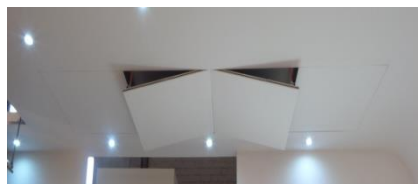


Trappe de visite Revi-Clap® BA13

joint brosse avec 2 ou plus vantaux



Description

Trappes de visite avec cadres en aluminium (603035 avec traitement T5) et plaque de plâtre hydro (pré-définie), RF (Knauf ou Placo) ou Diamant (DFH2IR) Knauf - épaisseur 12,5 mm, vissée. Tous les équerres de renfort sont fabriqués en acier galvanisé type DX51 D, avec traitement Z -200 et les ressorts et système clip-clap sont en inox.

* Émissions dans l'air intérieur: **A+** (conféré par la plaque _ voir FDES).



Système d'ouverture facile: "Clip-Clap" (type "Pousser-lâcher")

Système d'ouverture en position semi-ouvert pour une sécurité renforcé.

Système de fermeture-support empêchant les ouvrants de tomber lors de l'ouverture de la trappe.

Il est possible d'enlever complètement tous les ouvrants et toute l'ouverture utile est libre, sans aucun profil ou autre obstruant l'ouverture de passage.

Joint brosse tout autour des ouvrants qui permet l'étanchéité à l'air, à la lumière et aux poussières.

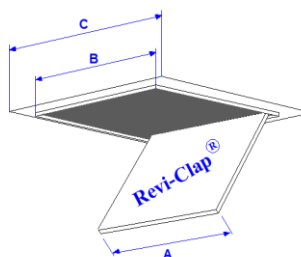
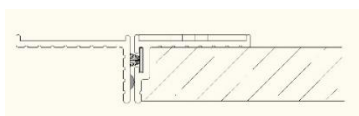
Emploi:

Faux plafonds en plaque de plâtre BA13 (épaisseur: 12,5 mm);

Dimensions:

Fabrication sur demande.

Détail - coupe



A - Mesure de l'ouvrant - trappe.
B - Mesure de coupe
C - Mesure hors tout

Mesures

	Calcul	Exemple (mm)
A	-	600x600
B	A + 5 mm	605x605
C	A + 55 mm	655x655