

# Catálogo Técnico

## Batientes



| <b>Detalle</b>  | <b>referencia</b> |
|---|-------------------|
| Listado de perfiles.....                                      | 5                 |
| Perfiles.....   | 9                 |
| Listado de accesorios.....                                    | 18                |
| Paño fijo.....  | 20                |
| Ventana de abrir oscilobatiente hoja escalonada.....          | 22                |
| Ventana de abrir oscilobatiente hoja coplanar.....            | 27                |
| Ventana desplazable.....                                      | 33                |
| Puerta de rebatir hoja escalonada.....                        | 37                |
| Puerta de rebatir hoja coplanar.....                          | 41                |
| Puerta de rebatir hoja coplanar marco reforzado.....          | 45                |
| Puerta vaivén.....  | 54                |
| Uso de contravidrios.....                                     | 59                |
| Recomendaciones taqueado de vidrios.....                      | 60                |
| Mecanizados.....  | 61                |
| Dimensiones de fabricación.....                               | 71                |
| <br><b>Anexo:</b>   |                   |
| Boletín Técnico B0819.01 (Nuevos Perfiles P8513 / P8514)..... | 74                |

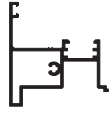






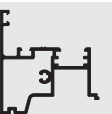


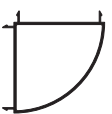
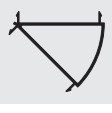
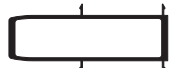


A40 es una marca registrada de Aluar Aluminio Argentino SAIC.

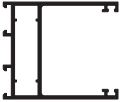
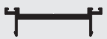




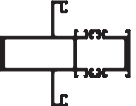






Prohibida la modificación, publicación o venta, total o parcial de estos documentos, sin la previa autorización por parte de Aluar División Elaborados. Aluar División Elaborados en ningún caso será responsable por los deficientes trabajos ejecutados por terceros en aberturas armadas con nuestros perfiles. Será de exclusiva responsabilidad del instalador, proyectista y/o contratista la previa y correcta verificación estructural de acuerdo a la zona de colocación, exposición y presión de viento, y verificación del balance térmico teniendo en cuenta el tipo de vidrio a utilizar, la temperatura exterior, interior, la humedad relativa, tipo de calefacción, etc.

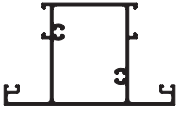
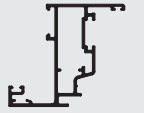
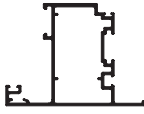
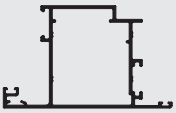

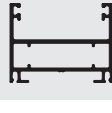
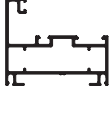
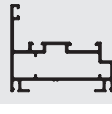
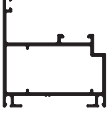


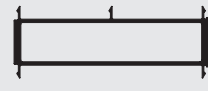
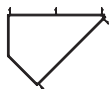
La empresa se reserva el derecho de modificar total o parcialmente las especificaciones contenidas en este catálogo sin previo aviso.

Este catálogo fue actualizado en Septiembre de 2021.

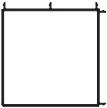




| Perfil N° | Forma   | Peso kg/m | Descripción   |
|-----------|---|-----------|---|
| 6044      |    | 1.037     | Encuentro central puerta de rebatir                 |
| 6045      |    | 0.351     | Contra vidrio recto para vidrio simple              |
| 6046      |    | 0.259     | Contra vidrio recto para DVH                        |
| 6047      |    | 0.254     | Contra vidrio curvo para vidrio simple              |
| 6048      |    | 0.197     | Contra vidrio curvo para DVH                        |
| 6049      |  | 0.232     | Contra vidrio recto lado exterior puerta de rebatir |
| 6050      |  | 0.192     | Contra vidrio curvo lado exterior puerta de rebatir |
| 6053      |  | 1.094     | Encuentro central ventana de abrir                  |
| 6060      |  | 1.091     | Travesaño paño fijo                                 |
| 6067      |  | 0.329     | Acople simple marcos 60 mm                          |
| 6069      |  | 0.937     | Acople 90° marcos 60 mm                             |
| 6070      |  | 0.743     | Acople 135° marcos 60 mm                            |
| 6078      |  | 1.758     | Acople reforzado marcos 60 mm                       |

## A40 / listado de perfiles

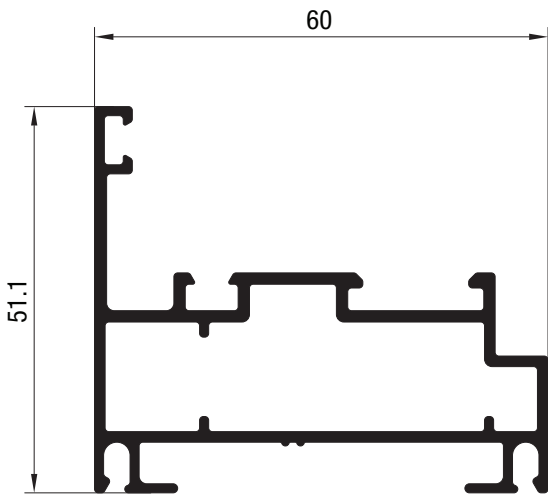
| Perfil N° | Forma   | Peso kg/m | Descripción                                     |
|-----------|---|-----------|---|
| 6075      |    | 1.544     | Hoja puerta vaivén                              |
| 6077      |    | 0.578     | Tapa marco y hoja puerta vaivén                 |
| 6206      |    | 0.186     | Tapa premarco borde curvo para colocar con clip |
| 7554      |    | 0.491     | Umbral marco puerta de rebatir                  |
| 7657      |    | 1.801     | Travesaño reforzado                             |
| 7711      |  | 0.243     | Tapa premarco                                   |
| 7801      |  | 2.458     | Travesaño 100 mm                                |
| 7933      |  | 0.699     | Acople simple marcos 114 mm                     |
| 8007      |  | 0.327     | Contra vidrio recto para vidrio simple de 16 mm |
| 8062      |  | 0.167     | Tapa premarco borde recto para colocar con clip |
| 8063      |  | 0.230     | Tapa premarco recto                             |
| 8064      |  | 0.446     | Premarco  |
| 8335      |  | 2.387     | Zócalo de hoja puerta de rebatir                |

| Perfil N° | Forma   | Peso kg/m | Descripción  |
|-----------|---|-----------|--|
| 8336      |    | 1.666     | Travesaño de hoja puerta de rebatir  |
| 8337      |    | 1.132     | Hoja ventana de abrir / oscilobatiente   |
| 8338      |    | 1.310     | Hoja ventana desplazable   |
| 8339      |    | 1.507     | Hoja puerta de rebatir hacia el exterior   |
| 8340      |    | 1.507     | Hoja puerta de rebatir hacia el interior   |
| 8341      |  | 1.220     | Marco puerta vaivén  |
| 8342      |  | 1.056     | Paño fijo / marco escalonado ventana de abrir / oscilobatiente / puerta de rebatir |
| 8343      |  | 0.986     | Marco coplanar ventana de abrir / oscilobatiente / puerta de rebatir               |
| 8344      |  | 1.147     | Marco coplanar reforzado puerta de rebatir   |
| 8345      |  | 0.875     | Marco ventana desplazable  |
| 8346      |  | 0.708     | Acople simple marcos 114 mm / marcos 114 mm a marcos 60 mm                         |
| 8347      |  | 1.844     | Acople reforzado marcos 114 mm / marcos 114 mm a marcos 60 mm                      |
| 8348      |  | 1.858     | Acople 135° marcos 114 mm / marcos 114 mm a marcos 60 mm                           |

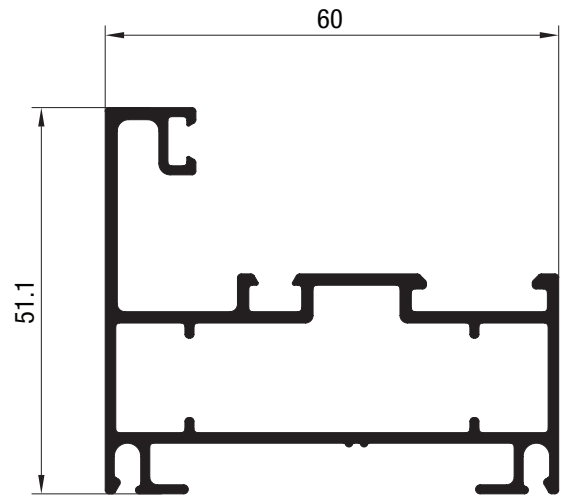
## A40 / listado de perfiles

| Perfil N° | Forma   | Peso kg/m | Descripción  |
|-----------|---|-----------|--|
| 8349      |  | 2.525     | Acople 90° marcos 114 mm / marcos 114 mm a marcos 60 mm          |
| 8350      |  | 0.446     | Suplemento inferior hoja puerta de rebatir                       |
| 8418      |  | 0.227     | Contra vidrio recto de 19 mm para corte 45° y colocación con T96 |
| 8419      |  | 0.297     | Contra vidrio recto de 37 mm para corte 45° y colocación con T96 |
| MC-143    |  | 0.948     | Tubo cuadrado 60 x 1.5 mm  |

