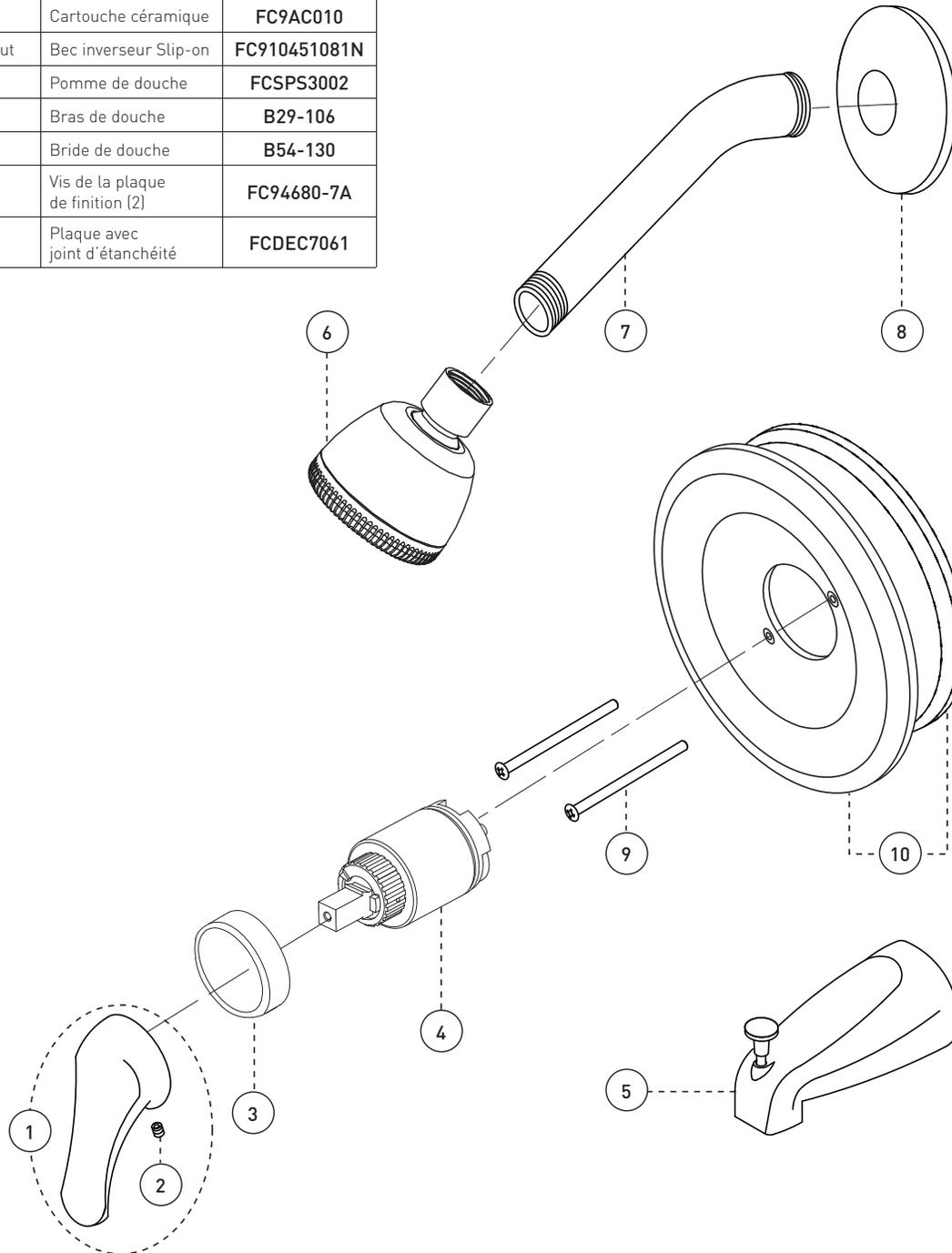




No	Description		Part Pièce
1	Handle Kit	Ensemble de poignée	94200QK
2	Allen screw	Vis Allen	923001
3	Trim cap	Garniture d'écrou	FCDEC7012
4	Ceramic cartridge	Cartouche céramique	FC9AC010
5	Slip-on diverter spout	Bec inverseur Slip-on	FC910451081N
6	Shower head	Pomme de douche	FCSPS3002
7	Shower arm	Bras de douche	B29-106
8	Shower flange	Bride de douche	B54-130
9	Trim plate screw (2)	Vis de la plaque de finition (2)	FC94680-7A
10	Trim plate with seal	Plaque avec joint d'étanchéité	FCDEC7061



Customer Service

Monday to Friday:
8 a.m. - 4:30 p.m. E.S.T.

Tel: **1-800-361-5960**

Service à la clientèle

Lundi au vendredi:
8 h 00 à 16 h 30 H.N.E.

Fax: **1-888-533-8313**

clientinfo@belanger-upt.com

Replacement parts are available on order
Les pièces de remplacement sont disponibles sur commande

CARE INSTRUCTIONS

Rinse the product with clear water.
Dry the product with a soft cloth.

