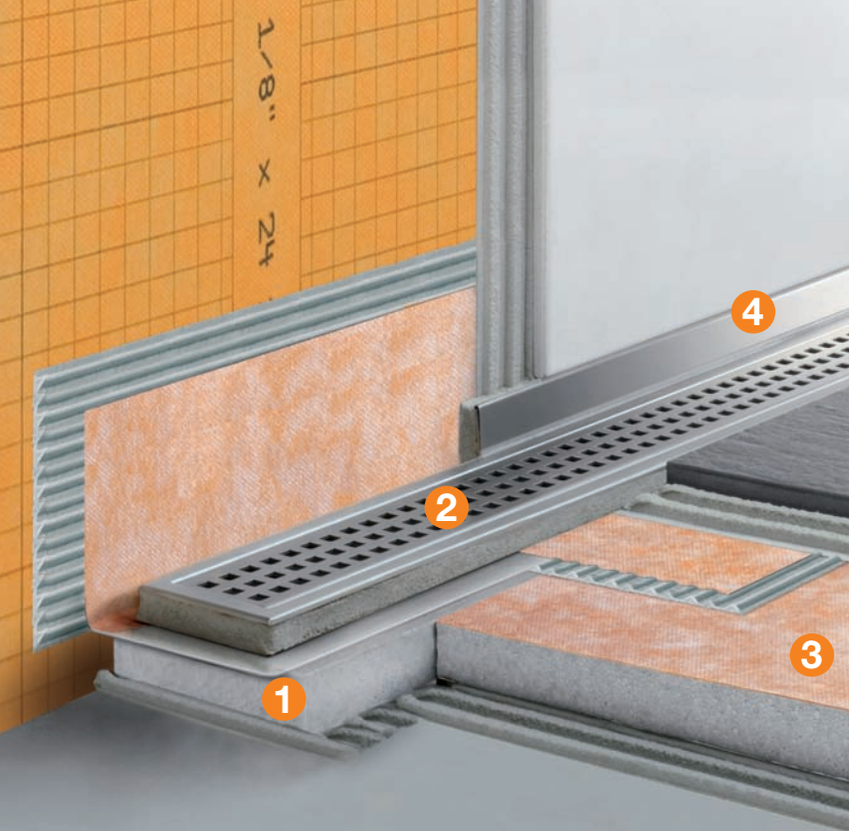


# Composantes de KERDI-LINE



## 1 Corps et support de caniveau

- Corps de caniveau en inox avec raccord mécanique de 2" inclus
- Caniveau est disponible avec une sortie d'eau centrée ou décentrée
- Support de caniveau en polystyrène permettant d'ajuster la hauteur du drain à celle de la base de douche
- Bride de collage intégrée de membrane KERDI qui assure un raccordement simple et efficace du caniveau à l'assemblage étanche collé

## 2 Assemblage de grille

- Deux versions de la grille en inox brossé : pleine ou à perforations carrées
- Deux cadres s'adaptant à des carreaux d'une épaisseur de 1/8" ou 1"
- Grille à carreler créant un caniveau pratiquement invisible; s'adapte à des carreaux de toutes les épaisseurs
- Longueurs nominales de 20" à 72"

### Cadre de 3/4" (19 mm)

pour revêtements d'épaisseur de 1/8" à 9/16" - 3 mm à 15 mm



### Cadre de 1-3/16" (30 mm)

pour revêtements d'épaisseur de 1/2" à 1" - 13 mm à 25 mm



### Grille A: grille pleine

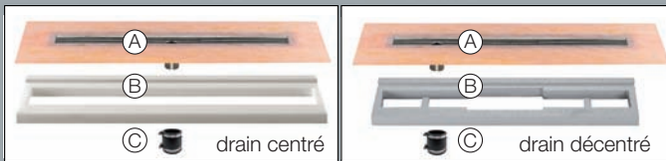


### Grille B: grille perforée

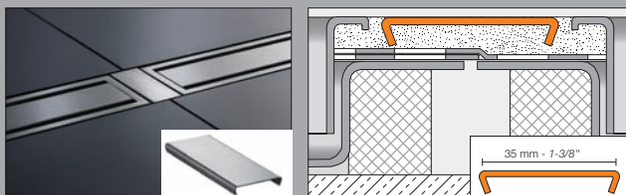
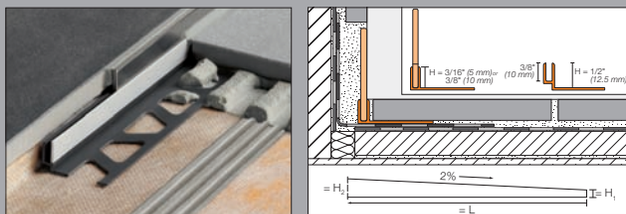
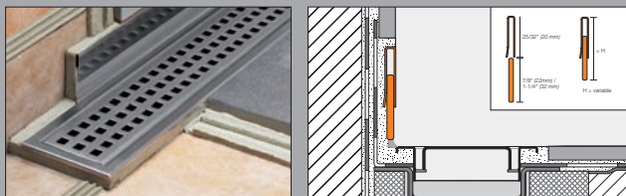
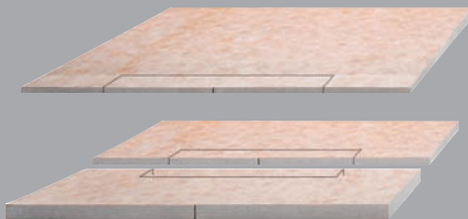


### Grille à carreler D: grille sans cadre

convenant à des revêtements de toute épaisseur



- A. Corps de caniveau avec bride d'étanchéité Schluter®-KERDI
- B. Support de caniveau
- C. Raccord mécanique



## 3 Base de douche en pente (facultatif)

- Base pour installation le long d'un mur ou centrée – deux tailles : 39" x 39" ou 55" x 55"
- Recouverte de membrane d'étanchéité Schluter®-KERDI

## 4 Profilés de douche (facultatifs)

- Le profilé incliné SHOWERPROFILE-S correspond à la pente de la base de douche, ce qui élimine les coupes à angle et simplifie l'installation du carrelage
- Le profilé mural de transition en deux parties SHOWERPROFILE-R s'ajuste aux surfaces murales exposées dans les cas où le caniveau KERDI-LINE est installé le long d'un mur

## Plaque (facultatif)

- Le KERDI-LINE-FC crée une apparence harmonisée dans les cas où plusieurs drains sont installés bout à bout. Fabriqué en acier inoxydable brossé qui s'intégrera avec les grilles pleines ou perforées.