

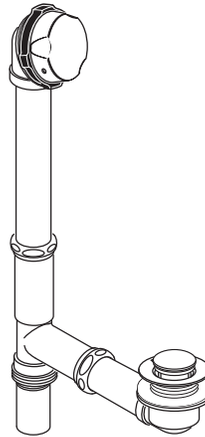
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



Renvoi universel rotatif DXV

Modèle D1583470 Series

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

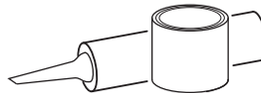
La procédure nécessite généralement l'utilisation d'outils et de matériel courant, disponibles dans les quincailleries et magasins d'articles de plomberie. Il est indispensable de disposer des outils et du matériel avant d'entreprendre le travail.



Pince multiprise à crémaillère



Clé à molette



Mastic de plombier ou calfeutre

Tournevis à pointe cruciforme



Tournevis lame plate

DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:

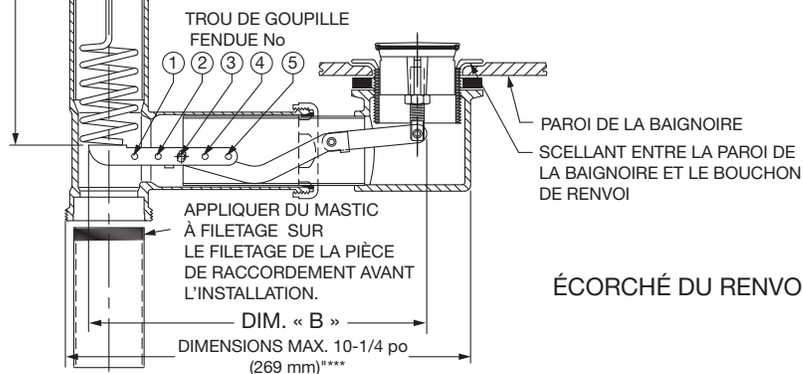
- Pour référence

TOURNER LE JOINT DE
TROP-PLEIN POUR
L'ADAPTER À LA
BAIGNOIRE

« A »
DIM.

No DE MODÈLE	DESCRIPTION	DIM. A	DIM. B	No DE TROU
D12015328.415	Baignoire à bulles à encastrer Aqua Moment ^{MC}	18-3/4 po	7-5/8 po	4
D12460002.415 •	Baignoire en alcôve Hawkins – OPG	15-1/2 po	7-1/8 po	3
D12461002.415 •	Baignoire en alcôve Hawkins – OPD	15-1/2 po	7-1/8 po	3

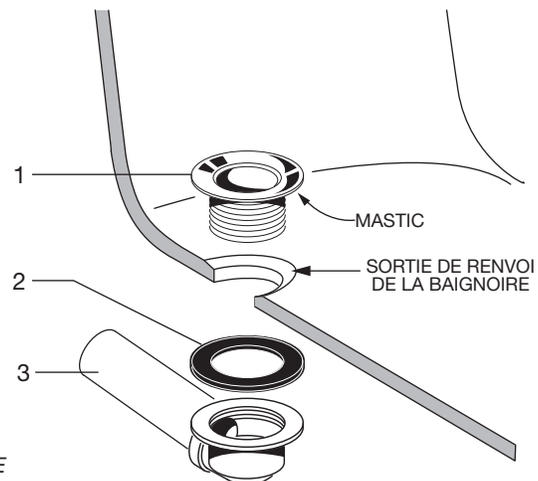
- Le tuyau de trop-plein doit être coupé de 14 po à 11-1/2 po



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

1 INSTALLER LE BOUCHON DE RENVOI ET LE COUDE

- Appliquez du mastic sur la surface inférieure du BOUCHON DE RENVOI (1) et placez-le dans l'ouverture.
- Placez la RONDELLE DE CAOUTCHOUC (2) en la glissant par le dessous et vissez le BOUTON DE RENVOI (1) dans le COUDE DE RENVOI (3).



REMARQUE : LA BAIGNOIRE EST PRÉSENTÉE COUPÉE

2 INSTALLER LE TROP-PLEIN ET LE RENVOI EN T

- Desserrez l'ÉCROU ET LE SCELLANT DE JOINT COULISSANT (1) et installez sur le TUYAU DE TROP-PLEIN (2). Installez le TUYAU DE TROP-PLEIN (2) dans le bon pied du RENVOI EN T (3). Appliquez un scellant sur le filetage de la PIÈCE DE RACCORDEMENT (6) et vissez au RENVOI EN T (3). Installez le JOINT DE TROP-PLEIN (7) au TUYAU DE TROP-PLEIN (2). (Ajustez le DE TROP-PLEIN (7) selon la couture de la baignoire.) **FIG. 1.**
- Desserrez l'ÉCROU ET LE SCELLANT DE JOINT COULISSANT (4) et installez sur le COUDE DE RENVOI (5). Installez le COUDE DE RENVOI (5) dans le pied horizontal du RENVOI EN T (3). **FIG. 2.**

REMARQUE : Utilisez le guide à la page 2 de ces instructions pour régler la longueur de l'ensemble culbuteur selon le tuyau et le renvoi. (Voir la dimension B.)