DO NOT:

Use abrasive cleansers, cloths, or
paper towels. Use any cleaning agents
containing acid, polish, wax, alcohol,
ammonia, bleach, solvent or any other
corrosive or harsh chemical cleansers.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Rincer le robinet avec de l'eau claire
et l'essuyer avec un tissu doux.

À NE PAS FAIRE:

Utiliser des tissus ou essuie-tout
abrasifs, produits nettoyants contenant
de l'acide, agent polisseur, cires, alcool,
ammoniaque, eau de Javel, solvants ou
tout autres produits chimiques corrosifs.



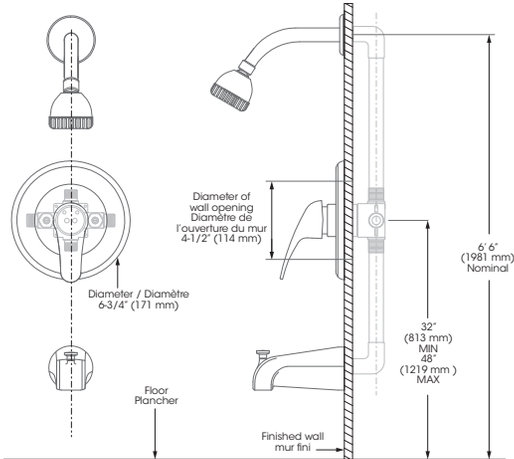
IMPORTANT

Bélanger recommends using a professional plumber for all installation and repair. Please inform yourself about the Canadian Plumbing Code's regulations and your local municipality plumbing codes before installation. The Canadian Plumbing Code requires the installation of surge arresting devices to eliminate water hammering. **ALLOW AN ADEQUATE OPENING IN ORDER TO EASILY ACCESS CONNECTIONS OR OTHER PLUMBING DEVICES FOR MAINTENANCE OR REPAIR.**

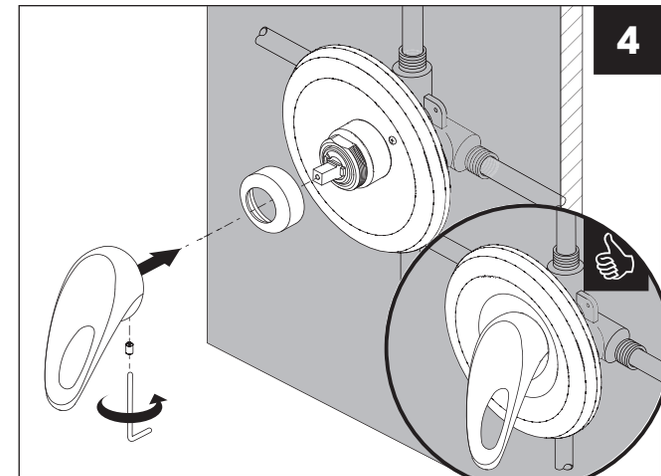
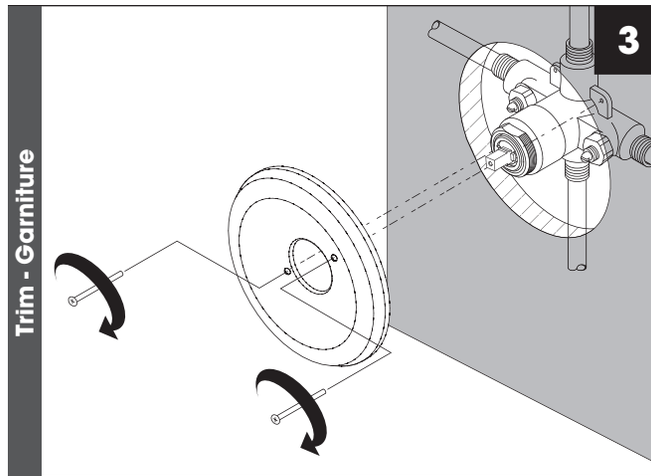
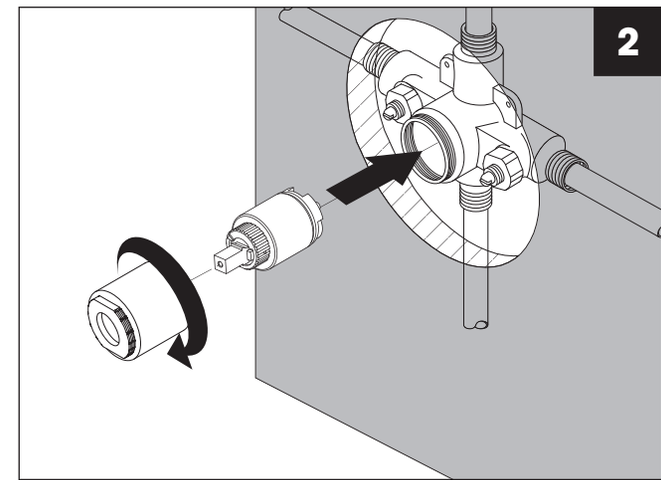
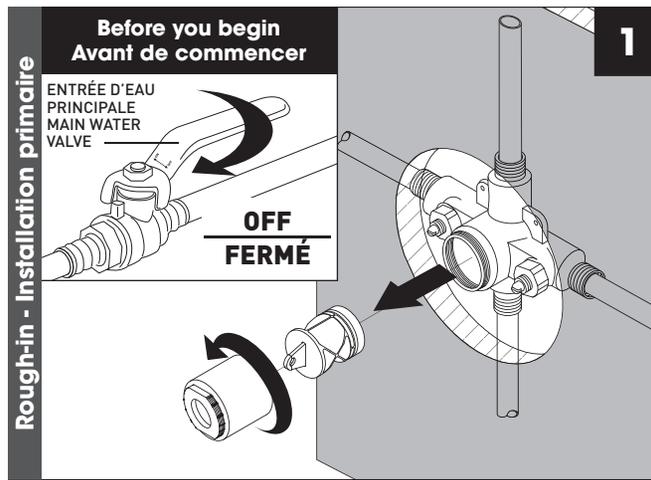
Bélanger recommande de faire appel à un plombier compétent pour l'installation et la réparation de ce produit. Veuillez vous informer des différentes règles du Code Canadien de plomberie et des exigences de votre localité avant l'installation. Le Code Canadien de plomberie exige l'installation d'un dispositif anti-bélier afin d'amortir les coups de bélier dans la plomberie. **PRÉVOIR UNE OUVERTURE SUFFISANTE POUR FACILITER L'ACCÈS AUX RACCORDEMENTS OU À TOUT AUTRE DISPOSITIF DE PLOMBERIE EN VUE DE L'ENTRETIEN OU DE LA RÉPARATION.**

