

## Diffuseurs plafonniers circulaires à cône réglable DPCCR pour Faux Plafond

### Diffuseur à cônes réglables

Les diffuseurs circulaires à cônes réglables de la série DCG ont été conçus pour le soufflage d'air dans les installations de CVC.

- Appropriée pour des locaux avec hauteurs à partir de 2,6m et des différentiels de température jusqu'à 12°C.
- Cônes réglables pour ajuster l'angle de soufflage de l'air.
- Installation en faux plafond, en gaines ou suspendue au plafond.

Avantages du produit:

- Évite la stratification de l'air dans les grandes hauteurs.
- Exécution circulaire pour une meilleure intégration dans les plafonds continus.
- Version MOD pour une meilleure intégration en dalles de faux plafond permettant un montage plus rapide.
- Régulation manuelle ou autonome « ACTIF » par ressort thermostatique.
- Diffuseur classique conçu et dessiné par par Lievore, Altherr & Molina pour favoriser son intégration architecturale.

Référence Madel: DCG-MOD/600 R9016B (D)



## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

### Applications

- Les diffuseurs DPCCR sont utilisés dans les installations de chauffage et de refroidissement des locaux tertiaires en soufflage ou reprise d'air avec montage au plafond.
- La direction et la portée du jet d'air sont réglables en fonction de l'utilisation et de la température de l'air soufflé.

## Références produit

Référence	Diamètre intérieur	Extraction/soufflage
500855	160	Soufflage
500856	200	Soufflage
500857	250	Soufflage
500858	315	Soufflage
5210275	Soufflage	