

Champs d'application

- ◆ grille de sol pour évacuation traditionnelle
- ◆ grille de sol pour douches carrelées

1. Grille de sol avec coupe-air, intégrée dans la dalle

1.1. Raccordement vertical (Ø 50)

- ◆ Matériau et caractéristiques
 - la grille de sol comprend un corps en PE, un entonnoir réglable en hauteur (PP ou PVC) et une grille en acier inoxydable (10 x 10 cm)
 - la garde d'eau est formée par une cloche amovible
 - hauteur de la grille de sol: de 10 à 14 cm
 - garde d'eau: 5 cm
 - la grille de sol a un écoulement vertical (Ø 50)
- ◆ Accessoires
 - bavettes d'étanchéité pour le raccordement de membranes bitumineuses ou pvc
 - prolonge pour l'entonnoir
- ◆ Placement
Selon les directives du fabricant
- ◆ Agrément
La grille de sol est agréée par l'UBA_{tc}

1.2. Raccordement horizontal (Ø 56/50)

- ◆ Matériau et caractéristiques
 - la grille de sol comprend un corps en PE, un entonnoir réglable en hauteur (PP ou PVC) et une grille en acier inoxydable (10 x 10 cm)
 - la garde d'eau est formée par une cloche amovible
 - hauteur de la grille de sol: de 13,7 à 19,7 cm
 - garde d'eau: 5 cm
 - la grille de sol a un écoulement horizontal (Ø 56/50)
 - possibilité d'une entrée supplémentaire orientable (Ø 50), débit max. 0,5l/s
- ◆ Accessoires
 - bavettes et plaques d'étanchéité pour le raccordement de membranes bitumineuses, en plomb ou en pvc
 - brides de serrage universelles pour le raccordement d'autres membranes d'étanchéité, souples et lisses avec une épaisseur maximum de 3mm
 - prolonge pour l'entonnoir
- ◆ Placement
Selon les directives du fabricant
- ◆ Agrément
La grille de sol est agréée par l'UBA_{tc}

1.3. Raccordement horizontal (Ø 63, Ø 75 ou Ø 110)

- ◆ Matériau et caractéristiques

- la grille de sol comprend un corps en PE, un entonnoir en PE, une grille avec cadre de fixation en acier inoxydable et pièce de support pour cette grille (15 x 15 cm)
- l'entonnoir est amovible
- hauteur de la grille de sol: de 20 à 28 cm (sans prolonge)
- garde d'eau: 7 cm
- évacuation horizontale
- diamètres d'évacuation disponibles: Ø 63, 75, 110
- raccordement latéral: Ø 56
- possibilité d'une entrée supplémentaire (Ø 56)
- ◆ Accessoires
 - bavettes d'étanchéité pour le raccordement de membranes bitumineuses ou en pvc
 - prolonge pour l'entonnoir
 - entonnoir prolongé
- ◆ Placement
Selon les directives du fabricant
- ◆ Agrément
La grille de sol est agréée par l'UBAtc

2. Grille de sol avec coupe-air, accessible sous la dalle

- ◆ Matériau et caractéristiques
 - L'évacuation de douche carrelée se compose de:
 - une garniture d'écoulement:
 - avec entonnoir et grille en acier inoxydable (10 x 10 cm)
 - avec raccord 2" (M) en laiton
 - une tubulure de raccordement en PE avec écrou mobile
 - un coupe-air tubulaire en PE
 - une plaque d'étanchéité (4 possibilités: pour l'adhésion au bitume, au pvc, au plomb ou au pvc liquide)

L'entonnoir en acier inoxydable permet une hauteur de finition au-dessus de la membrane d'étanchéité entre 0,8 cm et 2,5 cm
- ◆ Accessoire
Prolonge pour épaisseur de finition entre 2,5 cm et 7,5 cm
- ◆ Placement
Selon les directives du fabricant
- ◆ Agrément
Agréé par l'UBAt