



## Diffuseur plafonnier à plaque centrale ajustable DPPCA

Diffuseur multidirectionnel a 4 directions

Le diffuseur EG400 est utilisé pour le soufflage et la reprise d'air en mode chauffage ou refroidissement pour des installations telles que des bureaux, centres commerciaux, des salles de réunion,...

Le diffuseur a une diffusion d'air horizontale fixe à 4 directions et est équipé d'un noyau amovible.

Caractéristiques : En tôle d'aluminium laquée blanc RAL 9010 ;  
Plaque de diffusion amovible permettant 5 positions de réglages  
Raccordement direct sur conduit circulaire rigide ou flexible Grâce à sa diffusion stable, il s'adapte parfaitement dans des installations à débit variable

Référence Grada: EG400PF RAL9010

### Les + produits :

Direction et portée du jet d'air réglable : 5 positions simples à ajuster.

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

### Applications

Les diffuseurs DPPCA sont utilisés dans les installations de chauffage et de refroidissement des locaux tertiaires en soufflage ou reprise d'air avec montage sur dalle de faux-plafond.

## Références produit

Référence	Diamètre nominal	Extraction/soufflage
5210217	200	Soufflage
5210218	250	Soufflage
5210219	315	Soufflage