

Diffuseur plafonnier

11051007

AF704 F0 225X225

Le AF 704 est un diffuseur carré pour dalle de plafond avec 4 directions de soufflage pour la diffusion d'air dans les locaux tertiaires.



Diffuseur AF 704

PLUS PRODUIT

- Esthétique.
- Démontage simple et rapide du noyau central.

Principes de fonctionnement

Le diffuseur AF 704 est un diffuseur carré en aluminium avec 4 directions de soufflage et s'installe au plafond.

Description produit

Le AF 704 est un diffuseur plafonnier carré avec 4 directions de soufflage pour la diffusion d'air des systèmes de ventilation ou de conditionnement d'air dans les bâtiments tertiaires. Ce diffuseur est en aluminium avec peinture époxy blanc RAL 9003 30% mat. Il s'installe au ras du plafond.

Domaines d'application

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires, Etablissements scolaires

Mise en oeuvre

Le diffuseur AF 704 s'installe au ras du plafond en lieu et se fixe au plénum de manière non apparente par vis latérales dans le col.

Argumentaire référence

Le AF704 est un diffuseur plafonnier carré avec 4 directions de soufflage pour la diffusion d'air des systèmes de ventilation ou de conditionnement d'air dans les bâtiments tertiaires. Ce diffuseur est en aluminium avec peinture époxy blanc RAL 9003 30% mat. Il s'installe au plafond et se fixe au plénum par des vis non apparentes.

Caractéristiques principales

- Cadre extérieur et noyau en aluminium.
- Noyau amovible par un système de ressorts pour l'accès à l'intérieur.
- Finition Blanc RAL 9003 MAT 30%.
- Fixation au plénum non apparente par vis latérales dans le col.
- Le plénum est muni de pattes pour fixation à la dalle béton.

Caractéristiques complémentaires

- accessoires :
 - B 700 : registre à mouvement contra-rotatif, réglable depuis la face du diffuseur,
 - plénum de raccordement en tôle d'acier galvanisé avec piquage type RT ou RE.

Données générales

Références	Matériau principal
11051007	Aluminium

Diffuseur plafonnier

11051007
AF704 F0 225X225

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)	A x A	B x B
11051007	50	370	225 X 225	370 X 370

