



Australe®

válvula de extracción y impulsión válvula de plástico ajustable

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

- Resistente a la humedad.
- Conexión mediante anillo estándar.
- Excelente acabado.

Gama

- 5 diámetros de conexión: 80, 100, 125, 160 y 200 mm.
- En poliestireno blanco equivalente al RAL 9010.
- Persiana central ajustable.

Aplicación / Utilización

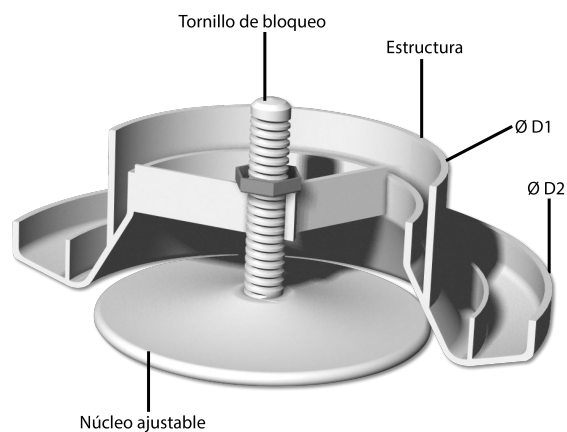
- Espacios del sector terciario.
- Montaje en pared o en techo.

Embalaje

- Vendido por unidad.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES



Modelos	Ø D1 [mm]	Ø D2 [mm]	H [mm]
80	71	115	12
100	80	140	13
125	115	166	15
160	130	204	17
200	160	242	17

- De 40 a 150 Pa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos	Caudal [m³/h]	
	Mínimo	Máximo.
80	15	90
100	20	120
125	30	180
160	40	220
200	50	250

CLASIFICACIÓN

- ISO 5135: acústica.
- NFE 51-713: componentes de ventilación mecánica controlada.

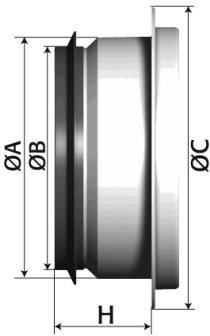
MONTAJE Y CONEXIÓN

INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA AUSTRAL

- Monte la válvula en el anillo de conexión o en el adaptador fijado a conducto.
- Si se monta en techo , utilice el adaptador de placa de 3 ganchos; si se monta en una placa, utilice el adaptador de placa pasante.

ACCESORIOS

Marco enlace



Ø conexión [mm]	Ø A [mm]	Ø B [mm]	H [mm]
80	78	99	100
100	89	130	100
125	115	155	100
160	148	195	100
200	190	235	100



Ø conexión [mm]	Ø A [mm]	Ø B [mm]	H [mm]
80	78	99	100
100	89	130	100
125	115	155	100
160	148	195	100
200	190	235	100

Easy VMC



Solución para redes de conductos flexibles para aplicaciones de ventilación residencial.

Instalación fácil y rápida.

Amplia gama de accesorios que permiten una configuración altamente personalizada.



+ INFO PRODUCTO

Consulte AQUÍ la ficha del producto para más información.