

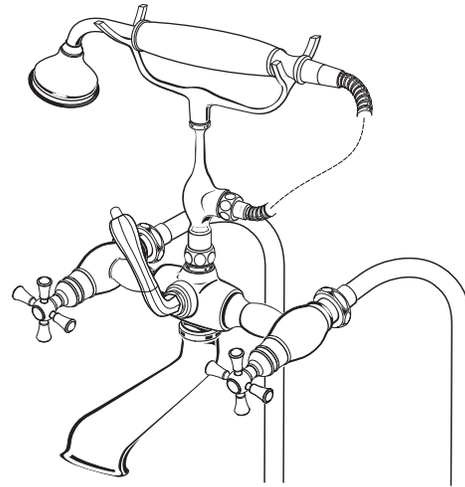
# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



## Robinet de baignoire monté au plancher Transitional

Poignée à croisillons  
Modèle D3510296C

Poignée à levier  
Modèle D3510295C



*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.



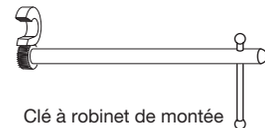
Coupe-tube



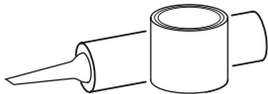
Pince multiprise à crémaillère



Clé à molette



Clé à robinet de montée



Mastic de plombier ou calfeutre



Tournevis lame plate



Tournevis à pointe cruciforme

#### 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](http://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](http://www.DXV.ca)

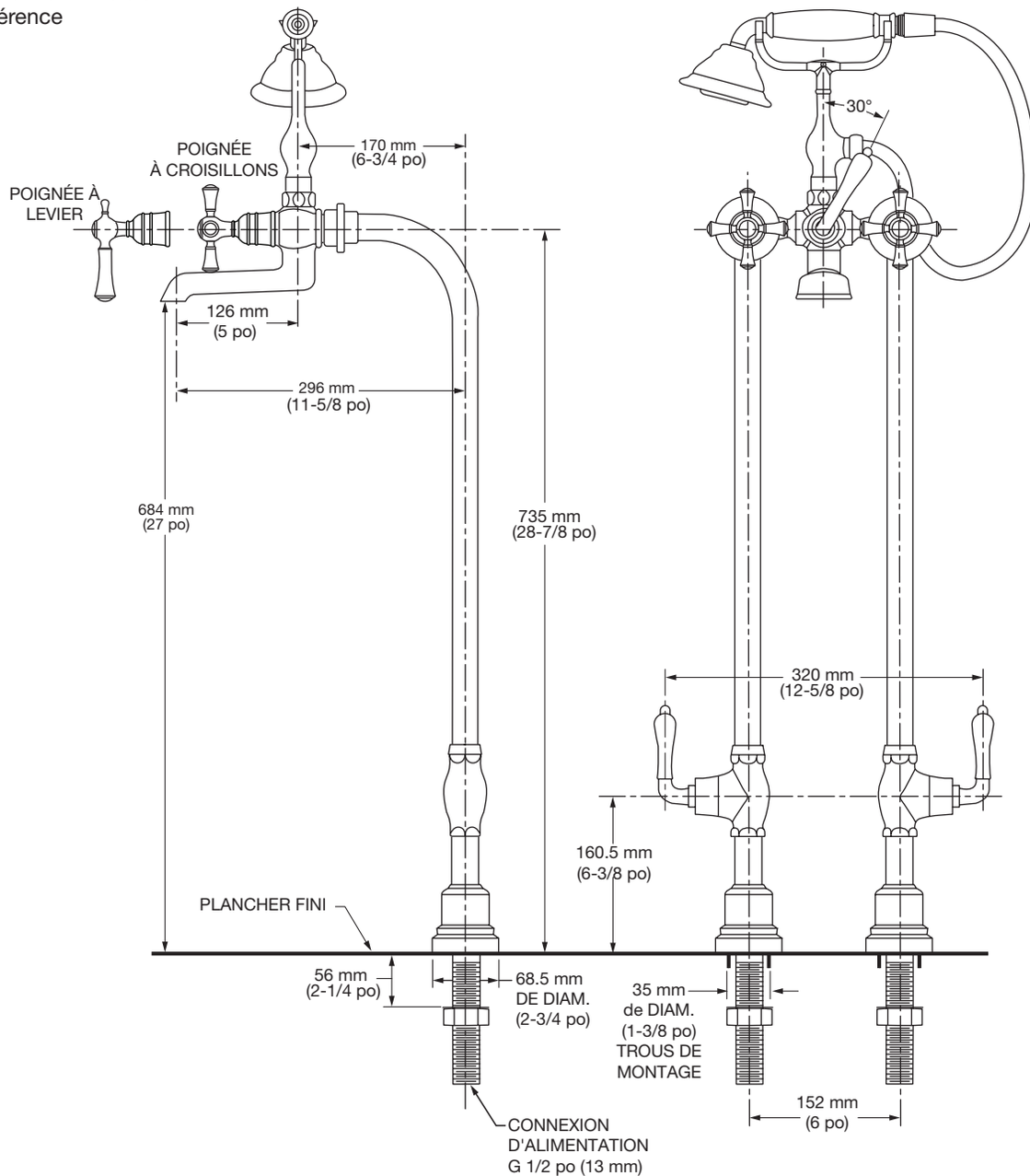
#### Au Mexique:

