

Diffuseur plafonnier

11051076

SF704TP F0 150X150 (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.



SF704TP F0 150X150 (AxB=600x600)

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.

Argumentaire référence

- Diffuseur carré fixe à 4 directions pour dalle de plafond SF 704 TP pour le soufflage ou la reprise d'air.
- Dimension du diffuseur 150x150 mm.
- Remplace une dalle de faux-plafond 600x600 mm avec ossature TBar.
- Acier avec peinture époxy blanc RAL9003 mat 30%.
- Montage sur le col par vis non apparentes.
- Accessoires : plenums en acier galvanisé avec piquage sur le côté (RE) ou sur le dessus (RT), registre (B700) et filtre plissé G3 certifié au feu M1 (ISO Grossier 60%).

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

11051076

SF704TP F0 150X150 (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.

Accessoires

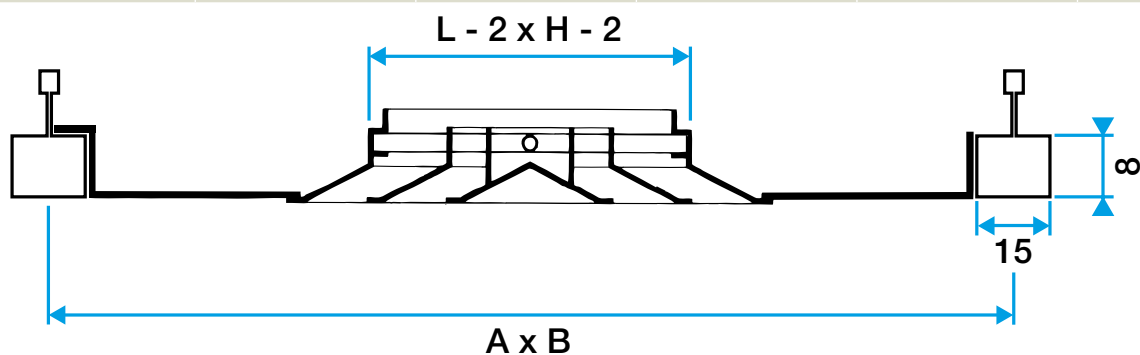
Désignations	Références
Plénum RE F0 150X150 D125	11053610
REGISTRE B700 150X150	11051321
Filtre G3 seul (pour rechange) W4	11053370
Plenum carré RE 150x150 D125 PC cfg	11053384

Consommables

Désignations	Références
Cassette filtre (filtre G3 inclus) CW4 pour plenum RT et RE 150x150 mm	11053431

Données dimensionnelles

Références	A x B* (mm)	L x H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	Ø D (mm)	Dimensions A x B (mm)
11051076	600X600	150X150	235	115	125	600X600



Diffuseur SF 704 TP

Données aérauliques

Références	Débit de confort pour Lw 40 dB(A) (reprise avec filtre) (m³/h)	Débit de confort pour Lw 40 dB(A) (soufflage) (m³/h)
11051076	130	180