

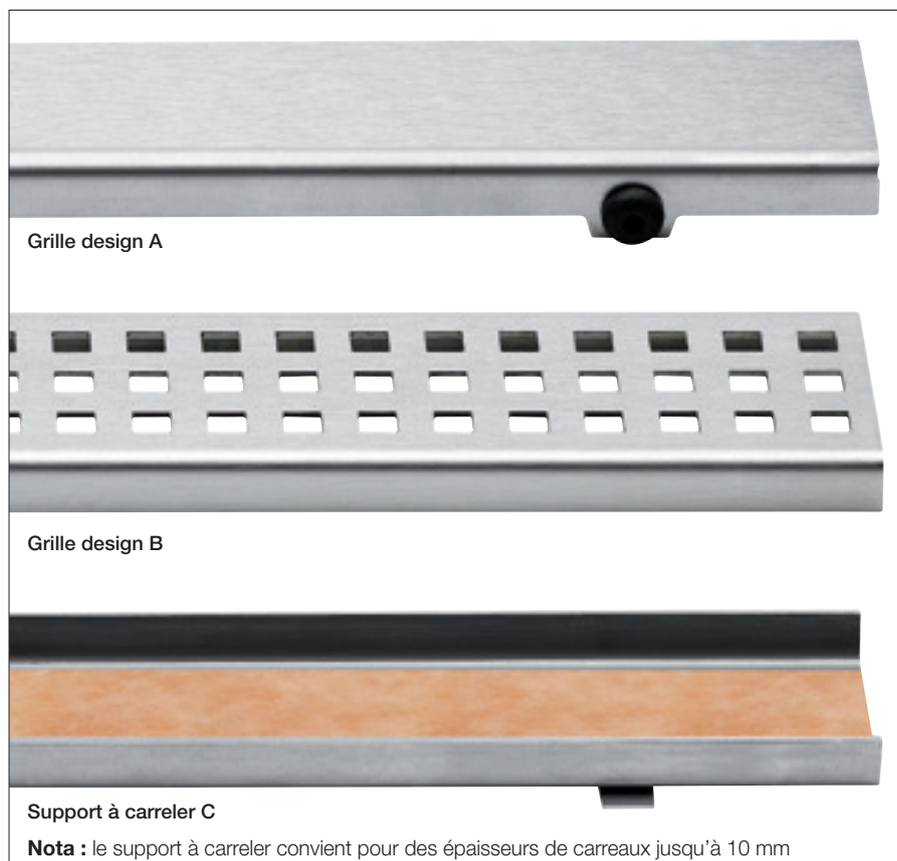
## Schlüter®-KERDI-LINE : kits grille-cadre

Les kits grille/cadre en acier inoxydable brossé V4A apportent toute l'esthétique de la gamme Schlüter®-KERDI-LINE. Les cadres reprennent le design élégant de la gamme de profilés Schlüter®-QUADEC et sont accompagnés au choix d'une grille perforée ou pleine, ou d'un support à carreler.

- Kits grille-cadre sans soudure en acier inox. brossé V4A
- Disponibles en 14 longueurs de 50 à 180 cm par tranches de 10 cm
- Cadre élégant reprenant le design Schlüter®-QUADEC avec support de grille intégré

Hauteur de cadre réglable sur mesure (deux hauteurs disponibles pour épaisseurs de carreaux de 3 à 25 mm)

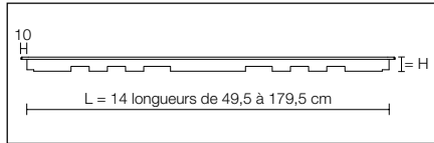
- 3 variantes de grilles en acier inox. brossé V4A :
- **A** - Non perforée, évacuation latérale
- **B** - Grille collectrice à perforations carrées
- **C** - Support en U à carreler, peut recevoir un carreau d'une épaisseur de 10 mm maximum
- Pas besoin de joint en silicone entre le revêtement et le cadre
- Supporte la charge de fauteuils roulants
- Alternative : support à carreler pour caniveau filant, voir page 15





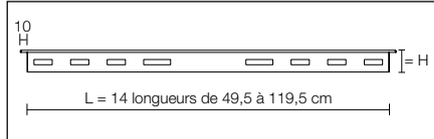
**Cadre, H = 19 mm**

... pour revêtements de 3 à 15 mm d'épaisseur

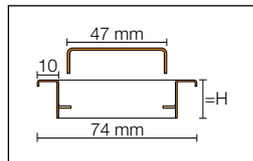


**Cadre, H = 30 mm**

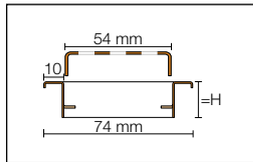
... pour revêtements de 13 à 25 mm d'épaisseur



**Grille design A**

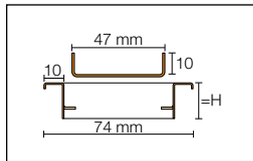


**Grille design B**



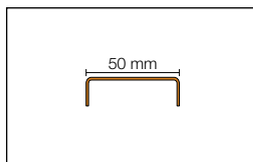
**Support à carreler C**

... pour revêtements de 10 mm d'épaisseur maximum



**Support à carreler D (sans cadre)**

... pour toutes les épaisseurs de revêtement



\* La longueur du support à carreler doit correspondre à la longueur du caniveau.