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

Numéro sans frais: 01-800-8391200  
[www.DXV.mx](http://www.DXV.mx)

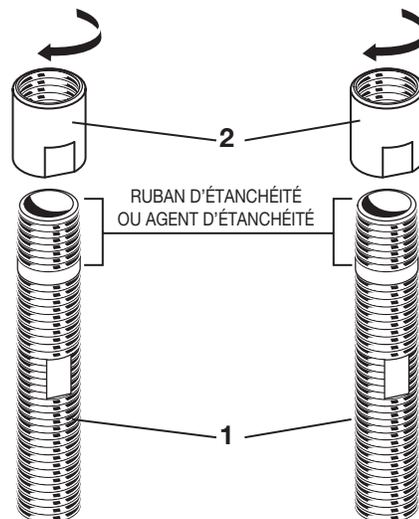
## DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:

- Pour référence



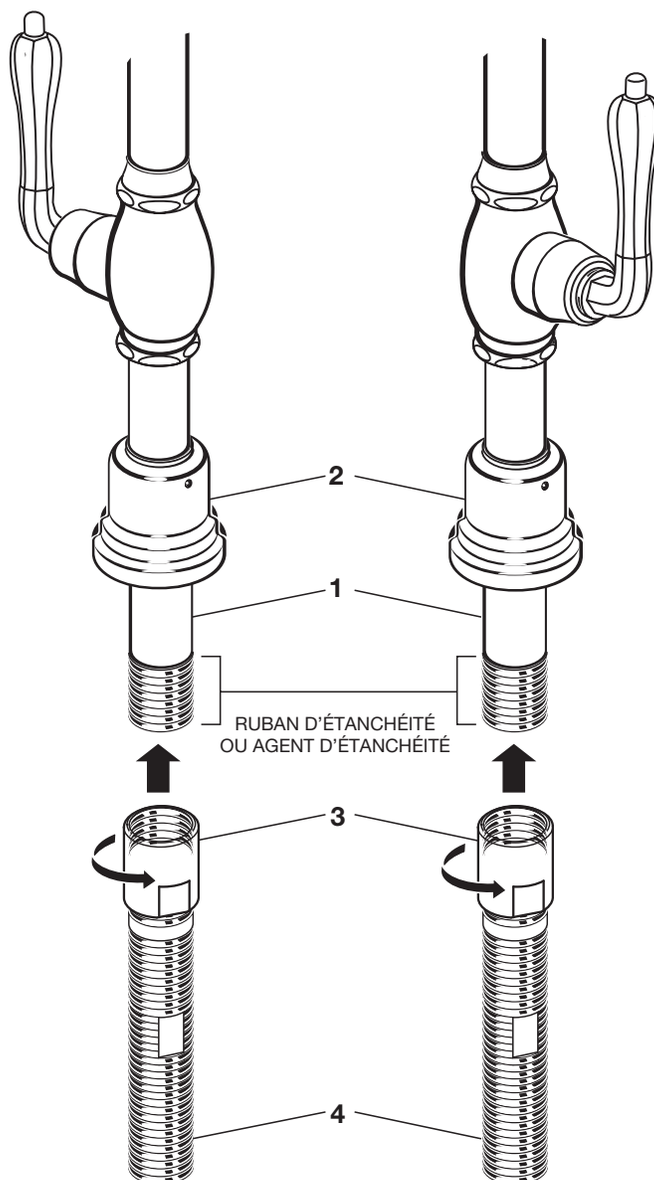
## 1 ASSEMBLER LES GOUJONS DE FIXATION

- 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 avec une clé.



## 1 ASSEMBLE FLOOR ESCUTCHEONS AND RISER PIPING

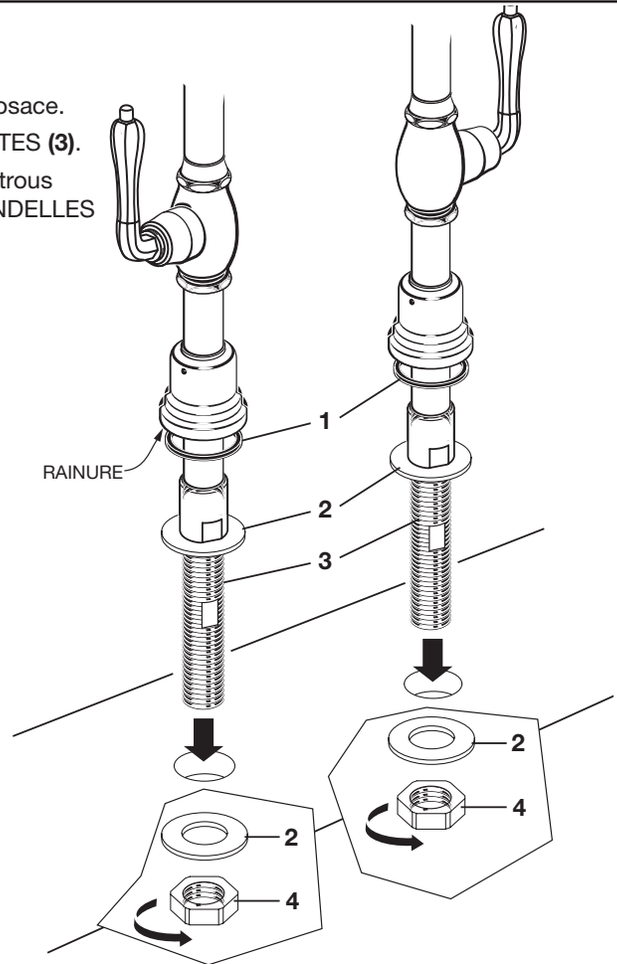
