

SILENCIADOR
PASAMURO

anjos

inspirer le bien-être

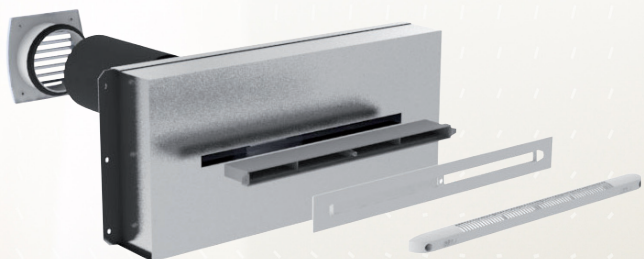
SRT

22 • 30 • 45 m³/h • Higro

Instalación en trasdosado interior

Reserva circular

Clasificación de fachada de 45 a 48 dB



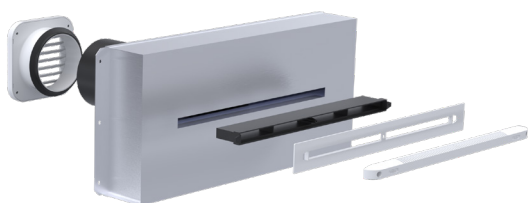
SRT

- Cumple con una clasificación de fachada de 45 a 48 dB
- Fabricado en chapa
- Montaje en todos los trasdosados interiores, en posición horizontal o vertical
- Silenciador SRT 30/54 asociado a las entradas de aire autorregulables M-G 22 o M-G 30
- Silenciador SRT 45/51 asociado a las entradas de aire autorregulables M-G 45 o higroregulable AIRA HY

Presentación

Utilizados en el marco de una instalación de ventilación mecánica, los silenciadores SRT 30/54 o SRT 45/51, totalmente fabricados en chapa, pueden recibir en su parte frontal las entradas de aire autorregulables o higroregulables de la gama ANJOS.

Cumplen con los requisitos de clasificación de fachada de 45 a 48 dB según la configuración.

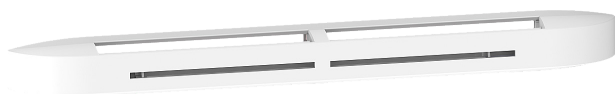


El silenciador **SRT 30/54** (asociado a las entradas de aire autorregulables de 22 y 30 m³/h) está equipado, en su tubo de conexión, con una espuma acústica de 100 mm de longitud y 20mm de espesor.

El silenciador **SRT 45/51** (asociado a las entradas de aire autorregulables de 45 m³/h y a las higroregulables) está equipado, en su tubo de conexión, con una espuma acústica de 85 mm de longitud y 15 mm de espesor.

Interior

AIRA HY



Entrada de aire higroregulable **AIRA HY**

L. (mm)	H. (mm)	Esp. (mm)
400	36	32

M 22, 30, 45



Entrada de aire autorregulable **M-G 22, 30 o 45 m³/h**

L. (mm)	H. (mm)	Esp. (mm)
405	20	18

Exterior

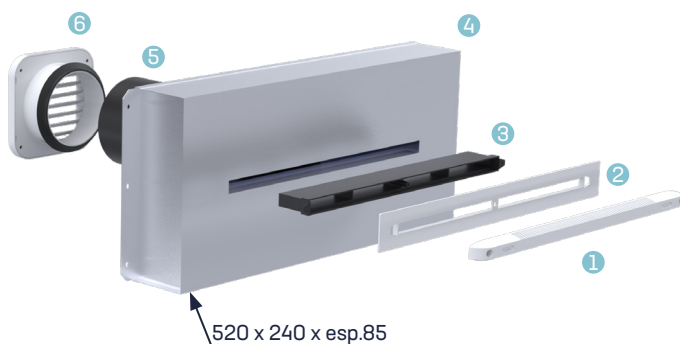
GEM



La rejilla de fachada **GEM** se encaja en el conducto. Fabricada en ASA de color blanco, resistente a los rayos UV y a las inclemencias del tiempo.

L. (mm)	H. (mm)	Esp. (mm)
150	150	20

Composición



- 1 Entrada de aire
- 2 Placa de acabado* para montaje con MPR
- 3 Manguito plástico de ajuste MPR, L = 50 mm
- 4 Silenciador SRT
- 5 Manguito plástico Ø 125, L = 200 mm
- 6 Rejilla de fachada Ø 125 GEM 125

* Montaje con M-G : placa de acabado para M
Montaje con AIRA HY : placa de acabado para ISOLA

Instalación

El silenciador **SRT** se instala en el interior del trasdosado, contra el muro exterior.

Perforar el muro y fijar un manguito plástico Ø 125 mm con una ligera pendiente hacia el exterior, colocándolo según el esquema adjunto.

Fijar el silenciador al muro.

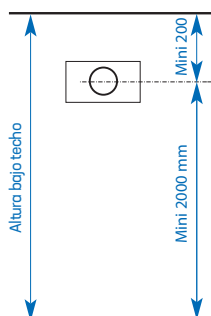
Colocar el aislante procurando cubrir las paredes del SRT (laterales y parte frontal) insertadas en el trasdosado, con el fin de evitar cualquier puente térmico.

