Ancrage

FIXATION SANITAIRE

FIXATION SANITAIRE

HYDROFIX

KIT ROBINETTERIE

HYDROFIX

KIT ROBINETTERIE













Application:

Ce kit est dédié à l'installation de robinetterie sur un support en plaque de plâtre. Il permet de réaliser un raccordement solide et fiable entre le tube (PER ou Multicouches ou Cuivre) et le robinet (ou mitigeur) Pour bain, douche, évier, lavabo, WC

Avantages:

Platine INOX Sécable pour s'adapter à toutes les configurations (Mono, entraxe 60mm, 80mm et 150mm) Coudes avec raccord (pour le PER)

Coudes orientables à 360° pour s'adapter à l'orientation des tubes d'alimentation

Système de bride pré montée, coude clipsé directement

L'installation est visitable, les coudes peuvent être démontés

Repères incorporés sur la platine : encoches de repérage

Résistance au serrage : grâce à des raccords excentriques octogonaux

Composition kit :

- 1 platine INOX avec brides
- 2 coudes laitons avec raccords (pour le PER)
- 9 chevilles 4x46 corps creux + vis
- 2 adhésifs pour étanchéité à l'air et l'eau

Raccord octogonal : pour une résistance mécanique très forte Couple de serrage jusqu'à 30Nm

Accessoires: PLAQUE DE FINITION

Caractéristiques	Giffue:	Boite	
Dimensions	Qté.	Sur	Réf.
KIT HYDROFIX PER 12 GLISSEMENT	1	10	17112
KIT HYDROFIX PER 16 GLISSEMENT	1	10	17116
KIT HYDROFIX PER 12 SERTIR	1	10	17212
KIT HYDROFIX PER 16 SERTIR	1	10	17216
KIT HYDROFIX MULTI 16 SERTIR (TH&U)	1	10	17316
KIT HYDROFIX CUIVRE 14 À SOUDER (raccord non octogonal)	1	10	17414
PLAQUE DE FINITION DOUBLE - HYDROFIX	1	10	17102
PLAQUE DE FINITION MONO - HYDROFIX	1	10	17101

HYDROFIX



Composition du KIT:

- 1 Plaque de finition INOX
- 2 x rosaces Ø 50mm (Ø interieur 20mm)
- 2 x raccords droits M1/2" M3/4"

Composition du KIT:

- 1 Plaque de finition INOX
- 1x rosaces Ø 50mm (Ø interieur 20mm)
- 1 x raccords droits M1/2" M3/4"

Installation:

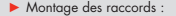
► Préparation :



- 1 Poser la plaque de niveau et tracer les repères
- 2 À l'aide des encoches sur la plaque, marquer les points et tracer vos traits horizontaux et verticaux pour identifier le point de perçage.



3 - Effectuer le perçage à la scie cloche (Ø60mm)









- 1 Sortir les tubes
- 2 Installer les raccords / Utiliser la pince pour les fixer







- 3 Installer les coudes sur la plaque, serrer les vis prémontées sans trop serrer pour laisser le coude s'orienter en fonction de l'orientation des tuyaux d'arrivée d'eau
- 4- Repousser la plaque sur le mur

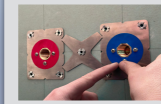
Installation de la plaque sur le mur :







- 1 Repérer et percer les trous des chevilles (Ø8mm)
- 2 Insérer les chevilles
- 3 Expanser les chevilles à l'aide notre pince (réf. 95003)
- 4 Retirer les vis des chevilles







5 - Coller les adhésifs

6 - Plaque installée

7 - Version avec plaque de finition

109