

Aérys®

difusor de diseño para impulsión / retorno



Precio p. 299

► ventajas

- Estética cuidada y decorados variados.
- Modulable / Confortable.
- Conforme a la norma NRA.

► gama

- 2 modelos: Aérys® banca y Aérys® Déco.
- 2 versiones: impulsión o retorno.
- 3 diámetros disponibles 100, 125 y 160 mm.
- Colores:

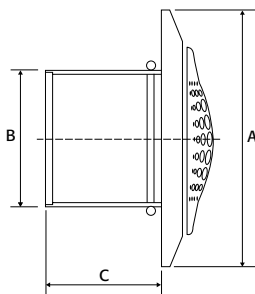
Modelo	Ø 100 mm	Ø 125 mm	Ø 160 mm
Aérys®	blanca	blanca	blanca

► aplicación / utilización

- Instalación de VMC o de climatización para los locales terciarios o los alojamientos.

► composición

- Boca en ABS antiestática constituida de un cono de impulsión perforado y de un cuerpo que incluye una junta que garantiza la estanqueidad y la fijación.



	Aérys® Ø 100	Aérys® Ø 125	Aérys® Ø 160
A	184	184	250
B	98	123	158
C	83	83	73

dimensiones en mm

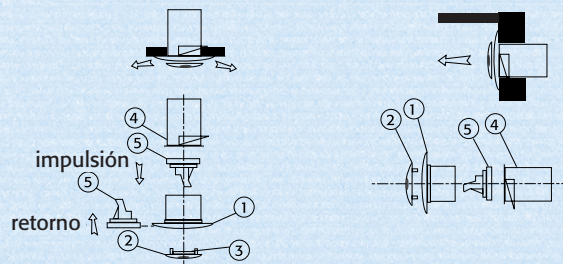
► embalaje

- Boca en caja individual.

► especificación

- Difusor de techo de pequeño caudal con diseño innovador y un difusor central perforado. El manguito de conexión puede estar equipado de un módulo de autorregulación.
- Fabricado en ABS antiestático blanco.
- Tipo Aérys®, marca France Air.

montaje y conexión



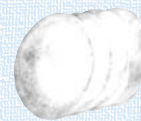
- ① cuerpo
- ② embellecedor
- ③ deflector vertical
- ④ manguito de pladur
- ⑤ Regulador Aérys®

- Para la versión impulsión con filtro, es necesario un regulador de conducto tipo RAD Régul'air.
- Par la impulsión en 4 direcciones o retorno, rompa el deflector.
- Salvo Ø 160, montaje con Rad Régul'air® únicamente.

accesorios

► Filtro

- Ø 100, 125 y 160 mm.
- Lote de 10 unidades en bolsa de plástico.



► Espuma de repartición

- Espuma auto adhesiva.
- Lote de 10 unidades en bolsa de plástico.



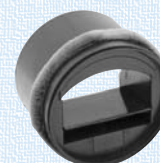
► Regulador Aérys®

- Ø 100 mm: de 15 a 60 m³/h.
- Ø 125 mm: de 15 a 120 m³/h.



► Rad Régul'air®

- Ø 100 mm: de 15 a 60 m³/h.
- Ø 125 mm: de 15 a 120 m³/h.
- Ø 160 mm: de 120 a 210 m³/h.



► Manguito pladur metálico

- Ø 100 mm, largo 140 mm.
- Ø 125 mm, largo 150 mm.
- Ø 160 mm, largo 150 mm.