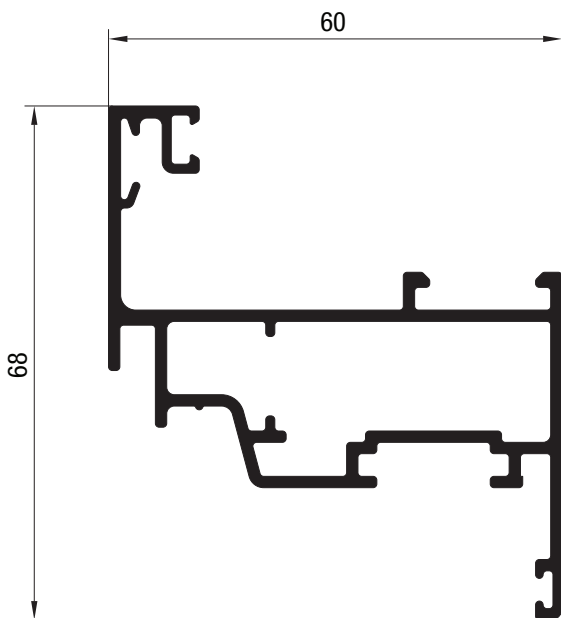
# A40 / perfiles paño fijo y batientes



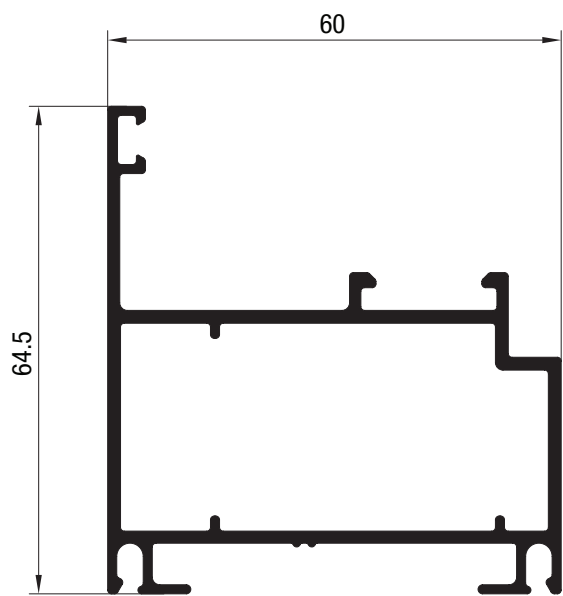
**8343**  
0.986 Kg/m



**8342**  
1.056 Kg/m



**8337**  
1.132 Kg/m



**8344**  
1.147 Kg/m

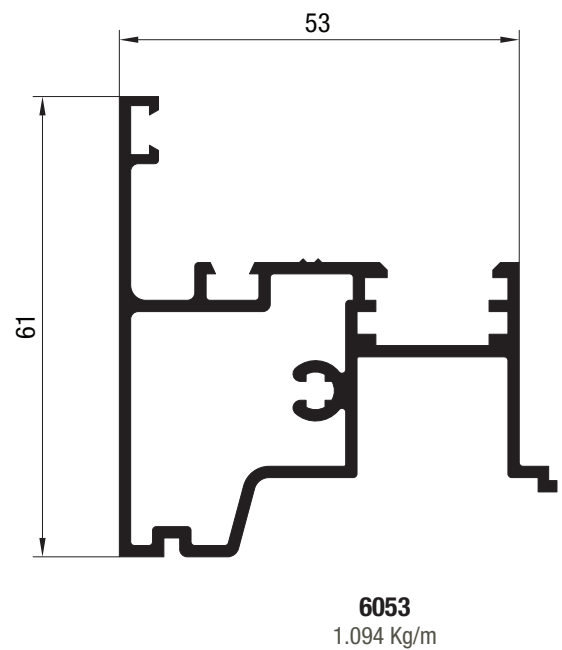
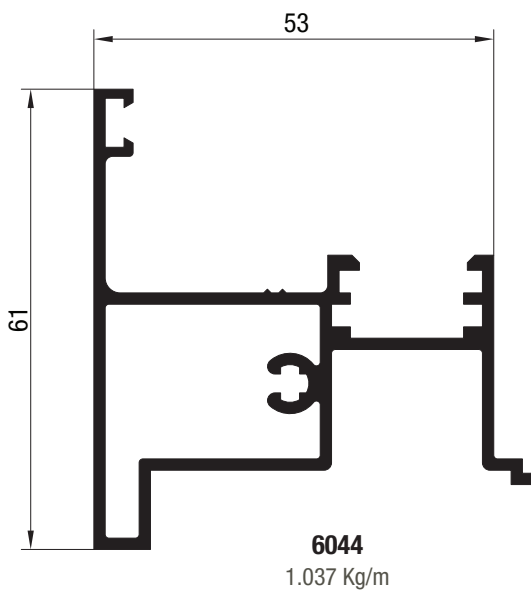
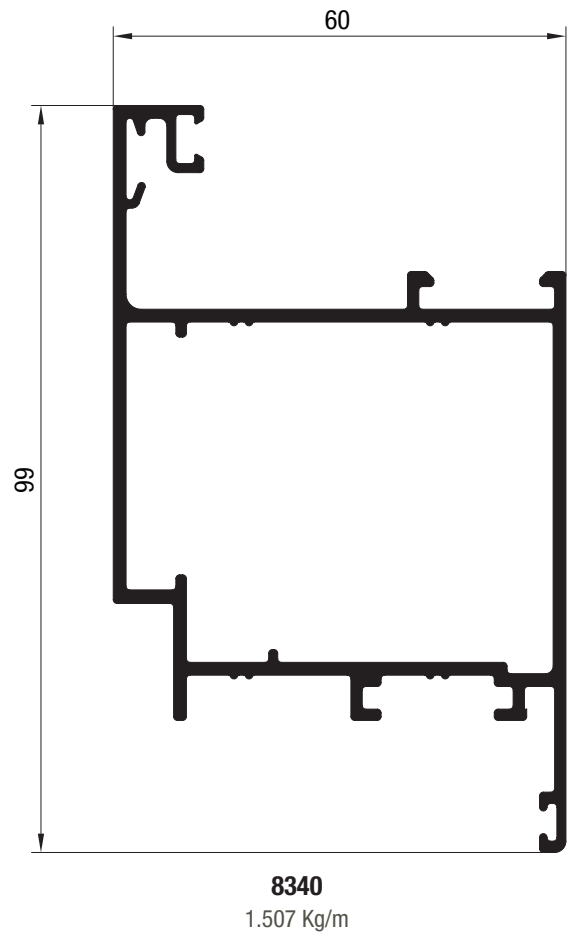
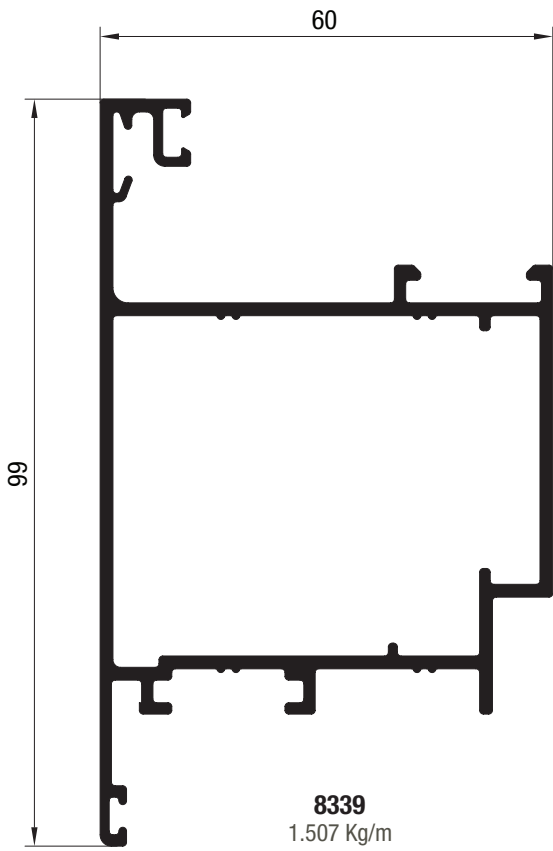
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.

