Modelos EF, EV, EVMS, GA, GS, GSV, GSVMS

- Chequee la ventana de repuesto cuando la reciba y notifique cualquier daño al transportista. Asegúrese de que el tamaño es correcto y que ha recibido todo el material listado en el paquete. Identifique el tipo de unidad específica en los gráficos y úselos como referencia para las instrucciones escritas.
- 2. Utilice las gafas de seguridad en todo momento. Saque todos los tornillos de fijación 2 y póngalos a un lado.
- 3. Retire el marco de retención 3 y el vidrio 1 del marco de PVC 3. Utilice guantes para proteger sus manos en esta tarea.
- 4. Coloque el vidrio bien alineado sobre el marco del tragaluz. El vidrio debe cubrir enteramente el burlete sellador. Fíjese si hay alguna etiqueta en el vidrio que indique cuál lado da a la habitación. Si no hay ninguna etiqueta, cualquier lado da lo mismo.
- 5. Compruebe para asegurarse que el burlete de retención 4 y los bloques moldeados de vidriado 5 estén apropiadamente insertados en la parte de abajo del marco de retención (vea detalles del Bloque de retención). Coloque un bloque de retención directamente debajo de cada agujero para tornillo, para que el tornillo de fijación sea insertado por el agujero. (En las unidades más viejas los bloques de retención de madera se montan en el marco de PVC contra el borde del vidrio debajo del marco de retención donde están los tornillos o en las esquinas.)
- 6. Sujete la ventana en su lugar firmemente mientras reinstala el marco de retención. Ajuste el marco con los viejos tornillos. Asegúrese de enroscar los tornillos en los respectivos agujeros existentes en el marco de PVC. **PRECAUCION: NO APRIETE DEMASIADO LOS TORNILLOS** ya que así puede dañar las roscas.
- 7. Limpie el vidrio y el trabajo estará listo. Deshágase de todos los materiales viejos como corresponda.

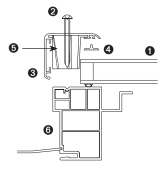
Herramientas Necesarias

- Destornillador phillips #2
- · Gafas protectoras
- Guantes de trabajo

Opcional

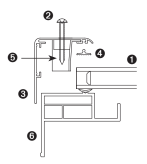
- 1 Marco de retención con bloques de vidriado insertados
- 1 Bolsa de tornillos de fijación

Modelo EF

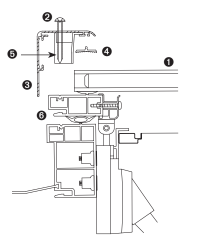


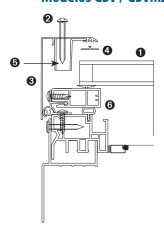
Modelos EV / EVMS

Modelos GS / GA



Modelos GSV / GSVMS





En Todas Las Unidades

- 1. Unidad de vidrio aislante
- 2. Tornillo de fijación tipo phillips
- 3. Marco de retención
- 4. Burlete (Bajo el marco de retención)
- Bloque Moldeado para vidriado con burlete amortiguador
- 6. Marco de PVC

Detalle Bloque De Vidrio:

