DU PLANCHER (3) sur les entrées des RACCORDS (2). Visser les RACCORDS (2) sur les ALIMENTATIONS DU PLANCHER (3). Ne pas serrer à fond.
- Lorsque l'alignement du ROBINET DE BAIGNOIRE sur les ALIMENTATIONS DE PLANCHER est effectué, bien serrer les ÉCROUS DE MONTAGE (4) sous le plancher et les RACCORDS (2) sur le ROBINET DE BAIGNOIRE (5).
- Serrer les VIS DE RÉGLAGE DE LA ROSACE (6) avec la clé hexagonale fournie afin de fixer la ROSACE (7).
- Raccorder les alimentations d'eau chaude et d'eau froide aux COLONNES MONTANTES DE L'ALIMENTATION (3). Les raccords sont femelles de 12,7 mm (1/2 po) NPT.



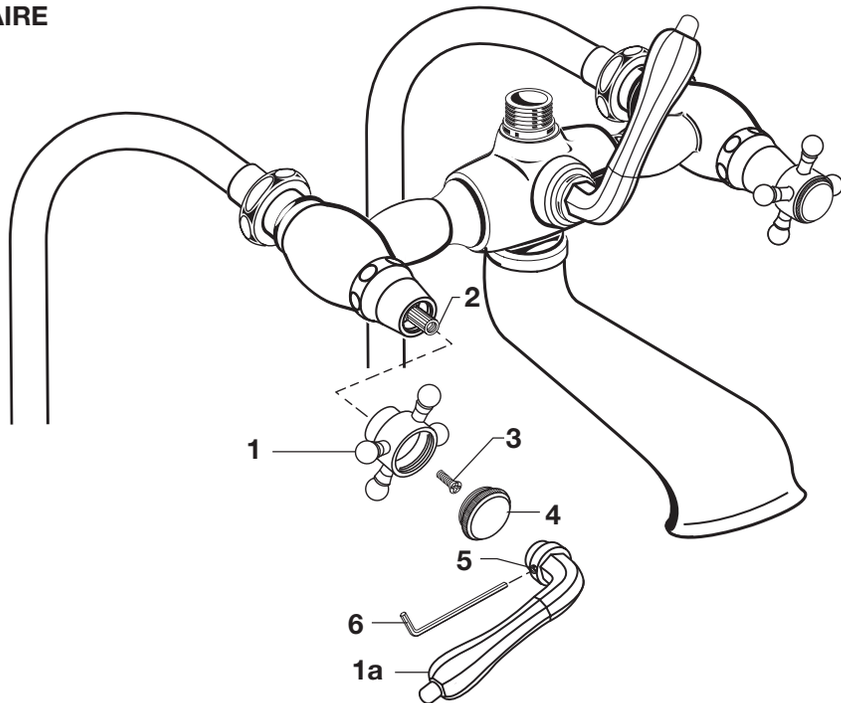
5 INSTALLER LES POIGNÉES SI NÉCESSAIRE

POIGNÉE FÂCHÉE

- La VALVE de tour à de la position.
- LA POIGNÉE DE CROIX de poussée (1) sur le PIED DE VALVE (2). Vérifiez l'alignement si non satisfaisant mettez en ligne.
- LA VIS DE POIGNÉE d'insertion (3) et se serre.
- Installez le BOUTON (4) D'INDEX.