**Diseño Industrial Registrado.**

Escala 1:1

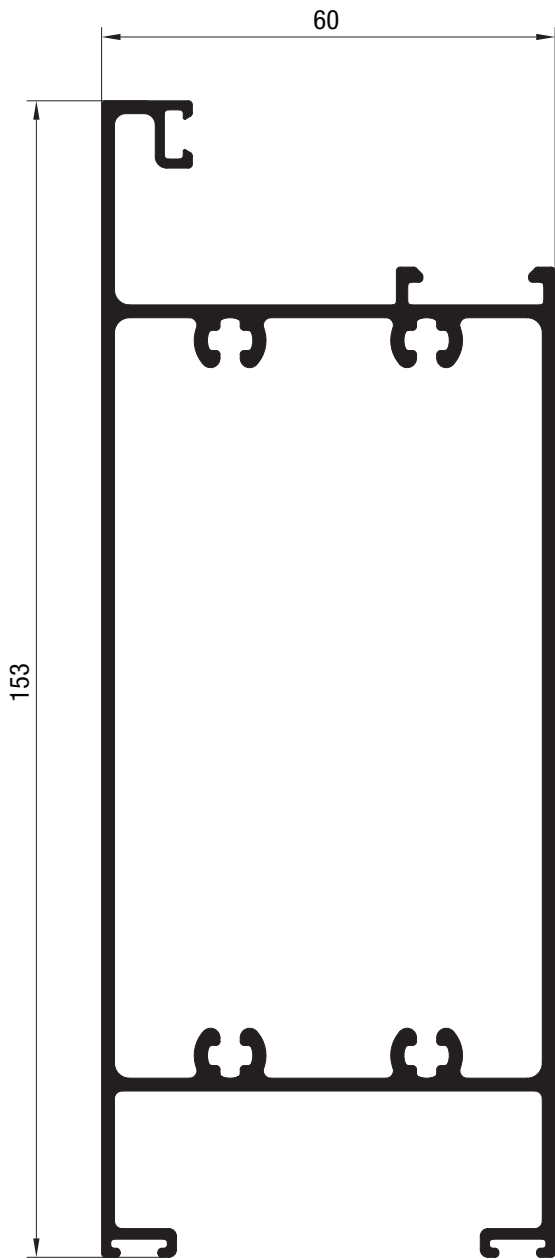


**A40 / perfiles paño fijo y batientes**

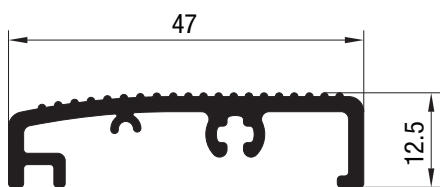


Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
**Diseño Industrial Registrado.**  
Escala 1:1

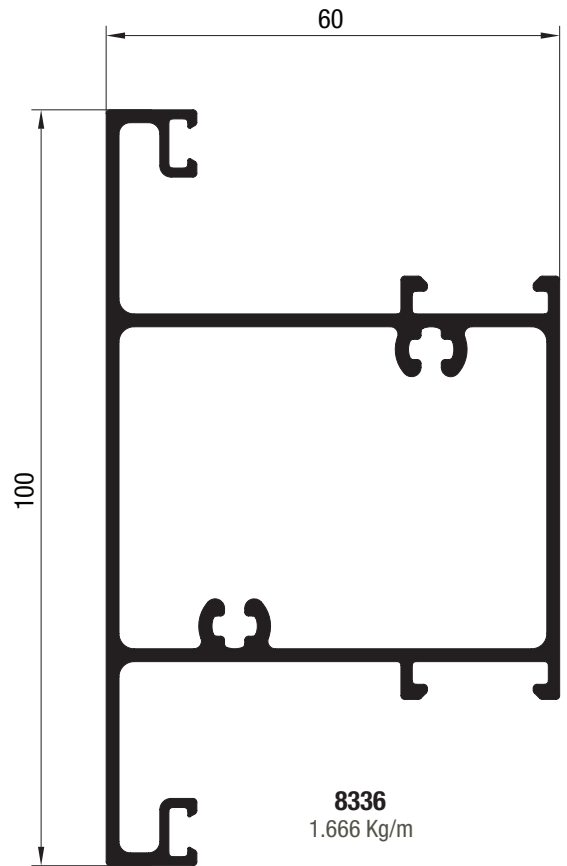
**A40 /** perfiles paño fijo y batientes



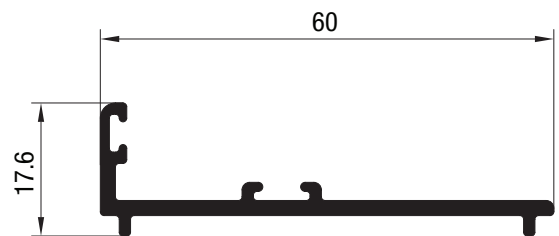
**8335**  
2.387 Kg/m



**7554**  
0.491 Kg/m



**8336**  
1.666 Kg/m



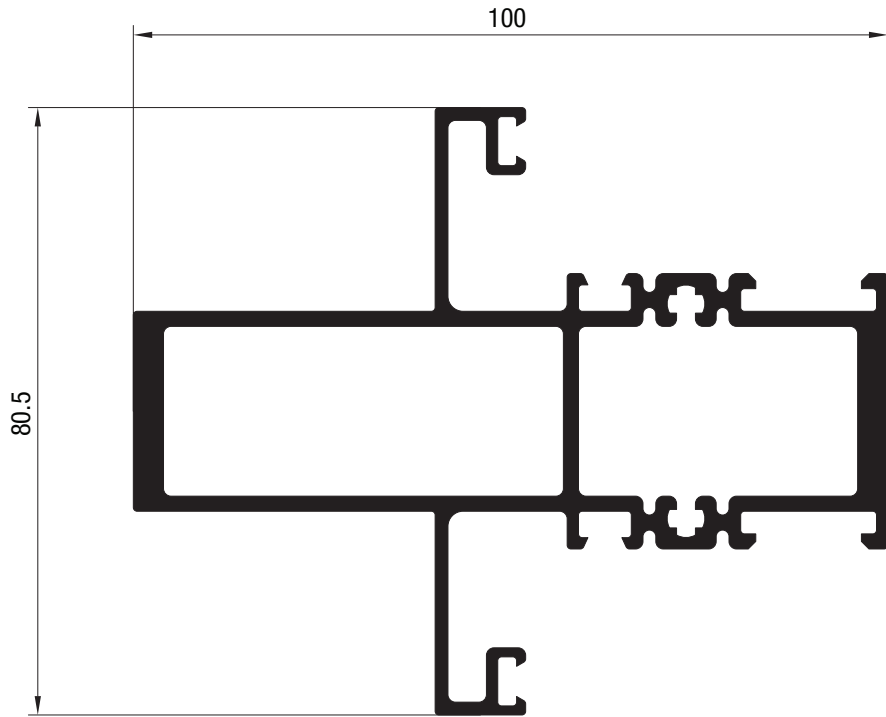
**8350**  
0.446 Kg/m

Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.

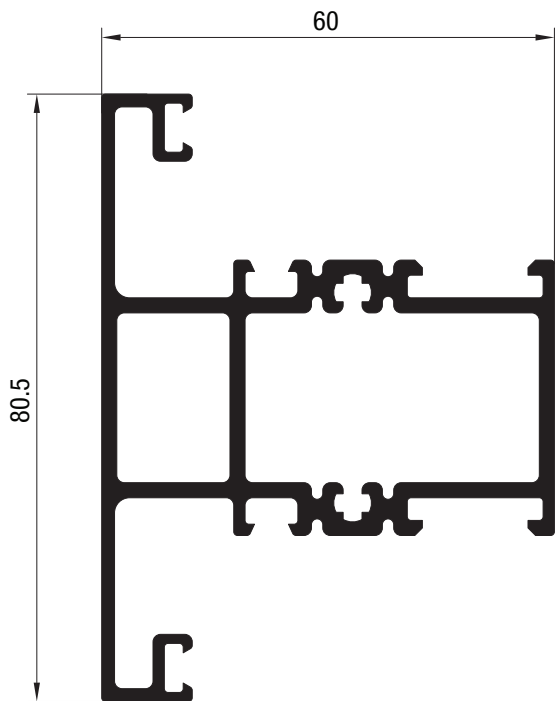
**Diseño Industrial Registrado.**

Escala 1:1

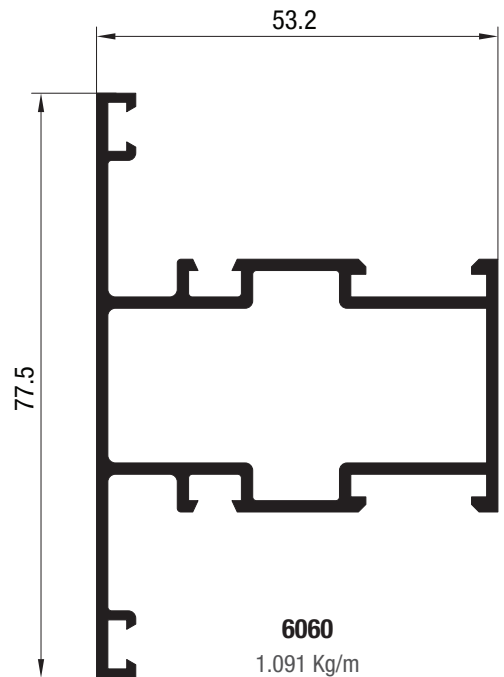
**A40 / perfiles paño fijo y batientes**



