311

Grille de sol exécution normale

GRILLE DE SOL

ALUMINIUM





MATERIAU

- Fabriquée en profils Alu AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Le bord du cadre est muni d'une bande de caoutchouc synthétique assurant l'insonorisation
- Finition: anodisé naturel (20 microns) ou thermolaquage dans toutes les couleurs RAL (60-80 microns)

DIMENSIONS

- Espace entre les lames : 12,5 mm
- Profils de la grille : 20 x 4 mm
- 311/1 311/2
 - Longueur de la grille de sol : min. 100 mm max. 3500 mm (à partir de 1300 mm, grille en plusieurs parties)
 - Largeur de la grille de sol : min. 100 mm max. 1215 mm
- 311/3
- Longueur par partie de grille : min. 85 mm max. 1300 mm
- Largeur par partie de grille : min. 85 mm max. 1200 mm

Remarque : pour une largeur > 650 mm, il faut prévoir une structure porteuse sousjacente.

- Ouverture utile = longueur et largeur 50 mm
- Lames en direction transversale

FIXATION

• Les doguets réf. 231 sont inclus

APPLICATIONS PARTICULIERES

• Chauffage au sol

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Toutes les caractéristiques sont valables pour l'exécution standard de la grille, sauf mention contraire.

Données techniques	
Surface visuelle libre	76 %
Surface physique libre	76 %

DESSINS TECHNIQUES

