

## ACCESORIOS DE MONTAJE

### Entradas de aire (aireadores) autorregulables



EC-N

Aireadores autorregulables, fabricados en poliestireno de color blanco.

Disponibles en otros colores bajo pedido. Garantizan la renovación del aire en una vivienda a través de las estancias principales (cuarto de estar, salón, dormitorios). Permiten obtener un caudal de 22, 30 y 45 m<sup>3</sup>/h.

Se instalan ya sea colocándolos sobre elementos de carpintería (en huecos de 354 x 12 mm) o unidos a un manguito pasamuros.

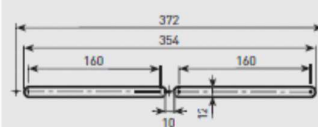
El aireador EC-N puede ir revestido con una tapa que incluye una rejilla anti-insectos.

Modelo	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
EC-N 22 Blanco	9016	22	35
EC-N 30 Blanco	9016	30	34
EC-N 45 Blanco	9016	45	33

Colores disponibles bajo pedido (RAL):



#### Cotas de fijación y de paso del aire



LxAxH (mm): 390 x 24 x 20

LxAxH (mm): 400 x 23 x 12



ECA

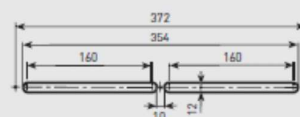
Aireadores autorregulables, fabricados en poliestireno de alto impacto de color blanco. Disponibles en otros colores bajo pedido. Garantizan la renovación del aire en una vivienda a través de las estancias principales (cuarto de estar, salón, dormitorios). Permiten obtener un caudal de 22, 30, 36 y 45 m<sup>3</sup>/h. Se colocan en huecos de 354 x 12 mm.

Modelo	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
ECA 22 Blanco	9016	22	39
ECA 30 Blanco	9016	30	39
ECA 36 Blanco	9016	36	38
ECA 45 Blanco	9016	45	37

Colores disponibles bajo pedido (RAL):



#### Cotas de fijación y de paso del aire



LxAxH (mm): 422 x 45 x 45

LxAxH (mm): 400 x 23 x 12



### ECA-RA

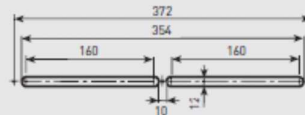
Aireadores autorregulables, fabricados en poliestireno de alto impacto de color blanco. Disponibles en otros colores bajo pedido.  
Con diseño idéntico al de las ECA, los ECA-RA incorporan un bastidor acústico, para obtener una mayor atenuación del ruido transmitido.

Modelo	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
ECA-RA 22 Blanco	9016	22	41
ECA-RA 30 Blanco	9016	30	41
ECA-RA 36 Blanco	9016	36	39
ECA-RA 45 Blanco	9016	45	39

Colores disponibles bajo pedido (RAL):

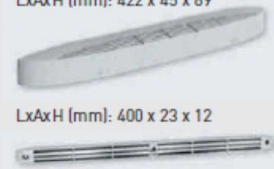
8019	1011	8003	8024	7035	7011	9011	8004

#### Cotas de fijación y de paso del aire



LxAxH (mm): 422 x 45 x 69

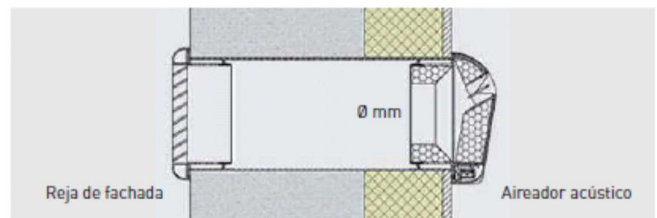
LxAxH (mm): 400 x 23 x 12



### SILEM KIT

Aireadores autorregulables con silenciador.  
Se colocan en el muro con una reja exterior y el aireador acústico interior empotrados con un manguito de chapa de diámetro 125 mm y de 300 mm de longitud.

Modelo	Ø (mm)	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
SILEM KIT 22	125	9016	22	47
SILEM KIT 30	125	9016	30	47



**ACCESORIOS DE MONTAJE**  
**Entradas de aire (aireadores) higrorregulables**



**EC-HY**

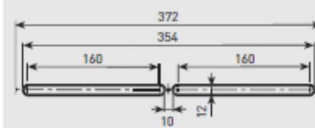
Aireadores higrorregulables para la renovación del aire en las estancias principales de viviendas colectivas y unifamiliares. Garantizan un caudal variable de entre 6 y 45 m<sup>3</sup>/h en función del grado de humedad de la estancia, para una diferencia de presión de 20 Pa, lo que permite eliminar, en parte, la ventilación transversal que constituye una fuente de pérdida de energía. Se colocan en huecos de 354 x 12 mm.

Modelo	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
EC-HY 6/45 Blanco	9016	6 / 45	33

Colores disponibles bajo pedido (RAL):

8019	1011	8003	8024	7035	7011	9011	8004

**Cotas de fijación y de paso del aire**



LxAxH (mm): 400 x 40 x 30



LxAxH (mm): 400 x 23 x 12



**ECA-HY**

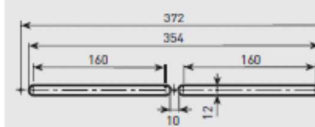
Aireadores higrorregulables para la renovación del aire en las estancias principales de viviendas colectivas y unifamiliares. Garantizan un caudal variable de entre 6 y 45 m<sup>3</sup>/h en función del grado de humedad de la estancia, para una diferencia de presión de 20 Pa, lo que permite eliminar, en parte, la ventilación transversal que constituye una fuente de pérdida de energía.