**7801**  
2.452 Kg/m



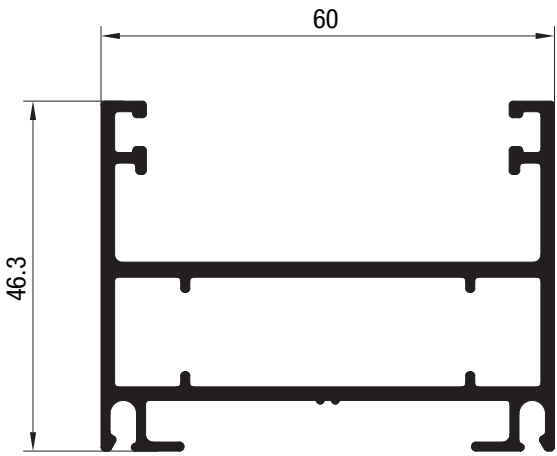
**7657**  
1.801 Kg/m



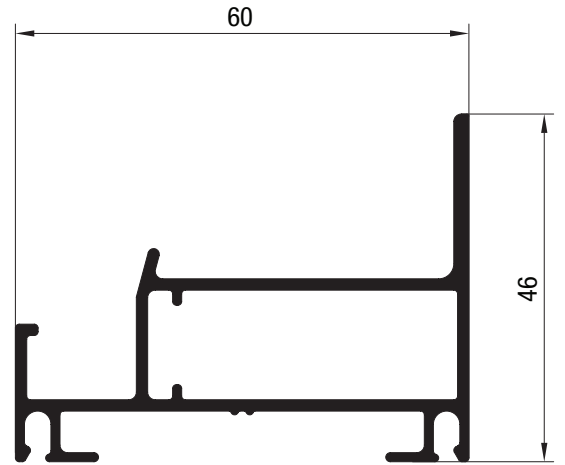
**6060**  
1.091 Kg/m

Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
**Diseño Industrial Registrado.**  
Escala 1:1

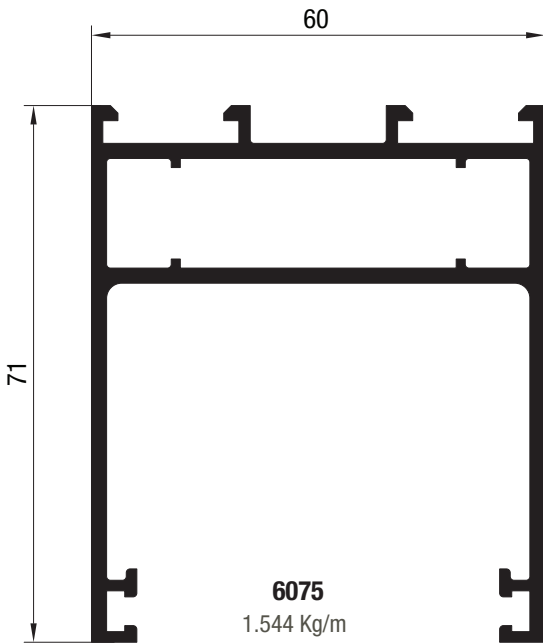
**A40 /** perfiles puerta vaivén y ventana desplazable



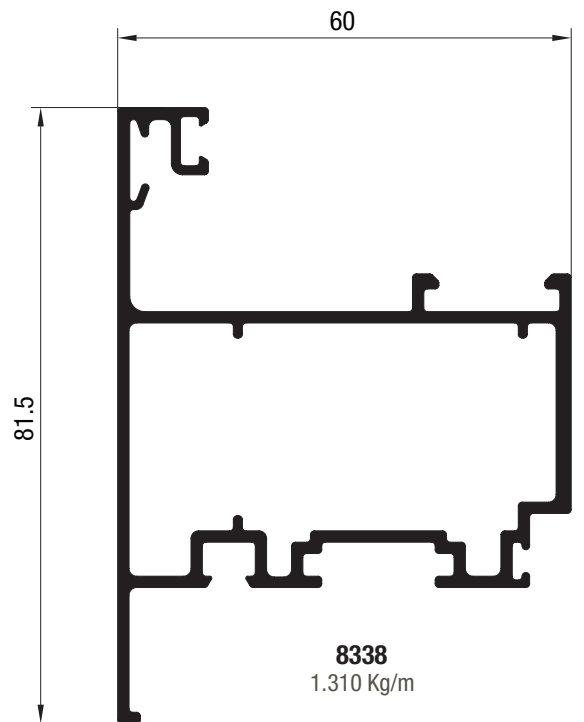
**8341**  
1.220 Kg/m



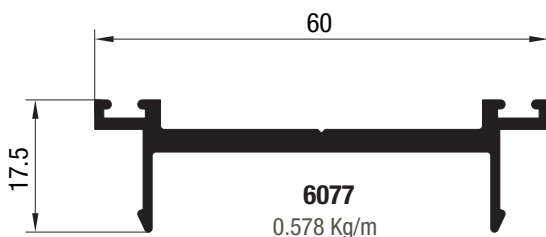
**8345**  
0.875 Kg/m



**6075**  
1.544 Kg/m



**8338**  
1.310 Kg/m



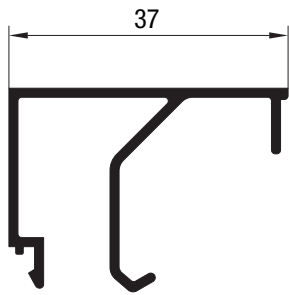
**6077**  
0.578 Kg/m

Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar. Los pesos consignados son estimados.

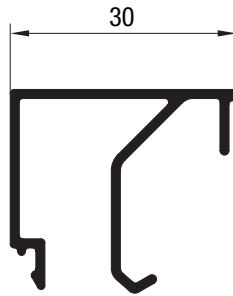
**Diseño Industrial Registrado.**

Escala 1:1

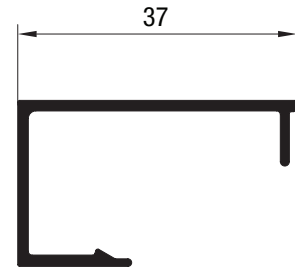
# A40 / perfiles contravidrios, premarco y tapas