- Installez le BUTOIR (8) au GOUJON CULBUTEUR (9) et serrez l'ÉCROU (10) pour fixer le BUTOIR (8). Installez l'ENSEMBLE BASCULEUR (11) AU COUDE DE RENVOI (5). **FIG. 3.**

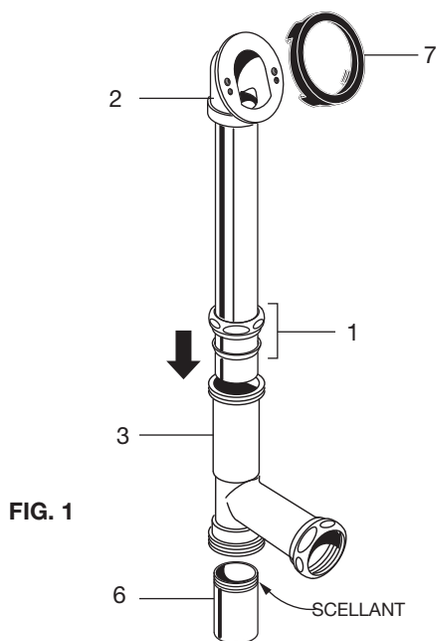


FIG. 1

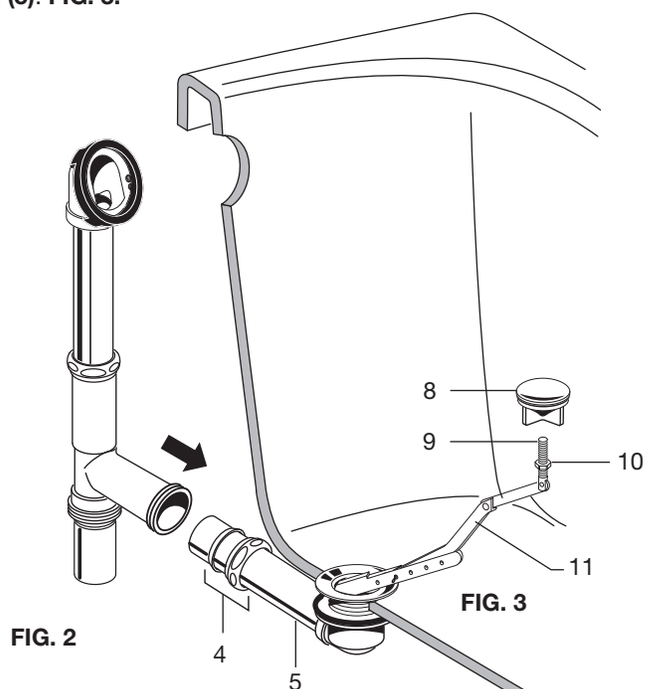


FIG. 2

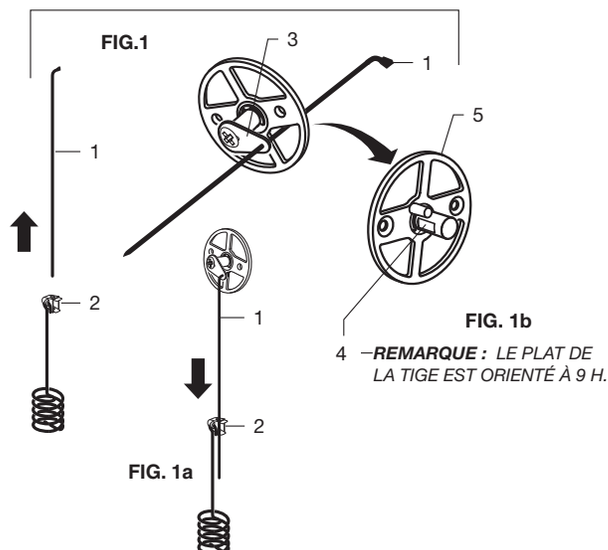
FIG. 3

REMARQUE : BAIGNOIRE PRÉSENTÉE COUPÉE POUR MIEUX ILLUSTRER L'INSTALLATION.

