

# Geberit

# Mon

# Catalogue

Crée le 22.12.2016



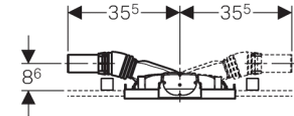
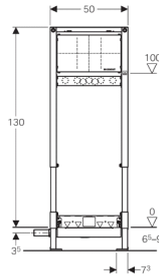
**HAMDIM**  
GEBERIT

**FICHE TECHNIQUE**  
DUOFIX DOUCHE

## Geberit mon catalogue

Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie (...)	3
Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie (...)	4
Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 50 cm, avec évacuation murale, hauteur de chape (...)	5
Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 50 cm, avec évacuation murale, hauteur de chape (...)	6

## Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer, hauteur de chape à partir de 65 mm



### Utilisation

- Pour l'évacuation des douches de plain pied
- Pour hauteur de chape de 65–90 mm
- Pour la construction en cloison sèche
- Pour robinetteries apparentes ou à encastrer
- Pour les étanchéités combinées

### Caractéristiques

- La garde d'eau n'est que de 30 mm par dérogation aux exigences de EN 1253
- Cadre autoportant thermolaqué
- Niveau d'étanchéité réglable pour un point d'injection sans tension
- Non-tissé d'étanchéité, prémonté 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchement
- Plaque de montage en bois de placage, collage résistant à l'eau, adaptable en hauteur et en profondeur
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Hauteur minimum de la chape au niveau de l'arrivée d'eau 65 mm
- Épaisseur d'habillage 10–40 mm
- Carrelage au sol 2–26 mm
- Carrelage au mur 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées sur le côté

### Détails du produit

Débit d'évacuation	0,4 l/s
Garde d'eau	30 mm

### Livré avec

- Manchon de raccordement en PE-HD,  $\varnothing$  40 mm
- Équerre de raccordement R 1/2, compatible MeplaFix
- Anneau d'étanchéité
- Natte isolante antibruit
- Fourreau isolant
- Bouchon de protection
- Plaque de protection avec tôle d'alimentation intégrée
- Matériel de fixation

Non compris:

- Kit de finition

### Assortiment

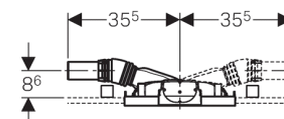
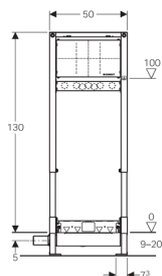
N° de réf.

111.581.00.1

### Accessoires

- Kit de finition pour évacuation murale Geberit, en matière synthétique

## Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 130 cm, avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer, hauteur de chape à partir de 90 mm



### Utilisation

- Pour la construction en cloison sèche
- Pour robinetteries apparentes ou à encastrer
- Pour les étanchéités combinées
- Pour l'évacuation des douches de plain pied
- Pour hauteur de chape 90–200 mm

### Caractéristiques

- Qualité contrôlée selon EN 1253-3
- Cadre autoportant thermolaqué
- Niveau d'étanchéité réglable pour un point d'injection sans tension
- Non-tissé d'étanchéité, prémonté 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchement
- Plaque de montage en bois de placage, collage résistant à l'eau, adaptable en hauteur et en profondeur
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Hauteur minimum de la chape au niveau de l'arrivée d'eau 90 mm
- Épaisseur d'habillage 10–40 mm
- Carrelage au sol 2–26 mm
- Carrelage au mur 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées sur le côté

### Détails du produit

Débit d'évacuation	0,8 l/s
Garde d'eau	50 mm

### Livré avec

- Manchon de raccordement en PE-HD,  $\varnothing$  50 mm
- Équerre de raccordement R 1/2, compatible MeplaFix
- Anneau d'étanchéité
- Natte isolante antibruit
- Fourreau isolant
- Bouchon de protection
- Plaque de protection avec tôle d'alimentation intégrée
- Matériel de fixation

Non compris:

- Kit de finition

### Assortiment

N° de réf.

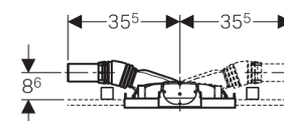
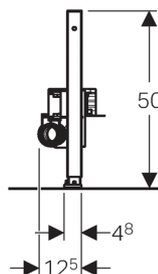
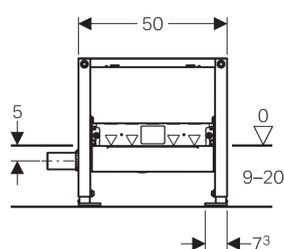
111.580.00.1

### Accessoires

- Kit de finition pour évacuation murale Geberit, en matière synthétique



## Bâti-support Geberit Duofix pour douche, 50 cm, avec évacuation murale, hauteur de chape à partir de 90 mm



### Utilisation

- Pour la construction en cloison sèche
- Pour l'évacuation des douches de plain pied
- Pour hauteur de chape 90–200 mm
- Pour les étanchéités combinées

### Caractéristiques

- Qualité contrôlée selon EN 1253-3
- Cadre autoportant thermolaqué
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Hauteur minimum de la chape au niveau de l'arrivée d'eau 90 mm
- Épaisseur d'habillage 10–40 mm
- Carrelage au sol 2–26 mm
- Carrelage au mur 2–35 mm
- Niveau d'étanchéité réglable pour un point d'injection sans tension
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées sur le côté
- Non-tissé d'étanchéité, prémonté 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchement

### Détails du produit

Débit d'évacuation	0,8 l/s
Garde d'eau	50 mm

### Livré avec

- Manchon de raccordement en PE-HD,  $\varnothing$  50 mm
- Plaque de protection avec tôle d'alimentation intégrée
- Matériel de fixation

Non compris:

- Kit de finition

### Assortiment

N° de réf.

111.591.00.1

### Accessoires

- Kit de finition pour évacuation murale Geberit, en matière synthétique