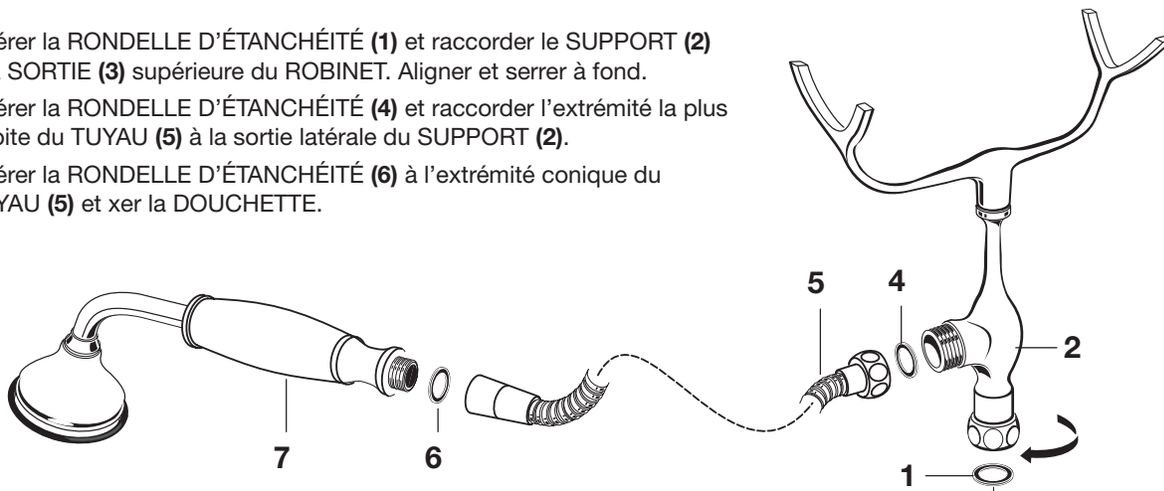
POIGNÉE DE LEVIER

- LA POIGNÉE DE LEVIER de poussée (1a) sur le PIED DE VALVE (2). Vérifiez l'alignement si non satisfaisant mettez en ligne.
- Serrez la VIS DE JEU (5) avec le TOURNE-À-GAUCHE DE SORT (6) fourni.



6 INSTALLER LES RACCORDS DU SUPPORT

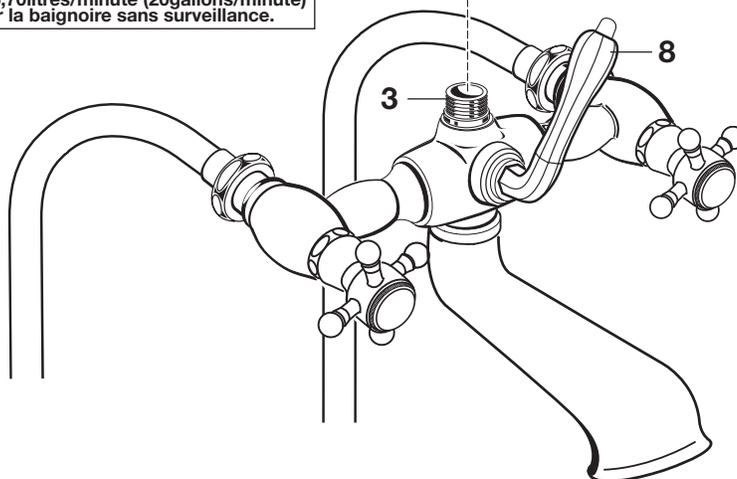
- Insérer la RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉ (1) et raccorder le SUPPORT (2) à la SORTIE (3) supérieure du ROBINET. Aligner et serrer à fond.
- Insérer la RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉ (4) et raccorder l'extrémité la plus étroite du TUYAU (5) à la sortie latérale du SUPPORT (2).
- Insérer la RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉ (6) à l'extrémité conique du TUYAU (5) et xer la DOUCHETTE (7).



6a TESTER LE ROBINET INSTALLÉ

ATTENTION Le débit du robinet de baignoire dépasse 75,70 litres/minute (20 gallons/minute) à pression d'eau plus élevée. Ne pas remplir la baignoire sans surveillance.

- Mettre les VANNES en position fermée.
- Ouvrir les alimentations en eau et vérifier tous les raccords pour déceler les fuites en veillant à ce que les poignées soient en position fermée.
- Tourner les deux poignées pour bien rincer les conduites d'eau.
- Soulever la DOUCHETTE (7) du SUPPORT (2) et orienter le jet vers la baignoire. Basculer la VANNE DE DÉRIVATION (8) sur la position DOUCHE et vérifier tous les raccords pour déceler les fuites. Replacer la DOUCHETTE (7) sur le SUPPORT (2).



