

Boca de núcleo

11052279

SR 135 D160 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 D160 RAL9003

VENTAJAS

- 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

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

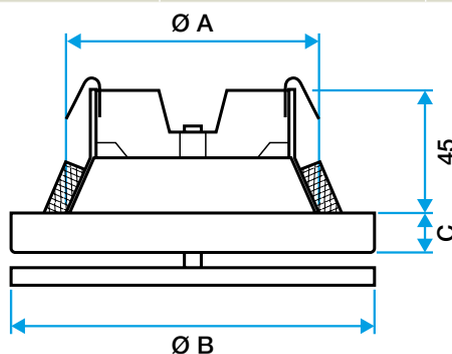
- acero con pintura epoxi blanco RAL 9003 con 30% de brillo,
- caudal regulable gracias al núcleo bloqueable por contratuerca,
- absorbente acústico a nivel del núcleo.

Accesorios

Denominación	Código artículo
Manguito pladur L100 para SR 135	11053973

Datos dimensionales

Código artículo	C (mm)	Ø (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø conexión (mm)
11052279	15	160	160	194	160



Bouche SR 135

Boca de núcleo

11052279

SR 135 D160 S/E ACÚST. RAL 9003

Datos aeráulicos

Código artículo	Caudal de confort para Lw < NR 25 (m3/h)
11052279	250