

DAU 43

difusor de techo circular de aluminio

Precio p. 170

► ventajas

- Estético
- Económico.

► gama

- 4 modelos de 100 a 1 200 m³/h
- Diámetros de 160 a 400 mm

► denominación

DAU tipo	43 modelo	RPF 49 compuerta de mariposa	PM puente de montaje
D : difusor A : aluminio	43 : multiconos		

► aplicación / utilización

- Calefacción y climatización en los locales de altura hasta 3,5 metros.

► construcción / composición

- Conos de aluminio
- Fijación por tornillo central
- Acabado : Aluminio anodizado
- Compuerta y puente de montaje suministrados con el difusor

► embalaje

- Difusores protegidos con un film plástico y agrupados en cajas de cartón

► especificación

- Difusores de techo en aluminio anodizado, circulares con multiconos fijos
- Tipo **DAU 43 + RFR 49 + PM**, marca **France Air**.

accesorios

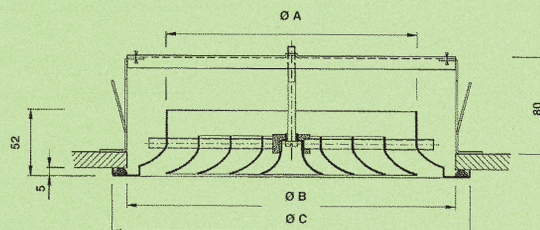
► CC 43

- Manguito para conexión con flexible.

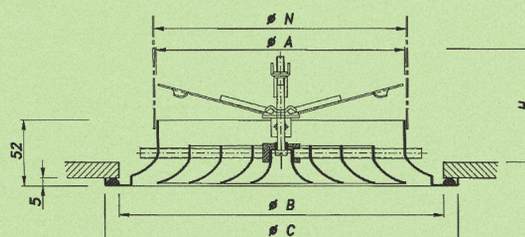
descripción técnica

► Dimensiones

- Punte de montaje PM



- Compuerta de mariposa RFR49, H es la altura máxima del difusor con compuerta de regulación abierta



nom.	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø C (mm)*	D (mm)	E (mm)
6	160	159	213	247	132
8	200	199	264	287	152
10	250	249	315	337	177
12	315	314	366	402	209
14	355	354	417	442	229
16	400	399	462	487	252

* Dimensiones en mm

tabla de selección

Caudal (m ³ /h)	Diámetro	Tamaño					
		160	200	250	315	355	400
100	NR						
	Pt (Pa)	3,6	1,6	0,7			
160	NR	14	4				
	Pt (Pa)	9,1	4,0	1,8	0,8	0,5	
200	NR	22	12	2			
	Pt (Pa)	14,2	6,3	2,8	1,2	0,8	0,5
300	NR	36	26	16	6		
	Pt (Pa)	32,0	14,2	6,4	2,8	1,8	1,2
400	NR		36	26	16	11	6
	Pt (Pa)		25,3	11,3	4,9	3,2	2,1
600	NR			40	30	25	20
	Pt (Pa)			25,5	11,1	7,3	4,8
800	NR				40	35	30
	Pt (Pa)				19,8	12,9	8,5
1000	NR					43	37
	Pt (Pa)					20,2	13,2
1200	NR						44
	Pt (Pa)						19,0

NR < 25

25 < NR < 35

35 < NR < 45