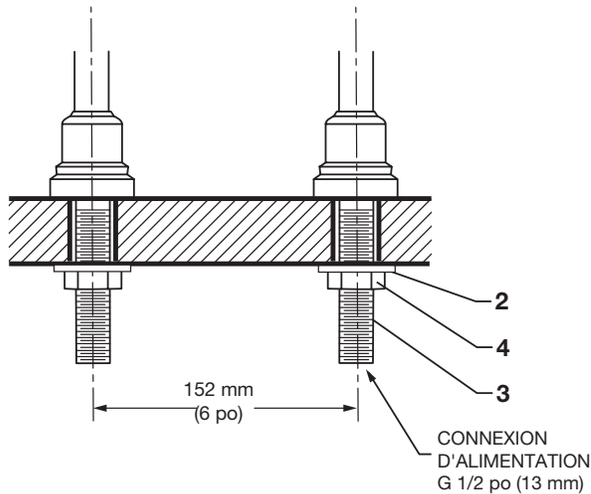
- Appliquer un ruban d'étanchéité ou un agent d'étanchéité sur le filetage des COLONNES MONTANTES (1).
- Glisser les ROSACES DE PLANCHER (2) sur les COLONNES MONTANTES (1).
- Avec des clés, raccorder les ADAPTATEURS DE GOUJON (3) aux COLONNES MONTANTES (1).
- Serrer les GOUJONS DE FIXATION (4) sur les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



