



## Diffuseurs plafonniers circulaires à cône réglable DPCCR

### 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 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 nominal	Extraction/soufflage
5210005	160	Soufflage
5210006	200	Soufflage
5210007	250	Soufflage
5210008	315	Soufflage
5210009	355	Soufflage
5210010	400	Soufflage
5210011	450	Soufflage
5210012	500	Soufflage