

## Boca de núcleo

11052276  
SR 135 D80 S/E ACÚST. RAL 9003

La boca de núcleo SR 135 estética regulable asegura la difusión o el retorno de aire con un bajo nivel acústico.



SR 135 D80 RAL9003

## PLUS PRODUCTO

- estética,
- bajo nivel acústico,
- caudal regulable.

## Principios de funcionamiento

La boca SR 135 está provista de un núcleo regulable para ajustar in situ el caudal de aire. Su núcleo central está igualmente provisto de un absorbente acústico para asegurar un bajo nivel sonoro en el local.

## Descripción producto

La boca SR 135 tiene una estética muy discreta para facilitar su integración en la pared o en el techo. Gracias a su núcleo acústico absorbente, también es muy discreta acústicamente. Por último, el caudal de aire puede ajustarse mediante su núcleo regulable.

## Campos de aplicación

Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

## Montaje

- montaje pared o techo,
- fijación directamente en el conducto mediante muelles de fricción suministrados o mediante un manguito de conexión.

## Características principales

- acero con pintura epoxi blanco RAL 9003 con 30% de brillo,
- caudal regulable gracias al núcleo bloqueable por contratuerca,
- absorbente acústico a nivel del núcleo.

## Accesorios

Denominación	Código artículo
Manguito pladur L100 para SR 135	11053970

## Datos generales

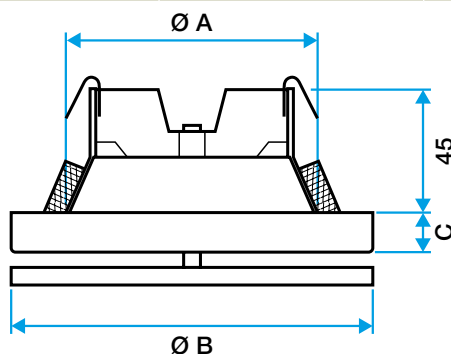
Código artículo	Material principal	Tipo de acabado	Color
11052276	Aluminio	Pintura epoxi	Blanco

Boca de núcleo

11052276  
SR 135 D80 S/E ACÚST. RAL 9003

## Datos dimensionales

Código artículo	C (mm)	Ø (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø conexión (mm)
11052276	15	80	80	106	80



Bouche SR 135

## Datos aeráulicos

Código artículo	Caudal de confort para Lw < NR 25 (m3/h)
11052276	40