



Unidades Aislantes

• **DIMENSIONES:** Nuestra medida máxima de fabricación actualmente es de 2000x3500 mm.

Con separador intermedio metálico y del tipo "swiggle", en medidas estándar 6, 9 y 12 mm.

• **ESPEORES:** El espesor final dependerá de la combinación que se utilice en ambos lados de la unidad ya que a parte de combinar colores también se pueden combinar espesores.

• **COLOR:** Claro, tintex, tintex plus, cristazul, filtrazol, vitrosol, low-e*. El cristal Low-e es un cristal con una película de baja emisividad que repele los rayos UV. Este cristal se recomienda solo para unidades aislantes como complemento para reducir las ganancias de calor.

• **OPCIONES DE ACABADO:** Serigrafiado, esmerilado.

• **OPCIONES DE SEGURIDAD:** Ofrece mayor seguridad cuando se utilizan vidrios templados, por las características de estos.

• **OPCIONES DE CANTO:** Las unidades van cubiertas por perfiles de aluminio, por lo que no hay cantos visibles.

• **OPCIONES DE DISEÑO:** Las variaciones de diseño serán posibles gracias al decorado que se le puede dar al vidrio con la serigrafía o el esmerilado.

• **BENEFICIOS ECONÓMICOS:** Mejora la eficiencia de los sistemas de aire acondicionado, lo cual se traduce en un importante ahorro de energía.

Reduce la condensación aun cuando las temperaturas externa e interna sean muy diferentes.

Ofrecemos el servicio de cálculo de balance térmico, que le ayudará a seleccionar la mejor combinación para el uso específico deseado (refrigeración, arquitectónico o industrial).

• **APLICACIONES:** En lugares donde el clima requiera utilizar aire acondicionado, en ventanería en general, en refrigeración comercial y cualquier lugar que requiera aislar temperaturas de un ambiente a otro como en laboratorios, rastros, frigoríficos, etc.