Modelo	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
ECA-HY 6/45 Blanco	9016	6 / 45	37

Colores disponibles bajo pedido (RAL):

8019	1011	8003	8024	7035	7011	9011	8004

**Cotas de fijación y de paso del aire**



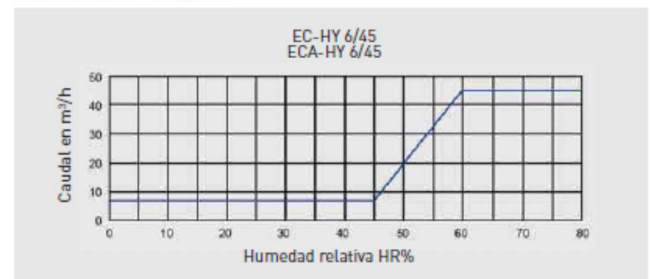
LxAxH (mm): 420 x 45 x 40



LxAxH (mm): 400 x 23 x 12



**Características técnicas**





**ECA-HY RA**

Aireadores higrorregulables con bastidor acústico para la renovación del aire en las estancias principales de viviendas colectivas y unifamiliares.

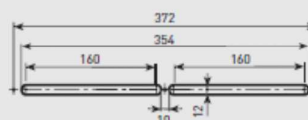
El bastidor acústico permite una gran atenuación del ruido transmitido. Garantizan un caudal variable de entre 6 y 45 m<sup>3</sup>/h en función del grado de humedad de la estancia, para una diferencia de presión de 20 Pa, lo que permite eliminar, en parte, la ventilación transversal que constituye una fuente de pérdida de energía.

Modelo	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
ECA-HY 6/45 RA Blanco	9016	6 / 45	39

Colores disponibles bajo pedido (RAL):

8019	1011	8003	8024	7035	7011	9011	8004

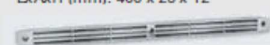
**Cotas de fijación y de paso del aire**



LxAxH (mm): 420 x 45 x 64



LxAxH (mm): 400 x 23 x 12

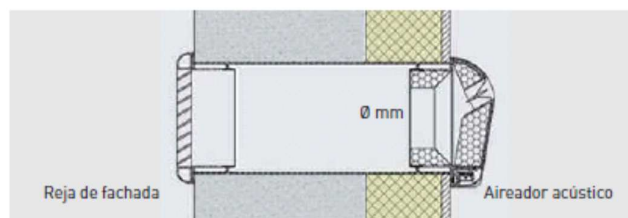


**SILEM KIT HY**

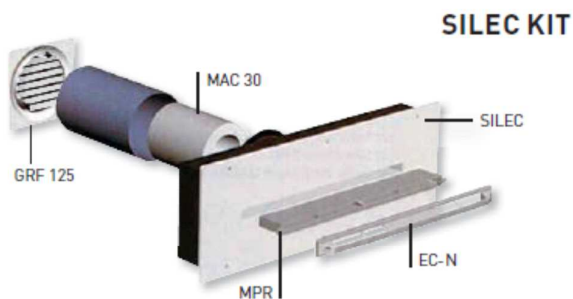
Aireadores higrorregulables con silenciador.

Se coloca en el muro con una reja exterior y el aireador acústico interior empotrados con un manguito de chapa de diámetro 125 mm.

Modelo	Ø (mm)	RAL	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Dn,e,w (ctr)
SILEM KIT HY 125	125	9016	6 / 45	39



**ACCESORIOS DE MONTAJE**  
**Entradas de aire (aireadores): Accesorios**



Silenciador fabricado íntegramente en poliestireno. Se coloca en todos los revestimientos tras haber perforado el muro y empotrado un manguito de PVC con un diámetro de 125 mm. Se puede colocar tanto por la parte interior del revestimiento, como con la parte frontal accesible y desmontable para facilitar su mantenimiento. El SILEC KIT está formado por: SILEC, MPR, MAC 30, MNG PSM y GRF 125.

Modelo	Aplicación
SILEC	Silenciador (535 x 195 ext) (500 x 160 int) Ø 125 mm
MPR	Manguito plástico de ajuste. Longitud 50 mm
MAC 30	Manguito acústico 30 m³/h 51 dB(A). Longitud 140 mm
MNG PSM	Manguito de PVC Ø 125 para empotrar en el muro. Longitud 200 mm
GRF 125	Rejilla mural Ø 125 con clips de 150 x 150 mm

Modelo	Dn,e,w (ctr)
SILEC KIT + EC-N 22	51
SILEC KIT + EC-N 30	51
SILEC KIT + EC-N 45	49
SILEC KIT + ECA-HY 6/45	50

El SILEC KIT no incluye el aireador.



**MNG M1-M2**

Manguitos de chapa de acero galvanizado de 0,75 mm de espesor. Se utilizan para montar las entradas de aire en paredes. Adaptados a las rejillas de entrada de aire o aireadores de 354 x 12 mm.

Modelo	Dimensiones LxAxH (mm)
MNG M1 L70	360 x 70 x 15
MNG M1 L100	360 x 100 x 15
MNG M1 L200	360 x 200 x 15
MNG M2 L250	365 x 250 x 18

**MNG M1** Manguito ajustable (macho).  
**MNG M2** Manguito fijo (hembra).