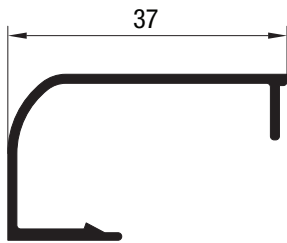
**6045**  
0.351 Kg/m



**8007**  
0.327 Kg/m



**8419**  
0.297 Kg/m



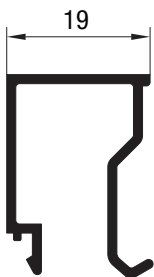
**6047**  
0.254 Kg/m



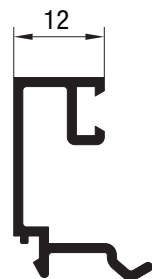
**8418**  
0.227 Kg/m



**8064**  
0.446 Kg/m



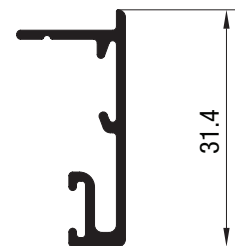
**6046**  
0.259 Kg/m



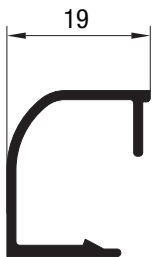
**6049**  
0.232 Kg/m



**8062**  
0.167 kg/m



**8063**  
0.230 Kg/m



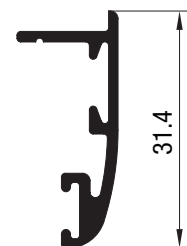
**6048**  
0.197 Kg/m



**6050**  
0.192 Kg/m



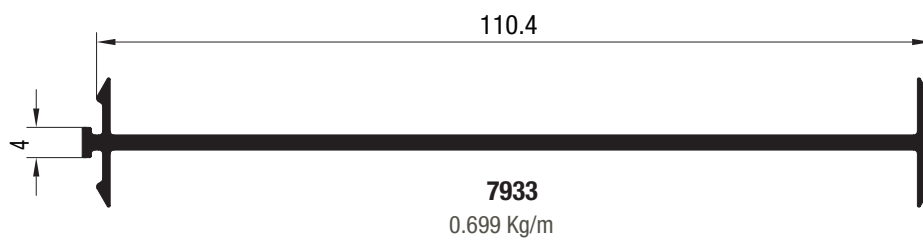
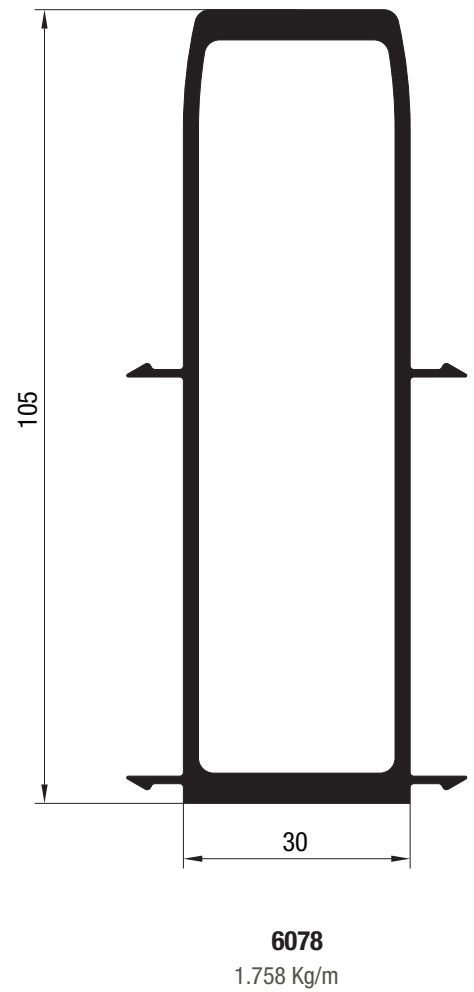
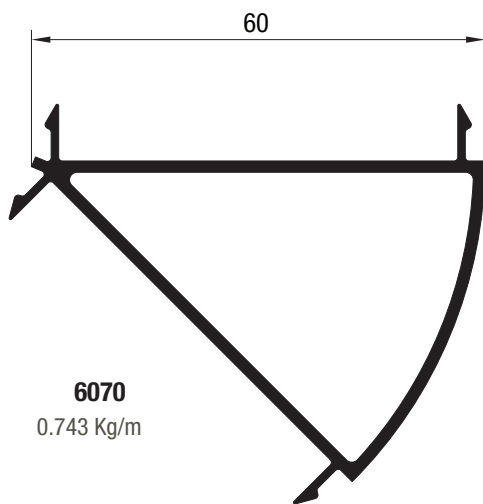
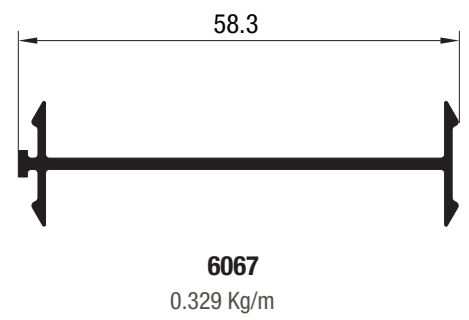
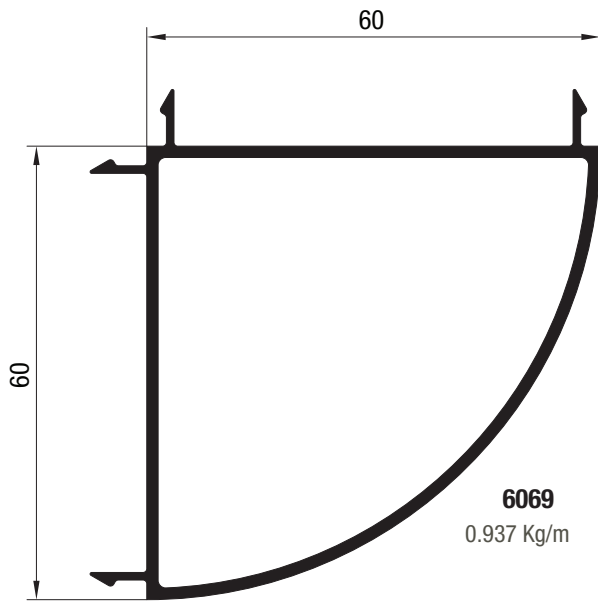
**6206**  
0.186 kg/m



**7711**  
0.243 Kg/m

Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.  
**Diseño Industrial Registrado.**  
Escala 1:1

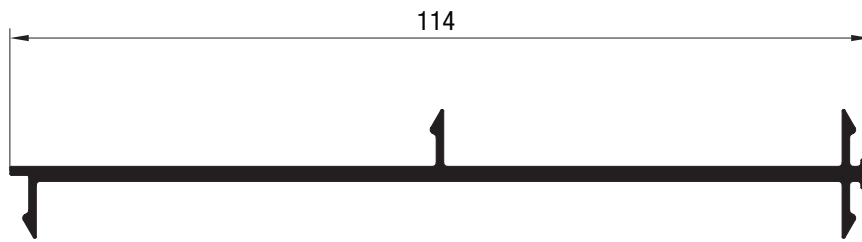
# A40 / perfiles acoples



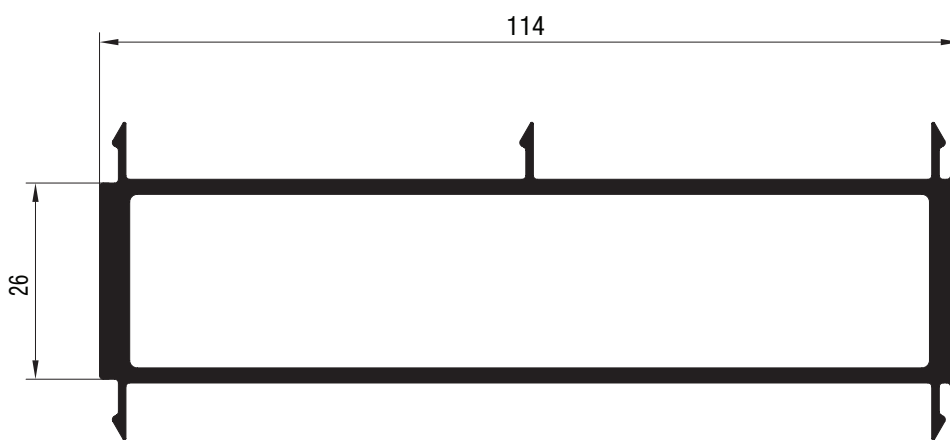
Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar. Los pesos consignados son estimados.

Diseño Industrial Registrado.

