

DIFFUSEURS CIRCULAIRES A JET REGLABLE

Série GCI et GCI/P



Les plus

- Jet d'air réglable
- Réglage précis de la direction et de la portée du jet d'air (vis sans fin)

Applications

- Diffusion à jet d'air horizontal et vertical
- Pour applications en ventilation, climatisation et chauffage dans les bâtiments tertiaires et ERP

Gamme

- Finition blanc RAL 9010
- 2 modèles :
 - GCI : diffuseur circulaire - raccordement Ø 160 à 350 mm. Fabrication aluminium, cône central et vis plastique
 - GCI/P : diffuseur en remplacement d'une dalle normalisée 600 x 600 mm raccordement Ø 160 à 315 mm. Panneau acier, cône extérieur en alu, cône central et vis plastique

Codification et prix

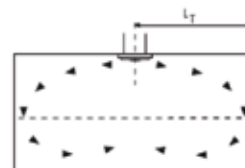
Référence	Code
GCI 160	854 115
GCI 200	854 116
GCI 250	854 117
GCI 315	854 118
GCI 355	854 119

Référence	Code
GCI/P 160	852 421
GCI/P 200	852 423
GCI/P 250	852 424
GCI/P 315	852 425

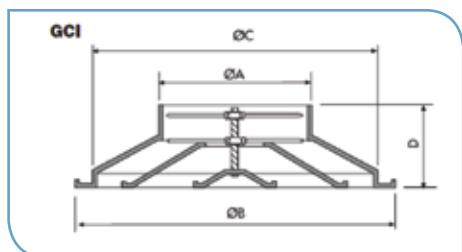
Caractéristiques aérauliques et acoustiques

Type	Confort		Tertiaire		Industrie	
	Débit (m3/h) NR25	Portée Lt	Débit (m3/h) NR35	Portée Lt	Débit (m3/h) NR45	Portée Lt
160	160	1,2	270	1,5	350	1,8
200	300	1,4	470	1,7	680	2,5
250	480	1,5	640	1,9	920	2,7
315	700	1,5	850	2	1250	3
355	900	1,7	1400	2,4	1800	3,2

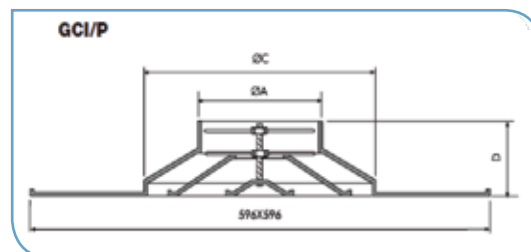
Lt : Portée moyenne en mètres
NR : Indice d'évaluation du bruit (norme ISO sans atténuation du local)



Dimensions (mm)



Type	A	B	C	D
160	158	345	300	87
200	198	423	370	87
250	248	521	470	110
315	313	640	573	130
355	353	730	650	187



Registres de réglage à volets



Référence	Code	Ø (mm)	Référence	Code	Ø (mm)	Référence	Code	Ø (mm)
VR 160	854 121	160	VR 200	854 122	200	VR 315	854 124	315
			VR 250	854 123	250	VR 355	854 125	355

Plénums isolés à raccordement circulaire latéral



Référence	Code	Ø	AxBxC
PLENUM 160 LI	850 073	160	250x250x250
PLENUM 200 LI	850 074	200	300x300x300
PLENUM 250 LI	850 180	250	350x350x350
PLENUM 315 LI	850 075	315	400x400x400
PLENUM 355 LI	850 181	355	450x450x450

