

Diffuseur plafonnier**11051087****SF704R TP F16 D200 Blanc AxB600x600**

Le SF 704 R TP est un diffuseur carré plafonnier avec 4 directions de soufflage avec plénum intégré pour la diffusion d'air dans les locaux tertiaires.



SF704R TP F16 D200 BLC/WHI AxB600x600

PLUS PRODUIT

- prévu pour dalles de faux-plafond 600 x 600,
- raccordement circulaire,
- esthétique.

Principes de fonctionnement

Le diffuseur SF 704 R TP s'installe au plafond en lieu et place d'une dalle de plafond standard 600 x 600 mm. C'est un diffuseur carré en acier avec 4 directions de soufflage et plénum intégré.

Description produit

Le SF 704 R TP 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. Il intègre un plénum de raccordement en acier galvanisé. Ce diffuseur est en acier avec peinture époxy blanc RAL 9003 30% de brillance. Il s'installe au ras du plafond en lieu et place d'une dalle de plafond standard 600 x 600 mm. Il est adapté aux ossatures de plafond suspendus de type «Tbar».

Domaines d'application

Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

Le diffuseur SF 704 R TP s'installe au ras du plafond en lieu et place d'une dalle de plafond standard 600 x 600 mm.

Argumentaire référence

- Cadre extérieur et plénum de raccordement en tôle d'acier emboutie (inclus).
- Noyau en tôle d'acier profilée.
- Virole circulaire pour raccordement direct sur le conduit.
- Finition peinture époxy RAL 9010.
- Fixation non apparente à l'aide de pattes montées sur le diffuseur (fixation F16). Nota : le poids du diffuseur ne doit pas être porté par l'ossature du plafond suspendu. Utiliser les câbles de suspension page XXX.
- Version isolée thermiquement pour éviter tout risque de condensation en conditionnement d'air.

Caractéristiques principales

- diffuseur plafonnier carré,
- soufflage horizontal multidirectionnel,
- 4 directions de soufflage,
- plénum de raccordement intégré au diffuseur,
- cadre extérieur et noyau en tôle d'acier profilée,
- noyau amovible et interchangeable,
- cadre largeur 27 mm,
- finition en peinture époxy blanc RAL 9003 30% de brillance,
- installation au ras du plafond en lieu et place d'une dalle de plafond standard 600 x 600 mm
- adapté aux ossatures de plafonds suspendus de type «Tbar».

Diffuseur plafonnier

11051087

SF704R TP F16 D200 Blanc AxB600x600

Caractéristiques complémentaires

- accessoires :
 - BR : registre type papillon avec 2 ou 4 lames en V selon le diamètre,
 - isolation thermique extérieur du diffuseur.

Accessoires

| Désignations | Références |
|-----------------------------------|------------|
| Filtre G3 seul (pour rechange) W4 | 11053370 |

Services associés

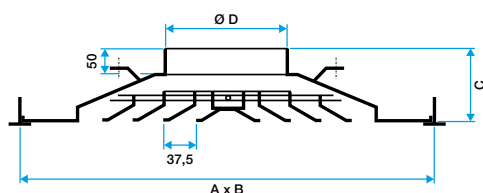
Garantie 2 ans

Données générales

| Références | Matière de l'isolant |
|------------|----------------------|
| 11051087 | - |

Données dimensionnelles

| Références | A x B* (mm) | C (mm) | Ø D (mm) | Dimensions A x B (mm) | F (mm) |
|------------|-------------|--------|----------|-----------------------|--------|
| 11051087 | 600X600 | 108 | 200 | 600X600 | 60 |



Diffuseur SF 704 R TP

Données aérauliques

| Références | Débit de confort < 35dBA (m³/h) |
|------------|---------------------------------|
| 11051087 | 450 |