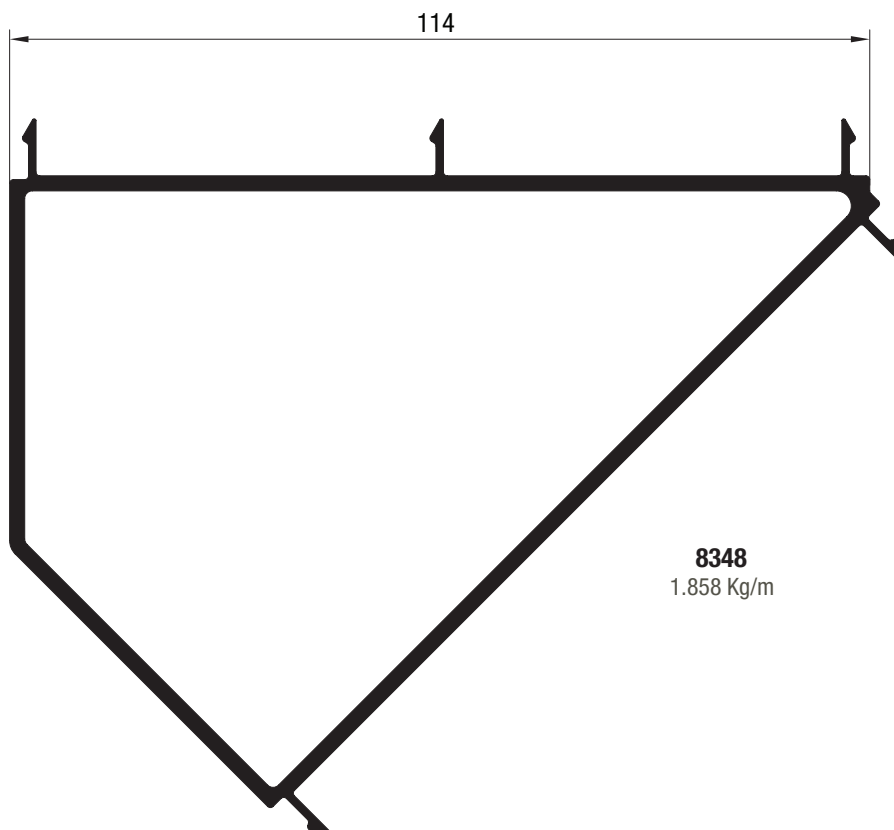
Escala 1:1



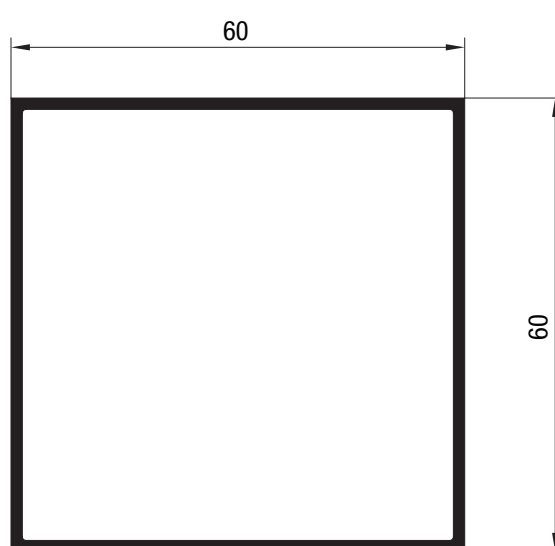
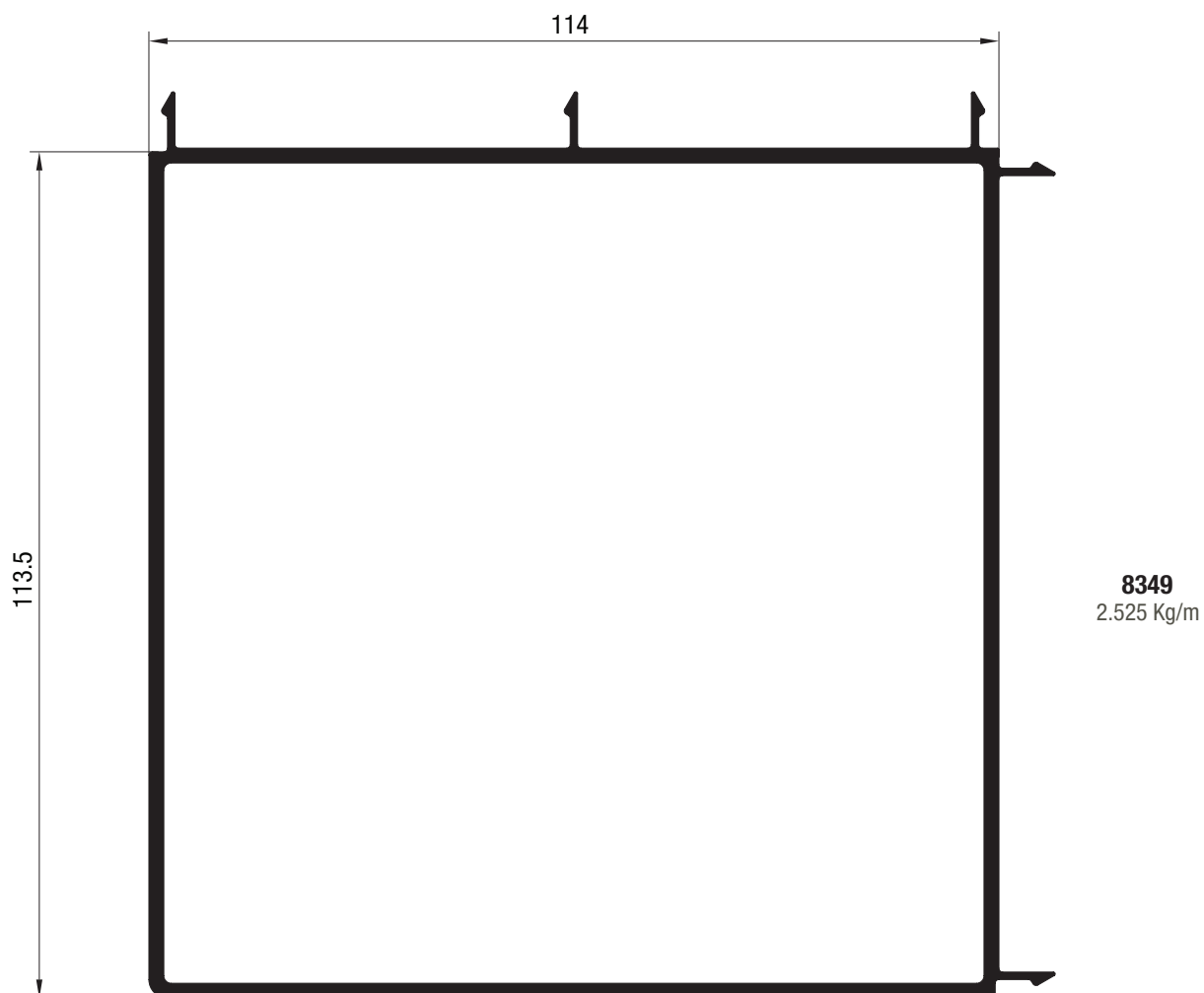
**8346**  
0.708 Kg/m



**8347**  
1.844 Kg/m



**8348**  
1.858 Kg/m



Tanto las dimensiones como los pesos se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.  
Los pesos consignados son estimados.

**Diseño Industrial Registrado.**

Escala 1:1

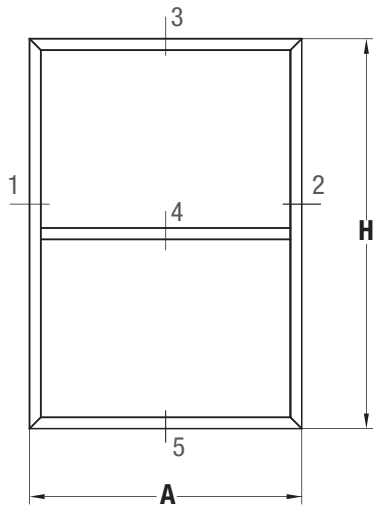


| Código  | Descripción   |
|---------|---|
| B29     | Burlete cuña espesor 2 mm   |
| B30     | Burlete cuña espesor 3 mm   |
| B31     | Burlete cuña espesor 4 mm   |
| B57     | Burlete tapa premarco   |
| B67     | Burlete de hermeticidad doble contacto  |
| B68     | Burlete exterior para vidrio  |
| B74     | Burlete junta abierta ventana de abrir y desplazable  |
| B79     | Burlete interior doble contacto   |
| B80     | Burlete exterior doble contacto   |
| C3      | Felpa de polipropileno base 7x7 mm con fin-seal   |
| C11     | Felpa de polipropileno base 5x6 mm con fin-seal   |
| C14     | Felpa de polipropileno base 7x6 mm con fin-seal   |
| C15     | Felpa de polipropileno base 7x8 mm con fin-seal   |
| E66     | Escuadra de alineamiento tapa premarco y hojas batientes                                      |
| E69     | Escuadra de armado hojas y marcos-Monticelli art. 0445B (pulsante 8 mm)                       |
| E70     | Escuadra de armado hojas puerta de rebatir y desplazable-Monticelli art. 0429 (pulsante 8 mm) |
| E76     | Escuadra de alineamiento marco y hoja puerta vaivén   |
| E78     | Escuadra de armado de premarco  |
| E80     | Escuadra suplementaria puerta de rebatir  |
| E83     | Escuadra de armado marco y hojas-Monticelli art. 0421 (pulsante 8 mm)                         |
| E84     | Soposte travesaño paño fijo   |
| H36/A   | Bisagra a fricción Securistyle "Senator" 250 o Cotswold HD10                                  |
| H36/B   | Bisagra a fricción Securistyle "Senator" 400 o Cotswold HD16                                  |
| H36/C   | Bisagra a fricción Securistyle "Senator" 550 o Cotswold HD22                                  |
| H36/D   | Bisagra a fricción Securistyle "President" 730A o Cotswold "Validus"                          |
| H36/E   | Limitador de apertura para ventana desplazable Securistyle o Cotswold                         |
| H42     | Pasador puerta de rebatir de 2 hojas-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                                |
| H43     | Traba varillas para terminal o pasador -Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                             |
| H44     | Soposte hoja ventana de abrir-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                                       |
| H45     | Mecanismo básico para oscilobatiente-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                                |
| H45/F   | Falleba para ventana oscilobatiente-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                                 |
| H47     | Falleba ventana de abrir con bloques de conexión-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                    |
| H48     | Falleba ventana de abrir con bloques de conexión-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                    |
| H49     | Pasador ventana de abrir de 2 hojas-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                                 |
| H50/H93 | Manija doble balancín para puerta de rebatir-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                        |
| H51     | Cerradura puerta de rebatir-Kallay  |
| H61     | Bisagra de 2 alas para hoja escalonada-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                              |
| H62     | Bisagra de 3 alas para hoja escalonada-Giesse-Tanit-Monpat-Fapim                              |
| H74     | Cerradura puerta vaivén-Kallay  |
| H75/H76 | Conjunto caja de piso-pivot para puerta vaivén  |

