

PRO POUR PROFESSIONNELS ET PROJETS

La série Pro est une gamme de produits de Riobel où le mot Pro fait référence tant aux professionnels qu'à leurs projets. Cette série moderne comprend quatre collections de robinetterie de salle de bain et quatre collections de robinetterie de cuisine.

SALLE DE BAIN



QUADRIK



CONIK



DEE-J



EVER

**NOUVEAU
FINI NOIR
DISPONIBLE**

CUISINE



PRONTO



NJOY



JAZZ



SIMPLICITY



PIXI

POURQUOI CHOISIR RIOBEL PRO

Les valves Riobel Pro sont équipées de déviateurs pour que vous n'ayez pas à installer de vannes d'arrêt ou de déviateurs distincts.

Les valves thermostatiques à pression équilibrée Riobel Pro assurent une température uniforme, même si la pression de l'eau diminue de moitié.

Brut et boîte d'installation pour plancher de béton, idéal pour l'installation des robinets de bain autoportants

Valves de douche offertes en trois (3) connexions : NPT ou soudée, PEX et PEX expansion

Les bruts de valve sont fabriqués au Canada

Des collections modernes, fonctionnelles et attrayantes

CONÇU POUR LES PLOMBIERS, ADORÉ PAR LES DESIGNERS!

SYSTÈME DE VALVES RIOWISE

Les valves coaxiales de Riobel contrôlent le débit et la température de l'eau afin que vous n'ayez pas à installer de valve d'arrêt ou un déviateur, ce qui donne une apparence plus épurée au robinet installé au mur qui, par conséquent, nécessite moins de place. De plus, nos valves thermostatiques / pression équilibrée offrent le meilleur des deux mondes : elles stabilisent la pression de l'eau pour assurer une température uniforme, même si la pression de l'eau chute de 50 %. Il n'est pas étonnant que ce système de valves de Riobel soit appelé **RIOWISE**, puisqu'il est bien pensé. Riobel détient le brevet pour cette invention qui révolutionne le monde de la robinetterie!

BRUT UNIVERSEL

TOUTES LES VALVES DE DOUCHE

EXEMPLES



Dee-J



Ever



Conik



Quadrik



OFFERT AVEC TROIS TYPES DE CONNEXIONS



NPT



PEX



PEX EXPANSION

3 TYPES DE VALVES

1 VOIE XX71 (XX51 Riobel)



1



- Type P (pression équilibrée) ½ po
- Double action : contrôle de volume et de température
- Valves de service
- Débit maximum de 22 L/min. 5,8 gpm (US) 60 psi

2 VOIES RIOWISE XX93 (XX23 Riobel)*



1



2



- Coaxiale type T/P (thermostatique/pression équilibrée) ½ po
- 2 sorties
- 4 positions (off, 1, 1 et 2, 2)
- Valves de service
- Débit maximum de 24 L/min. 6,3 gpm (US) 60 psi

* 2 voies RIOWISE non partagées XX94 (XX44 Riobel)

3 VOIES RIOWISE XX95 (XX45 Riobel)*



1



2



3



- Coaxiale type T/P (thermostatique/pression équilibrée) ½ po
- 3 sorties
- 6 positions (off 1, 1 et 2, 2 et 3, 3)
- Valves de service
- Débit maximum de 24 L/min. 6,3 gpm (US) 60 psi

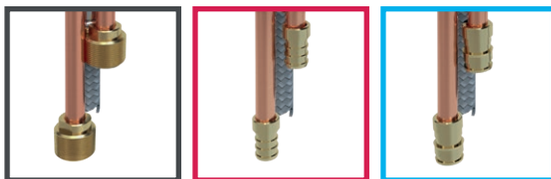
BRUT UNIVERSEL

TOUS LES ROBINETS DE BAIN 3 MORCEAUX AVEC DOUCHETTE

EXEMPLES



OFFERT AVEC TROIS TYPES DE CONNEXIONS



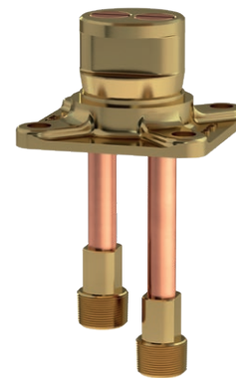
NPT

PEX

PEX EXPANSION

TOUS LES ROBINETS DE BAIN AUTOPORTANTS AVEC DOUCHETTE

EXEMPLES



OFFERT AVEC TROIS TYPES DE CONNEXIONS



NPT

PEX

PEX EXPANSION

ROBINETS DE BAIN AUTOPORTANTS

BRUT ET GARNITURE POUVANT ÊTRE ACHETÉS SÉPARÉMENT

Ne craignez plus d'endommager la garniture. Les bruts pour robinets de bain et valves de douche peuvent être achetés séparément des garnitures Riobel.

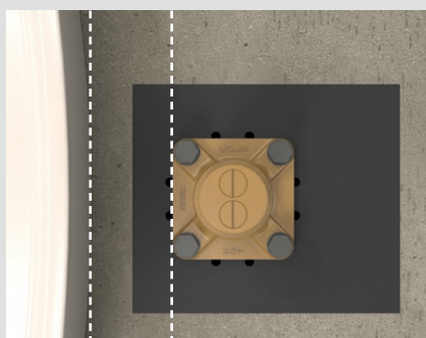
Conception unique du boîtier : Le brut peut être facilement enlevé sans ouvrir le boîtier de la garniture.



BOÎTE D'INSTALLATION POUR PLANCHER DE BÉTON POUR ROBINET DE BAIN AUTOPORTANT



QUOI PRÉVOIR ?



Parallèle au bain



Installation terminée

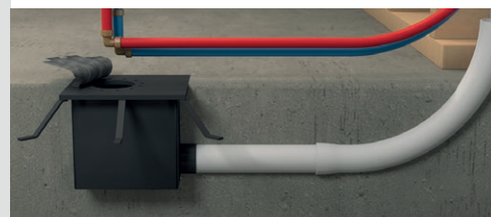


ÉTAPES D'INSTALLATION

- 1 Couler le ciment afin qu'il soit au même niveau que le haut de la boîte et que le tuyau PVC sorte dans la division.



- 2 Enlever le ruban adhésif et insérer le brut sur lequel les tuyaux ont préalablement été installés.



- 3 Vous êtes prêts à continuer vos travaux!