## 2 INSTALLER LA COLONNE D'ALIMENTATION MONTANTE

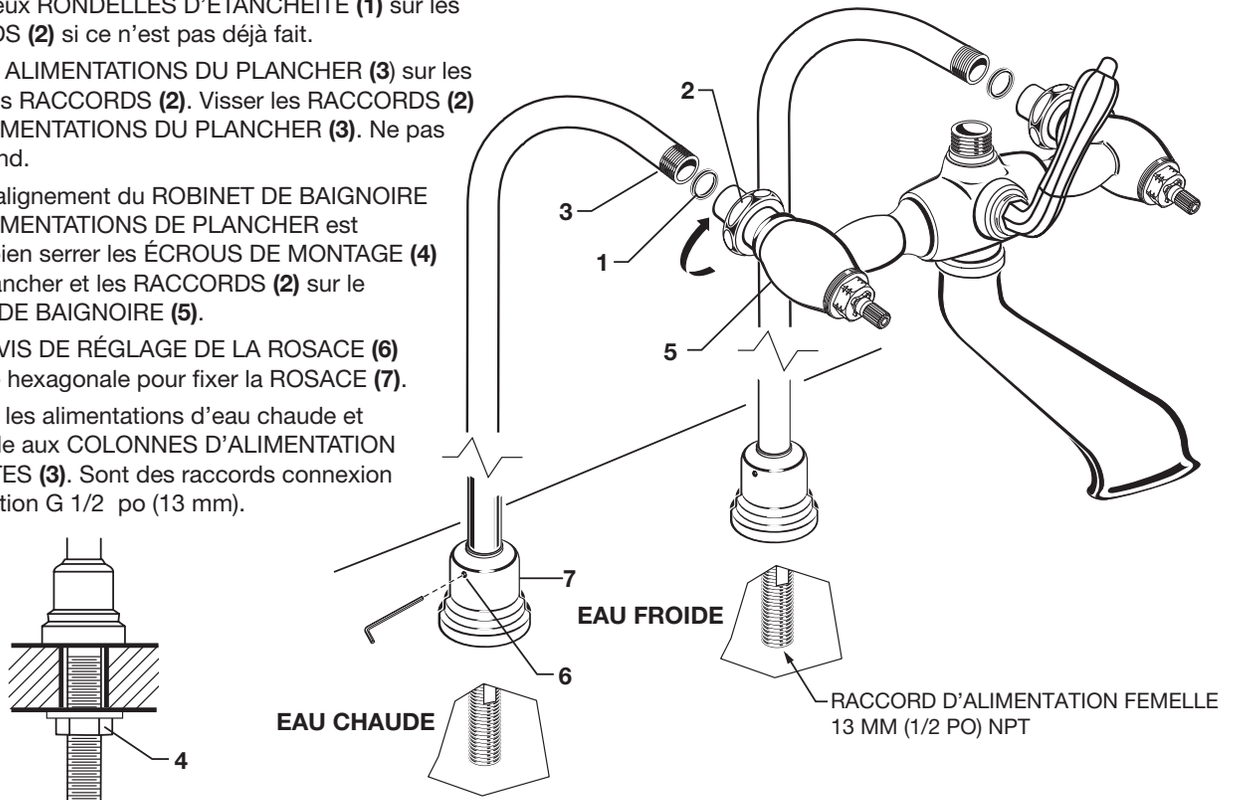
- Installer les JOINTS DE ROSACE (1) dans la rainure de la base de la rosace.
- Glisser les RONDELLES EN LAITON (2) sur les COLONNES MONTANTES (3).
- Installer les COLONNES D'ALIMENTATION MONTANTES (3) dans les trous de montage du plancher. Par le dessous du plancher, installer les RONDELLES EN LAITON (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 D'ALIMENTATION MONTANTES (3) sont des raccords connexion d'alimentation G 1/2 po (13 mm)



