



SANITAIRE - PLOMBERIE - ECS

Bâti-support Duofix douche de plain pied pour robinetterie déportée D50



Description

Utilisation :

- Pour salles de bain domestiques
- Pour cloison sèche
- Pour la pose avec étanchéités combinées
- Pour une installation sur paroi en applique toute hauteur ou à hauteur partielle
- Pour une installation sur des parois d'installation à hauteur du local
- Pour une installation sur paroi Geberit Duofix toute hauteur ou à hauteur partielle
- Pour évacuation des douches de plain pied
- Pour hauteur de chape 90–200 mm

Caractéristiques :

- Qualité contrôlée selon EN 1253-3
- Cadre autoportant plastifié haute adhérence
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Natte d'étanchéité non tissée prémontée, contour 10 cm, pour le raccordement de systèmes d'étanchéité
- Châssis avec trous de perçage à 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds supports antidérapants
- Pieds orientables, profondeur conçue pour l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Arrivée d'eau du siphon réglable en hauteur
- Hauteur minimum de la chape au niveau de l'arrivée d'eau 90 mm
- épaisseur d'habillage 10-40 mm
- Carrelage au mur et au sol 2–26 mm
- Raccordement de l'eau usée à gauche et à droite

Livré avec :

- Manchon de raccordement PE-HD, à 50 mm
- Plaque de protection avec tôle d'alimentation intégrée
- Matériel de fixation


Non compris :

- Set de finition pour douche de plain pied
- Adaptateur PE-PVC à 50 mm
- Jeu de fixations murales Duofix
- Jeu de fixations murales système Duofix


Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche technique](#)

 [Schéma technique 1](#)

 [Schéma technique 2](#)

 [Schéma technique 3](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Instructions de montage.pdf](#)