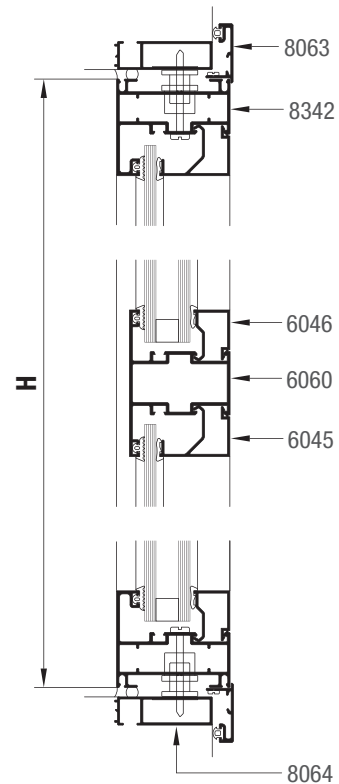
Los burletes a utilizar en la colocación de los vidrios se deben verificar de acuerdo al espesor y tipo de vidrio. De acuerdo a la zona de exposición se debe considerar el sellado exterior de los vidrios. Para la aplicación de contravidrios curvos con el accesorio T96 se recomienda su colocación cada 150 mm.

| Código   | Descripción  |
|----------|--|
| H79      | Terminal de varillas-Giesse-Tanit-Monpat                               |
| H81/H105 | Bisagra de 2 alas para hoja coplanar y tercer hoja-Giesse-Tanit-Monpat |
| H82/H106 | Bisagra de 3 alas para hoja coplanar y tercer hoja-Giesse-Tanit-Monpat |
| H83      | Pasador para segunda hoja ventana oscilobatiente-Giesse-Tanit-Monpat   |
| H86      | Conjunto cierre multipunto para ventana desplazable                    |
| H91/H92  | Aldaba para ventana desplazable -Giesse-Tanit-Monpat                   |
| H103     | Bisagra de aplicar de 2 alas para hoja coplanar -Giesse-Tanit-Monpat   |
| H104     | Bisagra de aplicar de 3 alas para hoja coplanar -Giesse-Tanit-Monpat   |
| H107     | Mecanismo basico para oscilobatiente hoja coplanar-Giesse-Tanit        |
| H 139    | Sistema ventana de abrir bisagra oculta                                |
| H 140    | Sistema oscilobatiente bisagra oculta para falleba                     |
| H 141    | Sistema oscilobatiente bisagra oculta para martellina                  |
| H 142    | Martellina ventana de abrir / oscilobatiente                           |
| H 143    | Kit movimentación martellina   |
| H 144    | Mecanismo oscilobatiente martellina escalonada                         |
| H 145    | Cerradura multipunto puerta de rebatir                                 |
| H 146    | Mecanismo puerta plegadiza   |
| H 147    | Mecanismo oscilobatiente coplanar                                      |
| H 148    | Bisagra de dos piezas reforzada  |
| S9       | Grampa de amure  |
| T1       | Tornillo Parker cabeza fijadora N°10x1 1/2"                            |
| T20      | Tornillo Parker cabeza fijadora N°12x1 1/2"                            |
| T23      | Tornillo Parker cabeza fresada N°10x2"                                 |
| T88      | Taco regulador para fijación de marco-Giesse-Tanit-Monpat              |
| T95      | Tapa tornillo diámetro 11 mm (para T1)                                 |
| T96      | Clip para contravidrios curvos-Giesse-Tanit-Monpat                     |
| T100     | Tapa tornillo diametro 13 mm (para T20)                                |
| T114     | Tapa tornillo para T1 (agujero Ø10)                                    |
| T119     | Tapón encuentro central de 2 hojas ventana de abrir                    |
| T120     | Tapón encuentro central de 2 hojas puerta de rebatir                   |
| T131     | Tapa desagote frontal caja de agua                                     |
| T167     | Clip tapa premarco marcos 60 mm  |

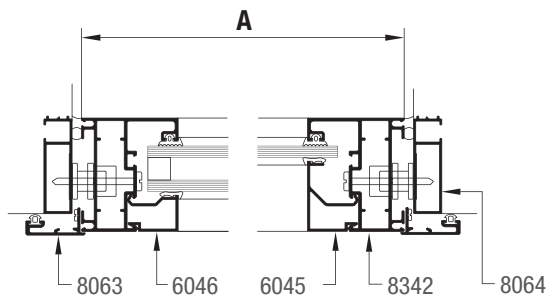
Los burletes a utilizar en la colocación de los vidrios se deben verificar de acuerdo al espesor y tipo de vidrio. De acuerdo a la zona de exposición se debe considerar el sellado exterior de los vidrios. Para la aplicación de contravidrios curvos con el accesorio T96 se recomienda su colocación cada 150 mm.