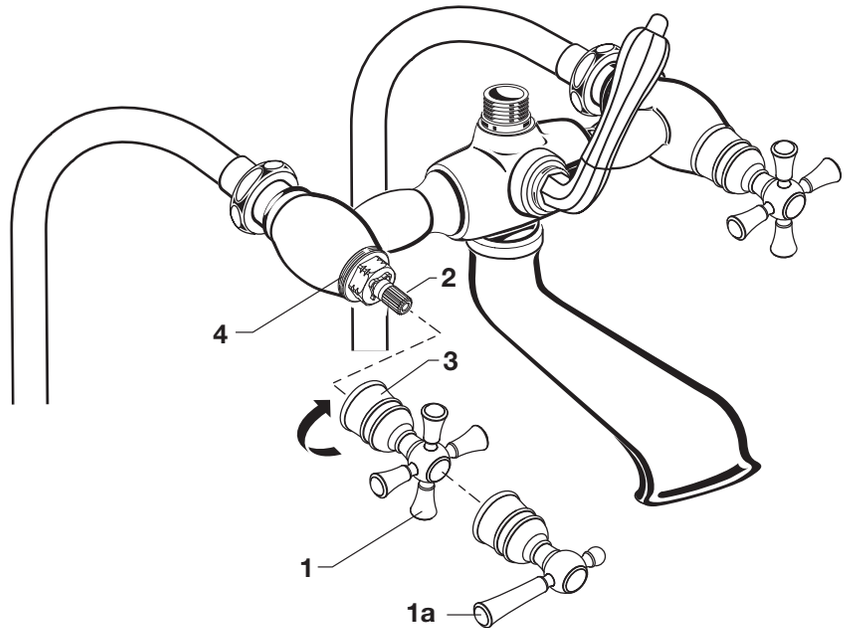
## 3 INSTALLER LE ROBINET DE BAIGNOIRE

- 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 pour fixer la ROSACE (7).
- Raccorder les alimentations d'eau chaude et d'eau froide aux COLONNES D'ALIMENTATION MONTANTES (3). Sont des raccords connexion d'alimentation G 1/2 po (13 mm).



