



Especificaciones

Aplicación para ventilación 

Brakel® Aerobase

| | |
|-------------------------------------|--|
| Fabricante | : Brakel (www.brakel.com) |
| Modelo | : Brakel® Aerobase |
| Descripción | : base o soporte para ventilación independientemente de la climatología ya que dispone de lamas laterales que permiten ventilar incluso con lluvia, siendo también adecuado para el enfriamiento durante la noche. Aerobase se puede combinar con aireadores de lamas, ventana o compuerta de Brakel®. |
| Acabado | : sin aislar/con aislamiento 50 mm |
| Aberturas laterales | : 4 alturas diferentes (245 / 345 / 550 / 625mm) a elegir en función de las necesidades precisas de ventilación. Las aberturas laterales van selladas con cepillos de bajo mantenimiento. |
| Accionamiento aberturas laterales | : -cilindro neumático de acción simple (P) -motor (M24V o 230V) |
| Rebordes | : sin aislar / aislados |
| Ancho libre (ancho x largo) | : *** x *** mm (idénticos) |
| Medidas del reborde (ancho x largo) | : *** x *** mm (idénticos) |
| Apertura efectiva | : *** m ² |
| Apertura libre aberturas laterales | : 0,22–3,93 m ² en función de su altura y longitud |
| Aplicación | : cubierta plana y colocación en sentido longitudinal en lucernario de hasta 45° de inclinación |
| Montaje | : sobre soporte de obra/lucernario |
| Recubrimiento | : -sin tratar (aluminio bruto) -anodizado -esmaltado con recubrimiento en polvo de poliéster de *** capas, espesor de capa *** µm, en color RAL estándar (grupo ***) |
| Opciones | -malla para pájaros o insectos ^{*)} -protección contra caídas ^{*)} ^{*) en función del exutorio escogido} |