

GAF 81

rejilla
de retorno mural
portafiltro

precio p. 168



> ventajas

- Fácil mantenimiento del filtro.

> gama

- 18 modelos de 100 a 3000 m³/h.

> denominación

GAF	81	400 x 200
tipo	modelo	dimensiones
G : rejilla	81 : lamas fijas inclinadas a 45°	(longitud x altura en mm)
A : aluminio		
F : portafiltro		

> aplicación / utilización

- Retorno en pared o en techo con un compartimento para filtro de 25 mm de espesor.

> construcción / composición

- Marco y lamas de aluminio extruido
- Cara frontal abatible para el intercambio de filtro (no incluido)
- Fijación por tornillos en el interior del marco
- Acabado: aluminio anodizado natural satinado 10 µm

> embalaje

- Embalaje individual en film plástico.

> especificación

- Cara frontal articulada para facilitar el acceso al filtro
- Fabricación en aluminio anodizado color natural
- Tipo **GAF 81**, marca **France Air**.

accesorios

> FR CS

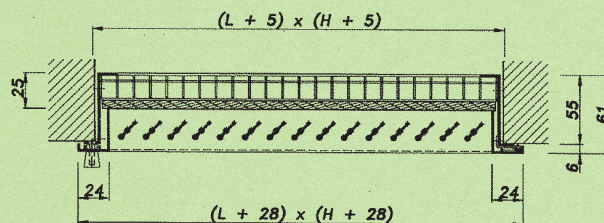
- Filtro gravimétrico, espesor 25 mm (EU3 o EU4).

Ver capítulo "Filtración", pág. 728

descripción técnica

> Dimensiones

- Dimensión de hueco : (L + 5) x (H + 5)



montaje y conexión

> Montaje directo en muro o en pared

- Atornille lateralmente el marco en el muro o pared.
- Coloque el filtro en el compartimento (filtro no incluido).
- Bloquee la rejilla con los tornillos en la cara frontal.

tabla de selección

Dimensiones nominales portafiltro L x H (mm)	Dimensiones reales filtro L x H x espesor (mm)	Caudal máximo FR CS espesor 23 (m ³ /h)
400 x 200	397 x 197 x 24	380
600 x 290	597 x 287 x 24	760
500 x 300	497 x 297 x 24	610
800 x 300	797 x 297 x 24	1010
315 x 315	312 x 312 x 24	380
400 x 400	397 x 397 x 24	660
500 x 400	397 x 498 x 24	850
600 x 400	597 x 397 x 24	1040
625 x 400	397 x 625 x 24	1100
700 x 400	697 x 397 x 24	1230
800 x 400	797 x 397 x 24	1420
500 x 500	498 x 498 x 24	1100
625 x 500	498 x 623 x 24	1400
700 x 500	697 x 497 x 24	1580
600 x 600	598 x 598 x 24	1580
1000 x 600	997 x 597 x 24	2820
1200 x 600	1197 x 597 x 24	3420
675 x 675	672 x 672 x 24	2110