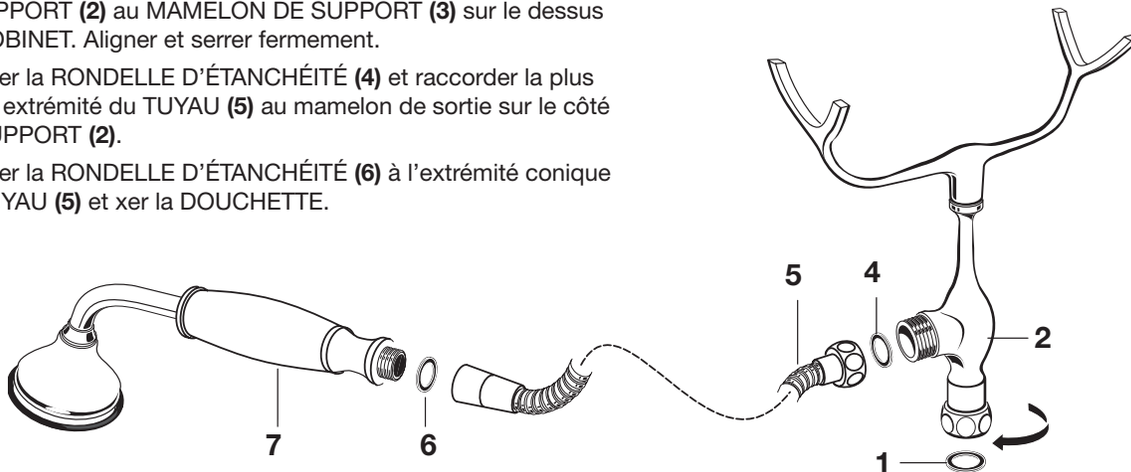
## 5 INSTALLER LES POIGNÉES AU BESOIN

- Fermer la VANNE.
- Pousser la POIGNÉE À CROISILLONS (1) ou la POIGNÉE À LEVIER (1a) sur la TIGE DE LA VANNE (2). Vérifier l'alignement et ajuster s'il n'est pas satisfaisant.
- Visser la BASE DE LA POIGNÉE (3) fermement sur la VANNE (4).



## 6 INSTALLER LE SUPPORT DU RACCORD

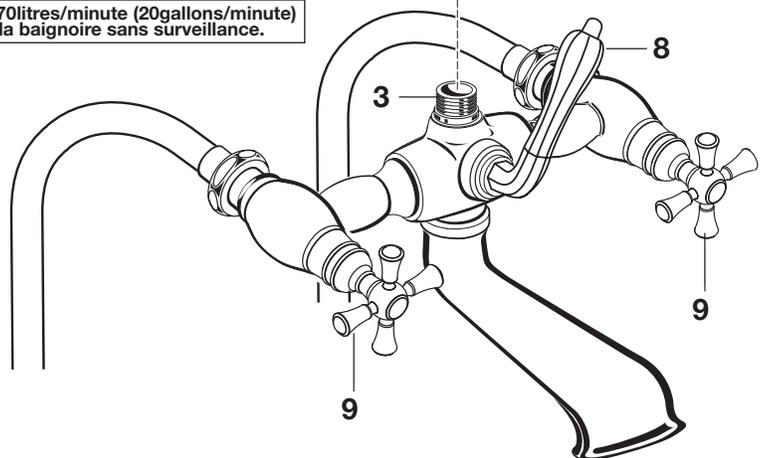
- Insérer la RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉÉ (1) et raccorder le SUPPORT (2) au MAMELON DE SUPPORT (3) sur le dessus du ROBINET. Aligner et serrer fermement.
- Installer la RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉÉ (4) et raccorder la plus petite extrémité du TUYAU (5) au mamelon de sortie sur le côté du SUPPORT (2).
- Installer la RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉÉ (6) à l'extrémité conique du TUYAU (5) et xer la DOUCHETTE.



## 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.
- Retirer la DOUCHETTE (7) de son support et retirez-le du TUYAU FLEXIBLE (5). Diriger le jet vers la baignoire. Tour le BOUTON DE DÉRIVATION (8) et vérifier le raccordement entre le TUYAU (5) pour détecter toute fuite.
- Faire passer la MANETTE (9) des positions ouverte à fermée, chaud et froid pour rincer les conduites d'eau en profondeur.
- Tour le BOUTON DE DÉRIVATION (8) et fil la DOUCHETTE (7) sur le TUYAU FLEXIBLE (5).



