

GRK FIX BA25

Gamme de traversées de cloison BA25

avec raccords à visser, à souder, à sertir, à glissement, à compression ou multicouche



EMBOUTISSAGE DE LA TÔLE

Au niveau de la cloison

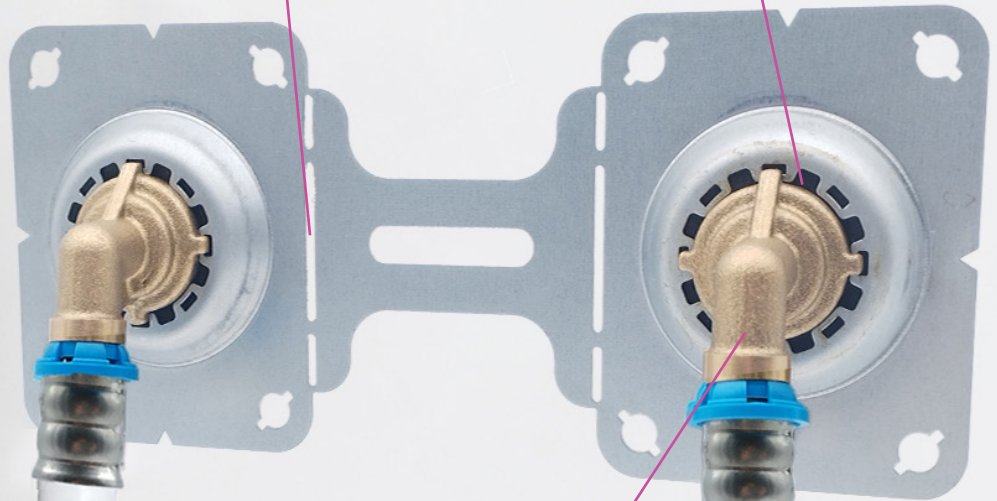


RACCORD VISITABLE APRÈS POSE

PLATINE SÉCABLE

8 POSITIONS DIFFÉRENTES

Tous les 45°



RACCORDS

À visser M1/2",
à souder Ø16,
à sertir Ø12/Ø16,
à glissement Ø12/Ø16,
à compression Ø12/Ø16,
multicouche Ø16

Platine conçue pour les cloisons

BA25 ou double peau

Modèle multicouche avec mors multiprofiles

U-H-TH

Conforme aux exigences

RT2020



TH



H



U



FABRICANT FRANÇAIS

GRK
L'eau apprivoisée

GRK FIX

Gamme de traversées de cloison BA25

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1 Percer 2 trous (Ø63) dans la cloison à l'entraxe 150.

3 Positionner les joints sur les coudes, les contre-écrous et les ergots(*) dans les logements prévus à cet effet.



2 Passer dans les trous, les tuyaux PER ou multicouches et installer les coudes.

4 Positionner l'ensemble, marquer l'emplacement des chevilles, percer, insérer les chevilles et retirer les vis.



Laisser un diamètre mini de Ø45 non carrelé pour permettre l'extraction de l'écrou en cas de contrôle du raccord.

SYSTÈME BREVETÉ

Grace à son système breveté le kit de traversée de cloison **GRKFIX** vous donne la possibilité de contrôler votre raccordement sans détériorer votre revêtement de salle de bain.



Pour démonter :

- Retirer votre robinetterie existante en toute simplicité.
- Dévisser délicatement le contre-écrou pour accéder à l'intérieur
- Retirer le joint pour préparer l'emplacement.



Pour remonter :

- Insérer le raccord(*) dans son logement en faisant passer les pattes de fixation dans les passages prévus à cet effet.
- Pour faciliter l'opération, utiliser notre outil spécifique 15x21 pour remettre les crans dans leurs logements.

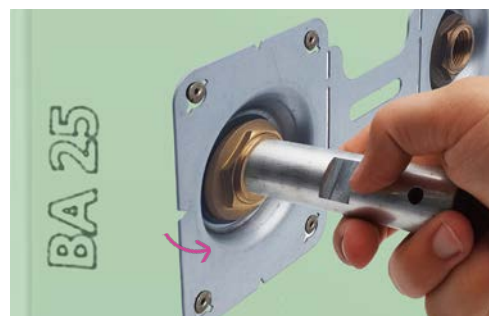
(*)Le positionnement du raccord peut se faire de 8 positions différentes (tous les 45°). Pour s'adapter au mieux à l'arrivée de votre tuyauterie.

RÉFÉRENCES

| Entraxe 150mm. | | | Mono. | | |
|----------------|---------------------|---------------|--------|-------------------|---------------|
| RÉF. | Raccords | Pour chantier | RÉF. | Raccords | Pour chantier |
| 9710-0 | Entrée M1/2" | 9710-0C | 9912-1 | Ø12 à sertir | 9912-1C |
| 9710-16 | Entrée à souder Ø16 | 9710-16C | 9916-1 | Ø16 à sertir | 9916-1C |
| 9712-1 | Ø12 à sertir | 9712-1C | 9912-2 | Ø12 à glissement | 9912-2C |
| 9716-1 | Ø16 à sertir | 9716-1C | 9916-2 | Ø16 à glissement | 9916-2C |
| 9712-2 | Ø12 à glissement | 9712-2C | 9912-3 | Ø12 à compression | 9912-3C |
| 9716-2 | Ø16 à glissement | 9716-2C | 9916-3 | Ø16 à compression | 9916-3C |
| 9712-3 | Ø12 à compression | 9712-3C | 9916-5 | Ø16 multicouche | 9916-5C |
| 9716-3 | Ø16 à compression | 9716-3C | | | |
| 9716-5 | Ø16 multicouche | 9716-5C | | | |

Livré avec 4 chevilles adaptées à expansion pour plaque de plâtre.

Simplifiez-vous la tâche avec notre **outil de démontage et remontage** (référence : **A8717**), qui permet une prise facile des raccords en le vissant dans l'écrou.



45, rue Henri Barbusse- BP 50015
80531 Friville-Escarbotin Cedex

Tél. : +33 (0)3 22 61 23 00 - Mail : robinetterie@grk.fr
Site web : www.grk.fr