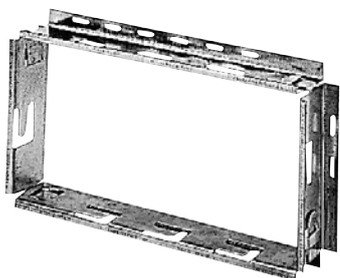


Grille

11053777

Contre-cadre F4 1000X300



Contre-cadre F4

Description produit

Ce contre-cadre en acier galvanisé à sceller ou à visser dans la maçonnerie permet le montage facile par clips des grilles murales. Le démontage est lui aussi facilité.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- fixation par vis ou par scellement dans le mur,
- fixation de la grille par des clips à friction (F3) dans ce cadre.

Argumentaire référence

- SGS : registre de réglage à mouvement contra-rotatif, en tôle d'acier galvanisé. Montage sur la grille à l'aide de clips en S.
- F4 : contre-cadre à sceller en tôle d'acier galvanisé. Adapté à la fixation F3 (clips) des grilles standard. Livré en 4 éléments à assembler sur chantier.
- MT F3 : plénum de raccordement avec piquage arrière. Construction en tôle d'acier galvanisé. Il y a deux modèles selon le diamètre du piquage. - Modèle «90°» si diamètre piquage \geq hauteur nominale de la grille (indiqués par*). - Modèle «83°» si diamètre piquage \leq hauteur nominale de la grille.
- ME F3 : plénum de raccordement avec piquage côté. Construction en tôle d'acier galvanisé.
- MEI (5) F3 : plénum de raccordement avec piquage côté. Construction en tôle d'acier galvanisé. Isolé 5 faces (mousse de polyuréthane).
- Les plénums MT F3 et ME F3 sont adaptés à la fixation F3 (clips) des grilles standard et ne nécessitent pas l'utilisation d'un contre-cadre F4.

Caractéristiques principales

- profilé hors bandes d'acier galvanisé,
- livré en 4 éléments à assembler sur chantier au moyen des rainures et languettes de liaison.

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)
11053777	300	1000