# DXV

## Transitional Robinet de baignoire à monté au plancher

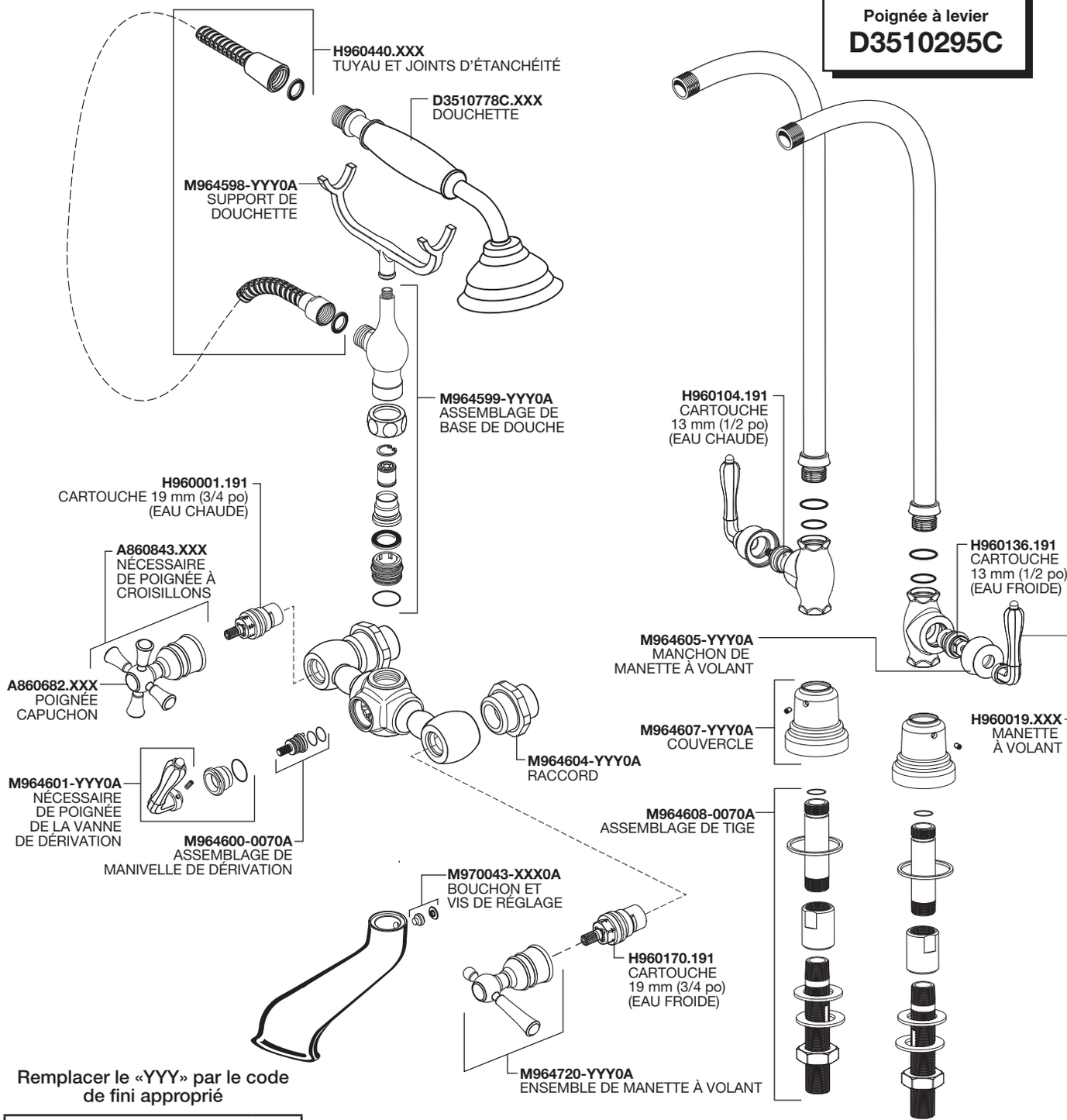
NUMÉRO DE MODÈLES

Poignée à croisillons

**D3510296C**

Poignée à levier

**D3510295C**



Remplacer le «YYY» par le code de fini approprié

CHROME POLI	100
NICKEL BROSSÉ	144
NICKEL PLATINE	150
LAITON SATINÉ	427