El manguito **MPR** colocado en el paso del trasdosado debe penetrar al menos 10 mm en el silenciador. Este manguito permite la instalación del silenciador en trasdosados de espesores 90 + 10 a 110 + 10 mm.

Para trasdosados de mayor espesor, prever un segundo manguito de ajuste que se encaje en el primero.

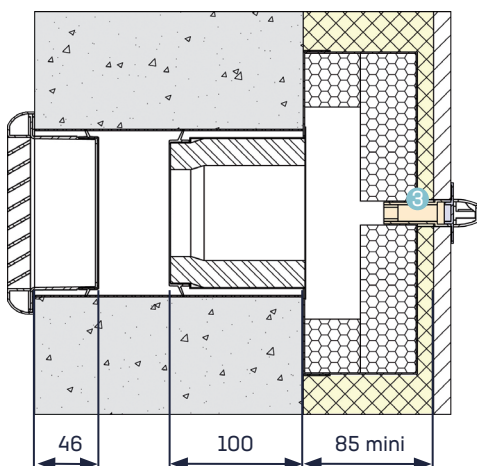
Montar la placa de acabado y atornillar la entrada de aire sobre el manguito de ajuste.

En el exterior, encajar la rejilla con lamas **GEM 125** una vez finalizados los revestimientos.

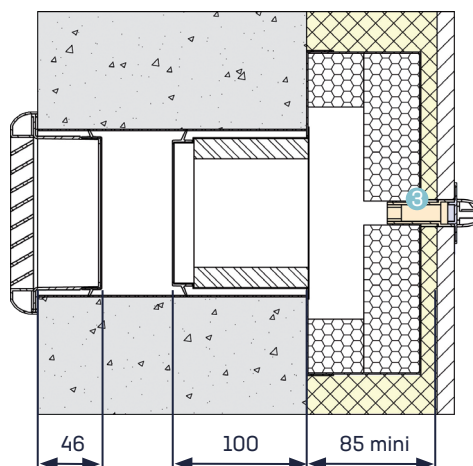


Para evitar cualquier incomodidad, deben respetarse estas dimensiones.

SRT 30/54 + MPR (3) + placa de acabado + M-G 22/30

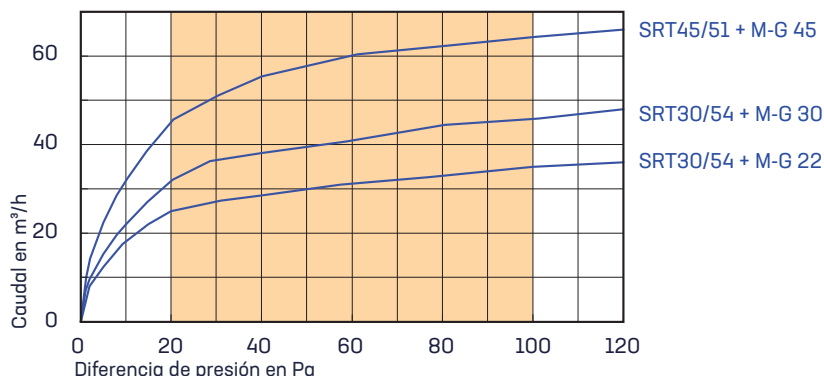


SRT 45/51 + MPR (3) + placa de acabado + M-G 45



Características

Aeraúlicas



Acústicas

Tipo	Dn,e,w (C)	Dn,e,w (Ctr)
SRT 30/54 + M-G 22	55 dB	54 dB
SRT 30/54 + M-G 30	55 dB	54 dB
SRT 45/51 + M-G 45	52 dB	51 dB
SRT 45/51 + AIRA HY	53 dB	52 dB

Informes de ensayo

Informes de ensayo CETIAT n°1014179-1

Codificación de productos

Designación	Código
SRT 30/54 (para M-G 22 o 30 m³/h)	0970
SRT 45/51 (para M-G 45 m³/h o AIRA HY)	0971
Manguito de ajuste MPR L.50 mm + placa de acabado para M-G	0668
Manguito de ajuste MPR L.50 mm + placa de acabado para AIRA HY	0670
Entrada de aire autorregulable M-G 22	0122
Entrada de aire autorregulable M-G 30	0123
Entrada de aire autorregulable M-G 45	0124
Entrada de aire higroregulable AIRA HY	0696
Manguito PVC Ø 125 L. 200 mm	0669
Rejilla de fachada Ø 125 mm GEM 125	4205

Designación	Código
Kit SRT 22/54 BL (22 m³/h - 54 dB)	0975
Kit SRT 30/54 BL (30 m³/h - 54 dB)	0976
Kit SRT 45/51 BL (45 m³/h - 51 dB)	0977
Kit SRT HY/52 BL (hygro 6/45 m³/h - 52 dB)	0978

Kit SRT = SRT + EA (M-G o AIRA HY) + MPR + placa de acabado + manguito PVC 200 mm + GEM 125 + instrucciones de instalación (embalaje individual de cartón)