3 PRÉPARER L'ENSEMBLE DE LIEN SUPÉRIEUR

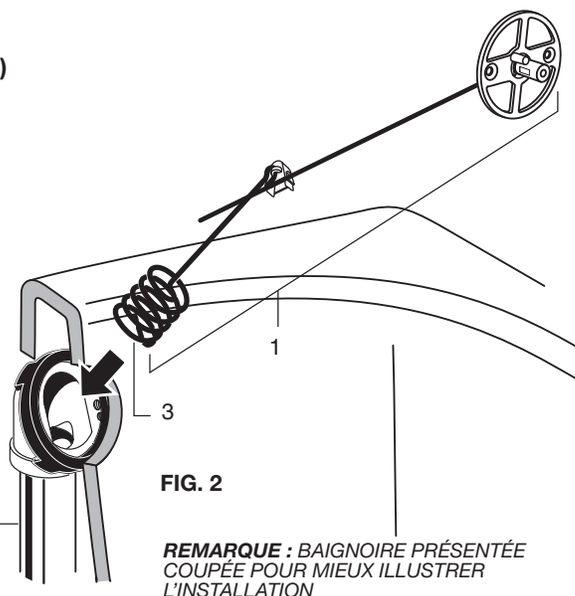
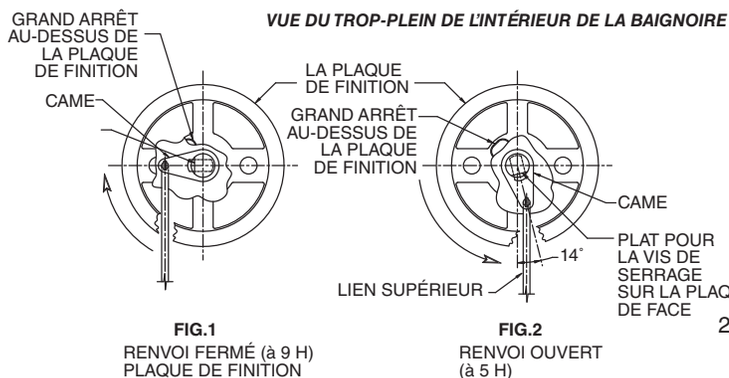
- Enlevez le LIEN SUPÉRIEUR (1) de l'AGRAFE-RESSORT (2) et glissez le bout pointu dans le petit trou de la CAME (3). Fig. 1.
- Réinsérez le lien supérieur à l'agrafe-ressort. Fig 1a. Tournez la TIGE (4) de la PLAQUE DE FINITION (5) pour orienter la surface plate de la TIGE (4) à 9 heures. Fig. 1b. Le renvoi sera fermé.

REMARQUE : Réglez la longueur du lien en utilisant le guide à la page 1. (Voir la dimension A.) Les dimensions fournies ici sont approximatives, car celles de votre baignoire peuvent varier légèrement.



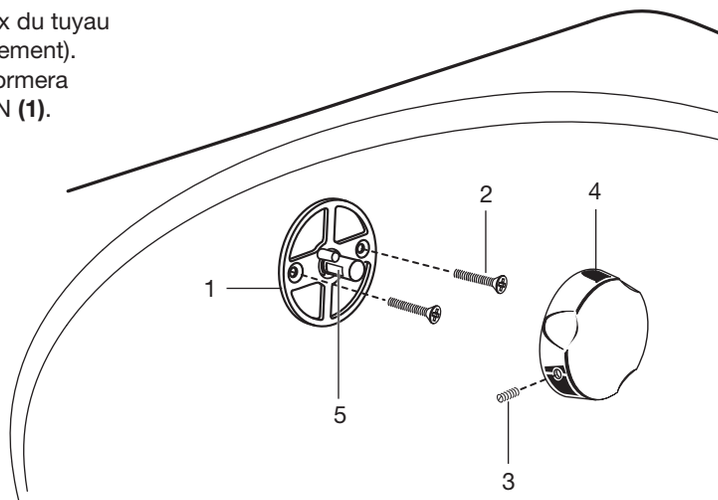
4 INSTALLER L'ENSEMBLE DE LIEN SUPÉRIEUR

- Glissez l'ENSEMBLE DE LIEN SUPÉRIEUR/PLAQUE DE FINITION (1) dans le TROP-PLEIN (2). Le bas du PERCUTEUR (3) s'appuiera sur l'ensemble culbuteur.



