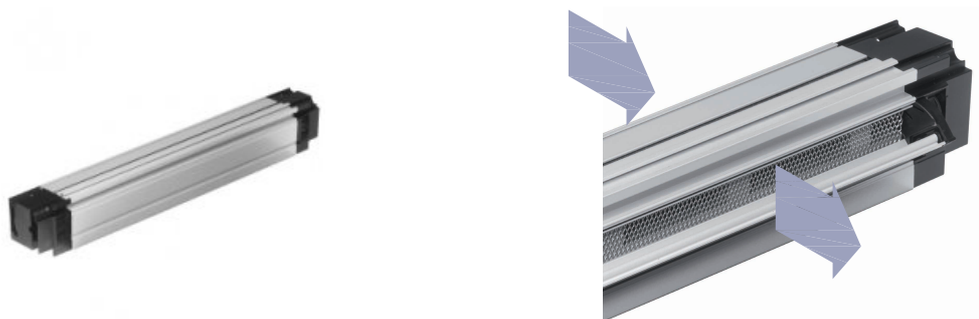


## Ficha técnica

# air vario

Air vario es un nuevo aireador autorregulable con rotura puente térmico de poliestireno expandido para instalarlo encima del marco de la ventana de aluminio. El poliestireno expandido, patentado para la rotura del puente térmico, entre el perfil interior y exterior de aluminio está especialmente diseñado para garantizar un caudal de aire óptimo, un perfecto aislamiento térmico, una forma estable y un drenaje completo. La válvula autorregulable de material sintético regula el caudal del aire dependiendo de la presión del aire y la fuerza del viento. El aireador puede manejarse manualmente con botón estándar, con cuerda o varilla móvil.

El aireador se suministra en cualquier color RAL o color especial. También disponible anodizado plata



### Características generales

Instalación	Fácil instalación con sistemas de clipado y tornillos, fijación con detalles de anclaje posible. Caudal constante. Drenaje para agua integrado.
Material	Aluminio extruido, poliestireno expandido EPS
Color	Anodizado plata Colores RAL Otros colores posibilidad bicolor
Hueco de instalación	Anchura a medida mm entre el premarco de obra y marco de ventana 1800 mm desde el suelo

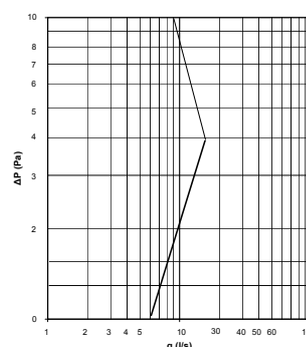


### Características Aerodinámicas

Caudal ensayado UNE según NP EN 13141-1 (2006)

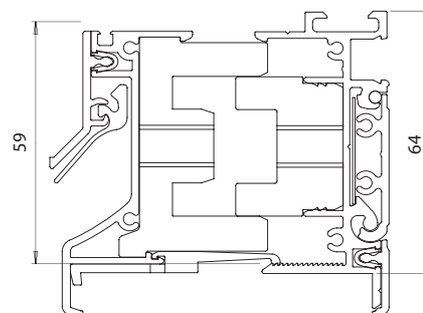
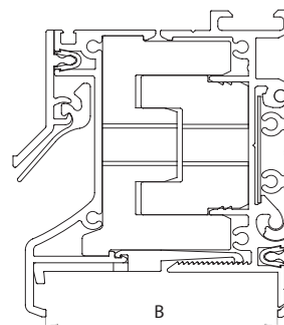
	Caudal nominal 2 Pa	Caudal nominal 4 Pa	Caudal nominal 10 Pa
Caudal l/s	11.11l/s	13.05l/s	9,72l/s
Caudal m <sup>3</sup> /h	40m <sup>3</sup> /h	47m <sup>3</sup> /h	35m <sup>3</sup> /h
Área efectiva	150cm <sup>2</sup> /ml		

Autorregulación : Class p3.  
Mandos diversos: Botón Estandard, botón estandard con cuerda, varilla móvil.



### Dimensiones

REFERENCIA	ESPESOR DEL PERFIL B
VAR-50	50-55 mm
VAR-56	56-69 mm
VAR-70	70-85 mm
VAR-86	86-99 mm
VAR-100	100-115 mm
VAR-116	116-129 mm
VAR-130	130-145 mm
VAR-146	146-159 mm
VAR-160	160-175 mm
VAR-176	176-189 mm
VAR-190	190-205 mm



### Estanquidad al Agua

Estanquidad sin regulador de caudal > 150 Pa

Estanquidad al agua según UNE-EN 13141-1:2004

### Filtro antisuciedad

Filtro	metálico limpiable
Filtro opcional	



Documento no contractual. Los datos y valores se dan como indicación. *Dynamiko Import, s.l.* Se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas sin alterar el correcto funcionamiento del elemento.