

Boca de núcleo**11052227**
SR 143 blanco - Ø125 mm

La boca de núcleo SR 143 de acero con caudal regulable in situ asegura el retorno de aire.



SR 143 Ø125

VENTAJAS

- caudal regulable,
- manguito de conexión mural incluido.

Principios de funcionamiento

La boca SR 143 está provista de un núcleo regulable para ajustar in situ el caudal de aire.

Descripción

La boca SR 143 tiene un núcleo regulable que permite ajustar in situ el caudal de aire de retorno del local.

Campos de aplicación

Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

Montaje

- montaje pared o techo,
- fijación directamente en el conducto con un manguito de conexión.

Argumentario referencia

Aplicación:

- Solo extracción.
- Para cualquier aplicación de ventilación simple o doble flujo en pequeños locales terciarios.
- Colocación en pared o techo.

Descripción:

- Acero con pintura epoxi en blanco RAL 9010.
- Anillo exterior provisto de una junta de estanqueidad.
- Boca de núcleo central regulable.

Características principales

- acero con pintura epoxi en blanco RAL 9003 mate al 30 %,
- caudal regulable gracias al núcleo bloqueable por contratuerca,
- anillo exterior provisto de una junta de estanqueidad,
- manguito de conexión mural incluido,
- montaje en pared o techo

Accesorios

Denominación	Código artículo
Manguito pladur liso L100 para SR 143-145 Ø125 mm	11053357

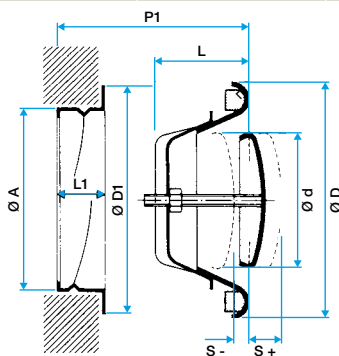
Boca de núcleo

11052227

SR 143 blanco - Ø125 mm

Datos dimensionales

Código artículo	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	P1 (mm)	Ø A (mm)	Ø D (mm)	Ø conexión (mm)
11052227	49	50	130	62	125	161	125



Bouche SR 143 avec manchette

Datos aerúlicos

Código artículo	Caudal de confort para Lw < NR 30
11052227	100