5 FIXER LA PLAQUE DE FINITION ET LA PLAQUE DE FACE

- Aligned les trous de la PLAQUE DE FINITION (1) avec ceux du tuyau de trop-plein. Serrez bien les VIS (2) (sans serrer excessivement). Le joint de trop-plein (au dos de la paroi de la baignoire) formera un scellant à mesure que serrerez la PLAQUE DE FINITION (1). Vous pouvez tourner le joint de trop-plein pour l'ajuster.
- Aligned la VIS DE SERRAGE (3) dans la PLAQUE DE FACE (4) à la surface plate de la TIGE (5) et serrez. Réglez le butoir de l'ensemble basculeur pour qu'il soit soulevé d'environ 3/8 po en position ouverte.
- Lorsque vous êtes satisfait du positionnement du renvoi, resserrez tous les joints pour rendre le tout étanche.

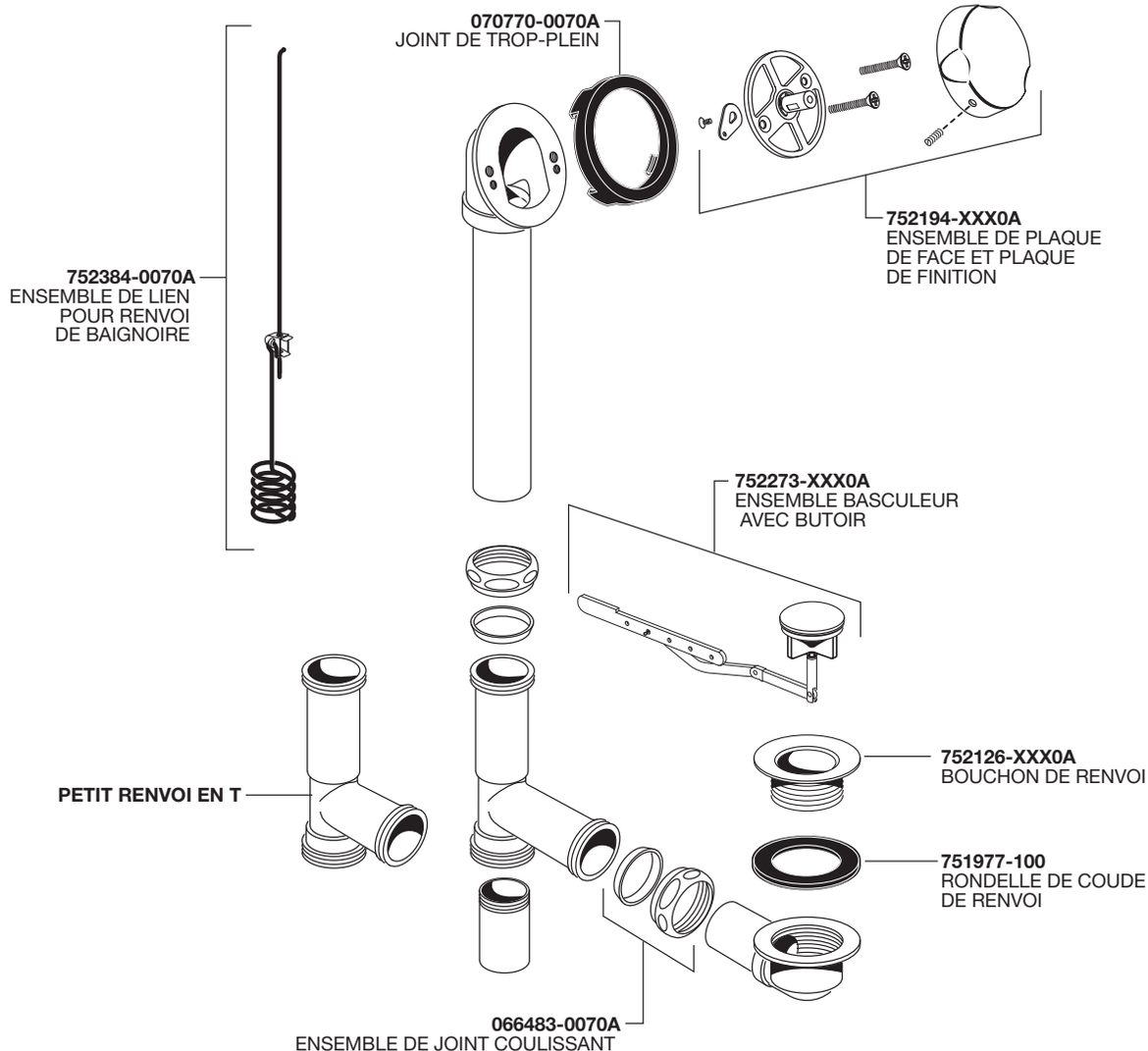


DXV

Renvoi universel rotatif

NUMÉRO DE MODÈLE

D1583470.XXX



Remplacer « XXX » par le
code de fini approprié

CHROME POLI	002
NICKEL BROSSÉ	295

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