Technical drawing - Dessin technique

90SVTCP



Installation steps - Étapes d'installation



RECOMMENDED TOOLS / OUTILS RECOMMANDÉS

- Plumber's putty / Mastic pour plombier *
- Thread seal tape / Ruban d'étanchéité pour joints filetés **
- Included / Inclus

* Apply plumber's putty under the plastic cover deck plate to seal your installation.
Appliquez du mastic pour plombier sous la sous-plaque de plastique pour rendre votre installation étanche.

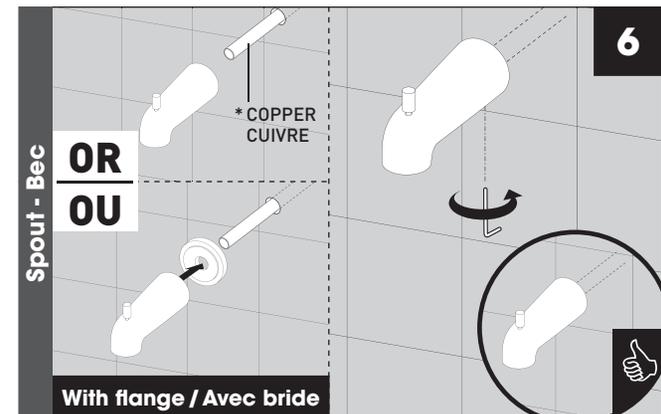
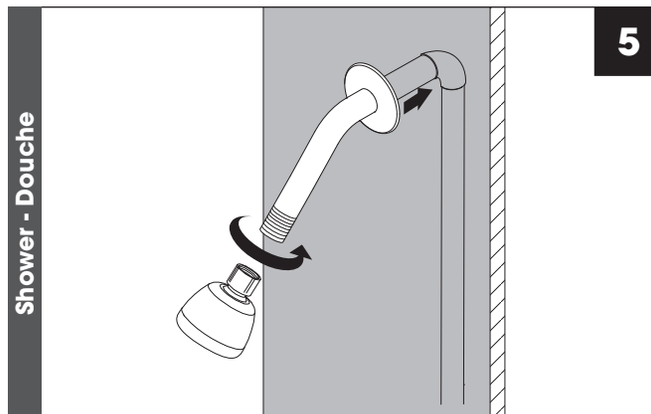
** Apply Bélanger thread seal tape on threaded connections.
Appliquez du ruban d'étanchéité Bélanger sur les connexions filetés.

CONNECTION ADVICE / CONSEIL RACCORDEMENT

Firmly hand tighten the hose to the valve and add a quarter-turn using the proper wrench. Tighten more if needed.
Raccordez le connecteur flexible à la valve en serrant fermement à la main puis ajoutez un quart de tour à l'aide de la clé appropriée. Serrez plus au besoin.

The model shown in the installation steps may differ from the one in box however connection type and installation steps are the same.

Le modèle démontré dans les étapes d'installation peut différer du produit en boîte, mais le type de connexions et d'installation demeure le même.



* We insist on using copper pipe to connect the valve to the spout and to the shower head. PEX pipe adaptors can cause flow restriction, thus creating a backflow to the showerhead. Nous insistons sur l'utilisation d'un tuyau de cuivre pour raccorder la valve au bec de bain et à la pomme de douche. Les adaptateurs de tuyau PEX peuvent causer une restriction de débit et un retour d'eau à la douche.