

**Diffuseur plafonnier****11003234**  
**SF704R TP D315 AxB=600x600**

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



Diffuseur SF 704TP

**PLUS PRODUIT**

- filtre (en option) pour la reprise,
- accessibilité au filtre par démontage simple et rapide du noyau central,
- prévu pour dalles de faux-plafond 600 x 600.

**Principes de fonctionnement**

Le diffuseur SF 704 TP s'installe au plafond en lieu et place d'une dalle de plafond standard 600 x 600 mm ou 675 x 675 mm. C'est un diffuseur carré en acier avec 4 directions de soufflage.

**Description produit**

Le SF 704 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. 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 ou 675 x 675 mm. Il est adapté aux ossatures de plafond suspendus de type «Tbar» ou «Fine Line».

**Domaines d'application**

Locaux tertiaires

**Mise en oeuvre**

Le diffuseur SF 704 TP s'installe au ras du plafond en lieu et place d'une dalle de plafond standard 600 x 600 ou 675 x 675 mm.

**Caractéristiques principales**

- diffuseur plafonnier carré,
- soufflage horizontal multidirectionnel,
- 4 directions de soufflage,
- cadre extérieur et noyau en tôle d'acier profilée,
- noyau amovible et interchangeable,
- cadre largeur 32 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 ou 675 x 675 mm,
- adapté aux ossatures de plafonds suspendus de type «Tbar» ou «Fine Line».

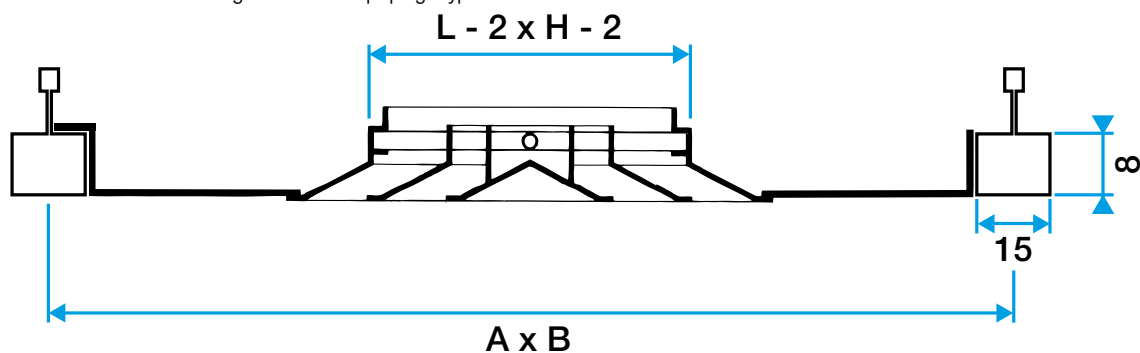
## Diffuseur plafonnier

# 11003234

## SF704R TP D315 AxB=600x600

### Caractéristiques complémentaires

- accessoires :
  - B 700 : registre à mouvement contra-rotatif, réglable depuis la face du diffuseur,
  - filtre plissé W4 G3 classement au feu M1 pour l'utilisation en reprise,
  - plénum de raccordement en tôle d'acier galvanisé avec piquage type RT ou RE.



Diffuseur SF 704 TP