

Diffuseur plafonnier**11051021**
SC 831 F1 D200 RAL 9010 STD

Le SC 831 est un diffuseur circulaire concentrique en acier pour la diffusion d'air fixe et un soufflage horizontal.



SC 831 F1 D200 RAL 9010std

PLUS PRODUIT

- simplicité de mise en oeuvre,
- finition blanche RAL 9010.

Principes de fonctionnement

Le diffuseur SC 831 s'installe directement sur un conduit ou en plafond à l'aide d'un plénum de raccordement afin de permettre une diffusion d'air fixe et horizontal homogène.

Description produit

Le SC 831 est un diffuseur circulaire concentrique fixe en acier pour la diffusion d'air des systèmes de ventilation ou de conditionnement d'air dans les bâtiments tertiaires. Il se raccorde directement à un conduit ou à l'aide d'un plénum afin de permettre une diffusion d'air fixe, horizontale et homogène. Ce diffuseur est en acier avec peinture époxy blanc RAL 9003 mat 30% de brillance.

Domaines d'application

Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

Le diffuseur SC 831 s'installe au plafond. La fixation apparente se fait par vis au niveau du cône extérieur ou sur conduit exposé à l'aide d'un anneau de montage.

Argumentaire référence

- Cônes circulaires disposés en saillie en acier embouti.
- Finition acier peinture époxy, teinte blanc RAL 9010.
- Fixation au plafond apparente par vis dans le cône extérieur et anneau de montage FR ou registre BY.
- Raccordement sur conduit circulaire.

Caractéristiques principales

- diffuseur circulaire concentrique fixe en acier SC 831,
- cône circulaire concentrique en acier embouti,
- acier avec peinture époxy :
 - standard : blanc RAL 9003 mat 30% de brillance,
 - option : autre RAL.
- fixation :
 - apparente dans le plafond par vis au niveau du cône extérieur,
 - raccordement sur circuit circulaire avec anneau de montage FR ou registre BY.
- raccordement :
 - sur conduit circulaire diamètre 160 à 355 mm,
 - à l'aide d'un plénum.

Diffuseur plafonnier

11051021

SC 831 F1 D200 RAL 9010 STD

Caractéristiques complémentaires

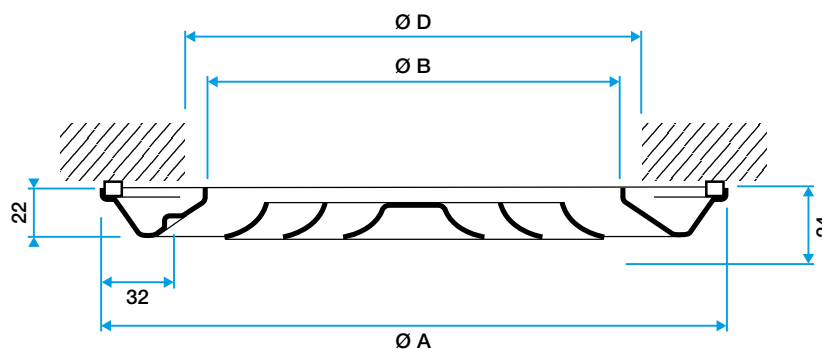
- accessoires :
 - anneau de montage FR en acier,
 - registre BY en acier servant également d'anneau de montage,
 - plénum de raccordement LRE en acier galvanisé.

Accessoires

Désignations	Références
PLÉNUM LRE842/883 F0 D200/200	11053312
REGISTRE CIRCULAIRE BY D200	11053181
Plénum LRE dif circulaire F0 D200 PC cfg	11053347
Plénum LRE isolé 5 faces dif circulaire F0 D200 PC cfg	11053367

Données dimensionnelles

Références	E (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø D (mm)
11051021	30	282	186	200



Diffuseur SC 831

Données aérauliques

Références	Débit de confort < 35dBA (m³/h)
11051021	450