DXV

Traditionnel Robinet de baignoire à monté au plancher

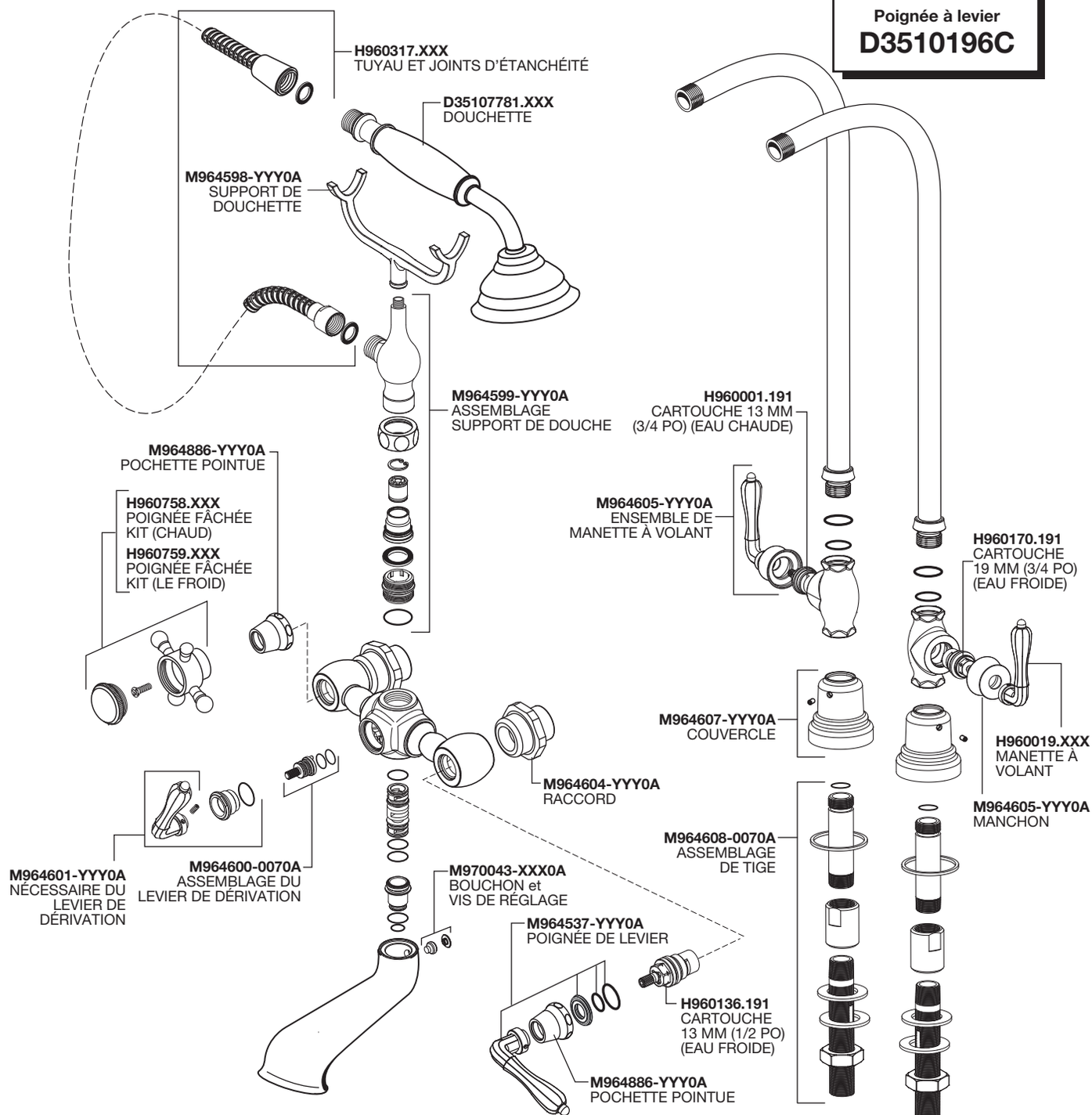
NUMÉRO DE MODÈLES

Poignée à croisillons

D3510195C

Poignée à levier

D3510196C



Remplacer le «YYY» par le code de fini approprié

CHROME POLI	100
NICKEL BROSSÉ	144
NICKEL PLATINE	150