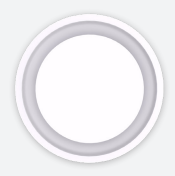
CC600

DIFFUSEUR PLAFONNIER ARCHITECTURAL CIRCULAIRE AVEC NOYAU RÉGLABLE



VARIANTES

CC600, CC600P

Diffuseur plafonnier architectural circulaire à diffusion circulaire en acier, avec noyau réglable pour les applications de soufflage et de reprise. Le débit d'air peut être réglé dans 5 positions différentes pour créer un flux d'air vertical ou horizontal (chauffage/refroidissement). Livré en standard avec des pattes pour montage sous plafond, mais également disponible pour l'installation dans des systèmes de plafonds modulaires.

Finition architecturale avec noyau amovible

Direction de l'air réglable horizontale/verticale

Convient pour le refroidissement et le chauffage

ACCESSOIRES



CS001













DÉTAILS TECHNIQUES

APLLICATION	Туре	Soufflage ou reprise		
	Direction du flux d'air	Ajustable horizontalement ou verticalement		
CONSTRUCTION	Face	Circulaire, noyau amovible, 5 positions de réglages		
	Diamètres nominaux disponibles	Ø100, 125, 160, 200, 250, 315mm		
MATÉRIEL	Matière standard	Aluminium, plaque de déflexion en acier		
	Finition standard	Revêtement par poudre RAL9010		
	Options de finition du produit	Revêtement par poudre RAL selon choix		
	Piquage	Collier en aluminium amovible		
	Réglage de débit	Clapet téléscopique en aluminium CS001		
MONTAGE	Options de montage	Avec etriers de fixation pour mon- tage sous plafond (CC600) ou sans etriers pour l'installation dans dalle plafonds (CC600_P)		

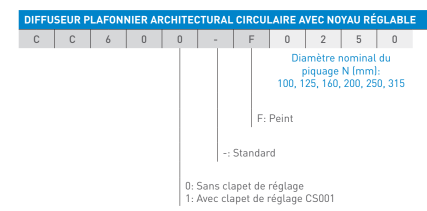
SÉLECTION RAPIDE

Soufflage Q _v [m³/h]		L_{w}			
ØN [mm]	Pos.	G [mm]	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
100	3	5	89	104	121
125	3	5	126	147	171
160	3	5	240	277	320
200	3	5	340	393	455
250	3	5	439	505	581
315	3	5	548	636	738

SURFACE EFFECTIVE DE SOUFFLAGE

ØN	Pos.	G [mm]	
100	3	5	0.0044
125	3	5	0.0066
160	3	5	0.0110
200	3	5	0.0171
250	3	5	0.0270
315	3	5	0.0429

CODE ARTICLE

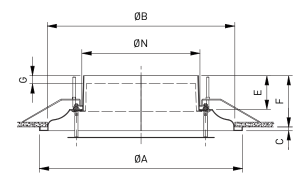


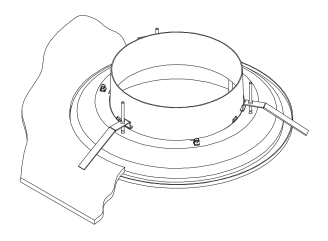


CLAPE	T TÉLÉ	SCOPIQ	UE					
С	S	0	0	1	0	2	5	0
Diamètra naminal du								du

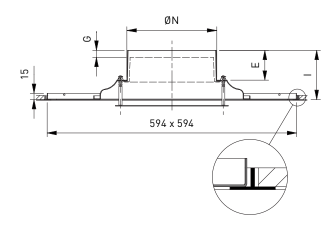
Diamètre nominal du piquage N mm]: 100, 125, 160, 200, 250, 315

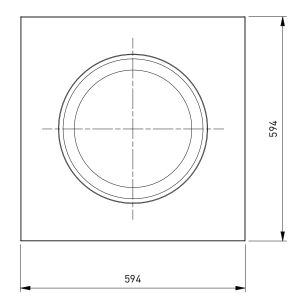
CC600-F





CC600PF

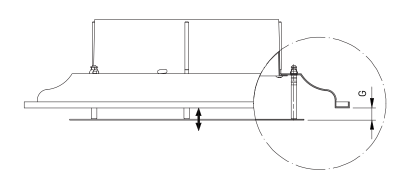


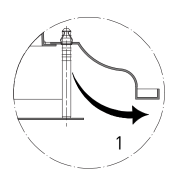


DIMENSIONS

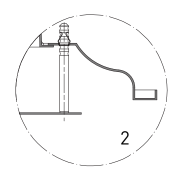
ØN	ØA	ØВ	С	Е	F	G	1
100	230	208	8	53	69	17	78
125	265	243	8	53	69	17	78
160	310	288	8	73	109	17	118
200	365	343	8	73	109	17	118
250	430	408	8	73	109	17	118
315	515	493	8	73	109	17	118

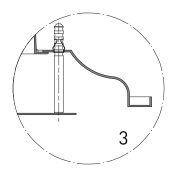
Toutes dimensions en mm





DIRECTION DU FLUX D'AIR, POSITION PLAQUE FRONTAL Pos. G [mm] 1 15 2 10 3 5 4 0 5 -5





CC600 + CS001