**SECCION 3-4-5**



**SECCION 1-2**

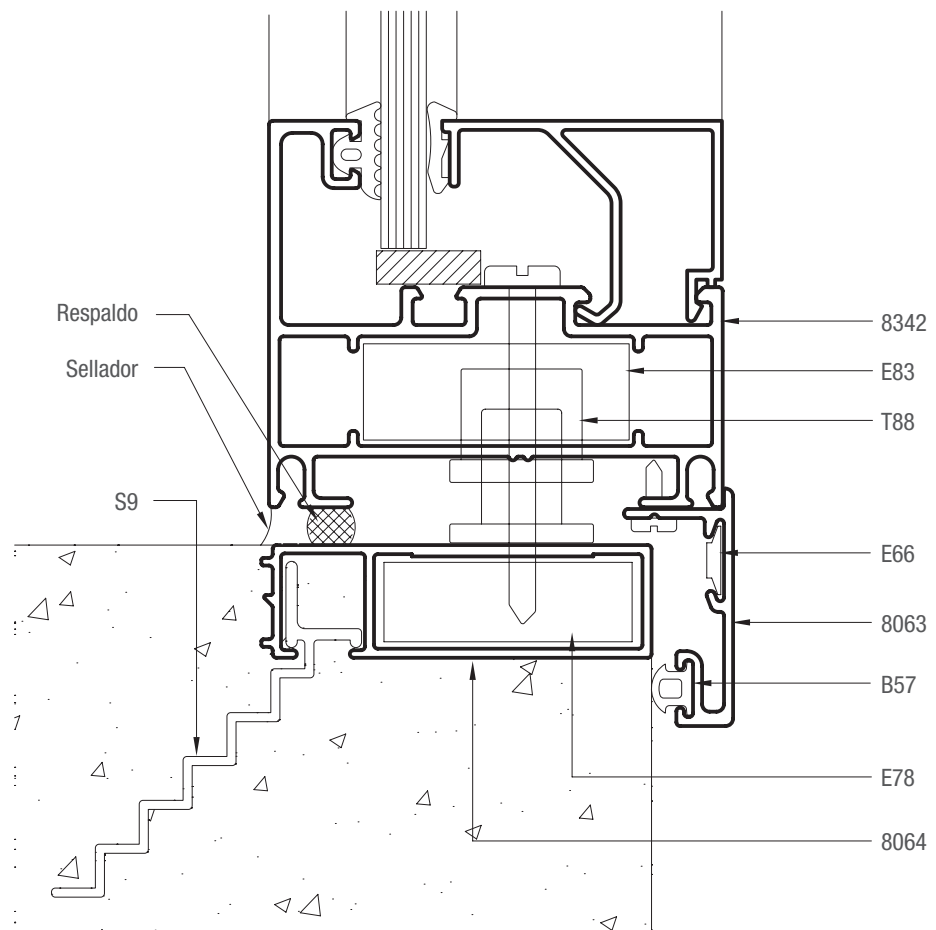
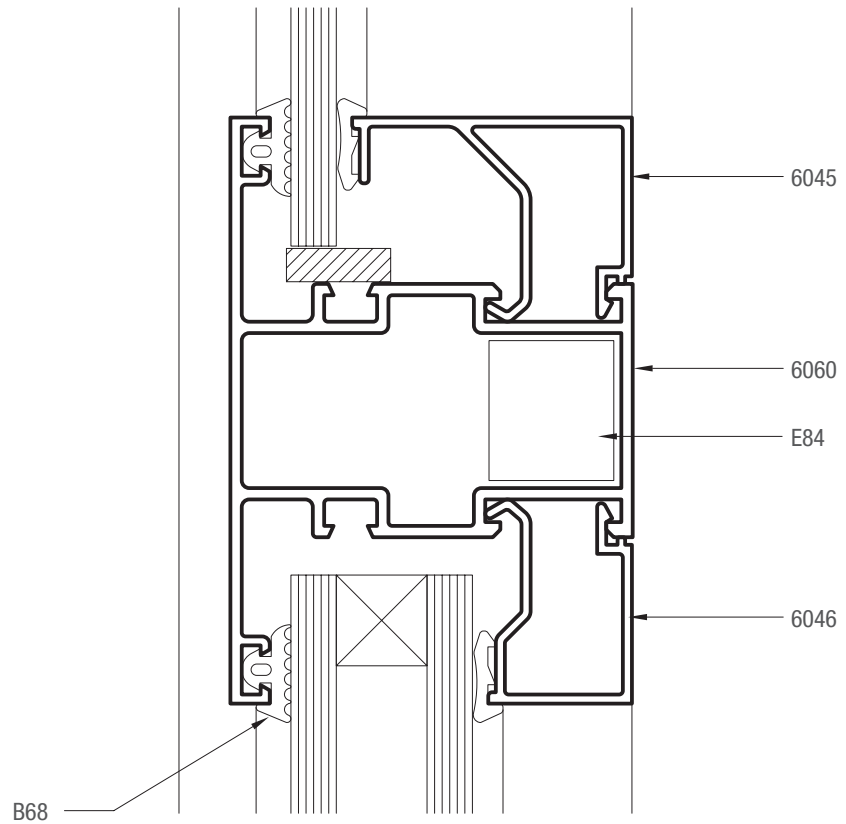


**Dimensión de corte de perfiles**

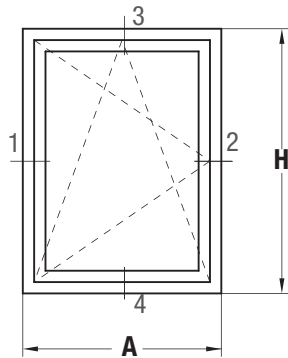
(\*) Replantear en la abertura armada. **A** ancho total del marco **H** altura total del marco

| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+40      | 45-45 |
| 2                  | 8064   | Umbral y dintel premarco              | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+58      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco         | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8342   | Jambas marco                          | H         | 45-45 |
| 2                  | 8342   | Umbral y dintel marco                 | A         | 45-45 |
| 1                  | 6060   | Travesaño horizontal                  | A-59      | 90-90 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

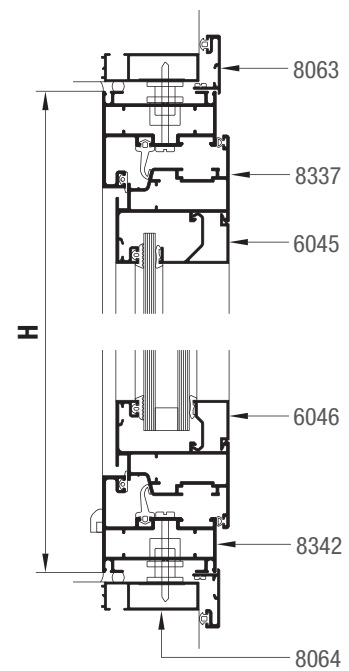
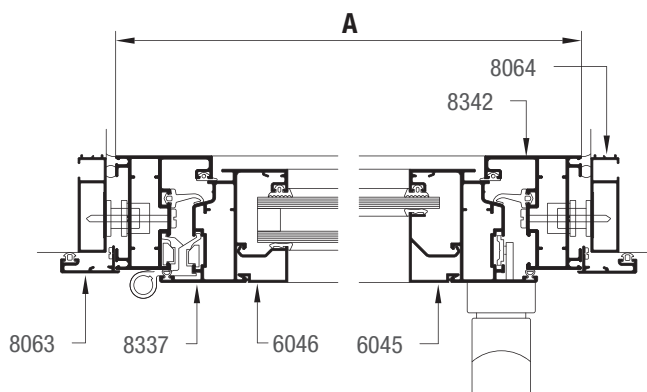
SECCION 4-5



**SECCION 3-4**



**SECCION 1-2**



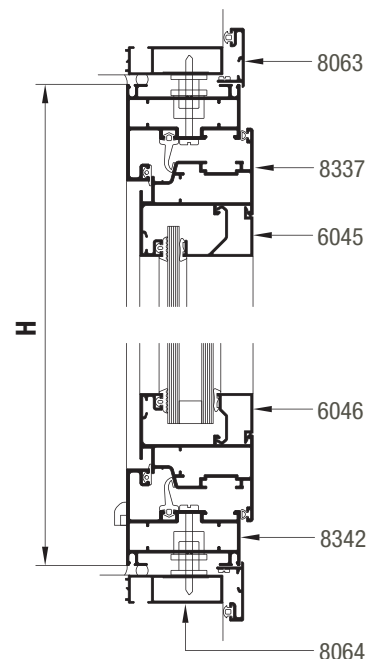
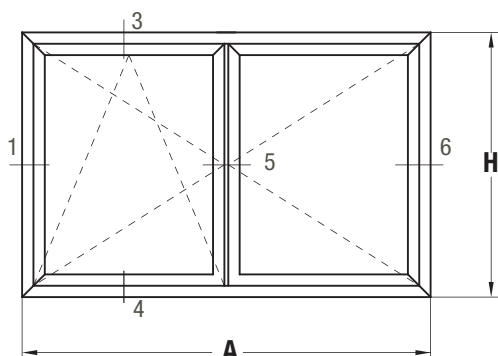
**Dimensión de corte de perfiles**

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

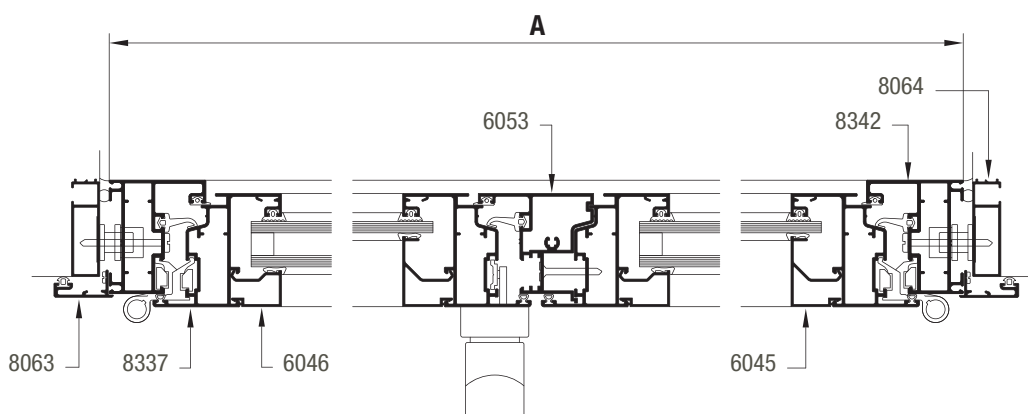
| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+40      | 45-45 |
| 2                  | 8064   | Umbral y dintel premarco              | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+58      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco         | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8342   | Jambas marco                          | H         | 45-45 |
| 2                  | 8342   | Umbral y dintel marco                 | A         | 45-45 |
| 2                  | 8337   | Jambas de hoja                        | H-47      | 45-45 |
| 2                  | 8337   | Zócalo y cabezal de hoja              | A-47      | 45-45 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

# A40 / ventana de abrir oscilobatiente de 2 hojas escalonadas

## SECCION 3-4



## SECCION 1-5-6



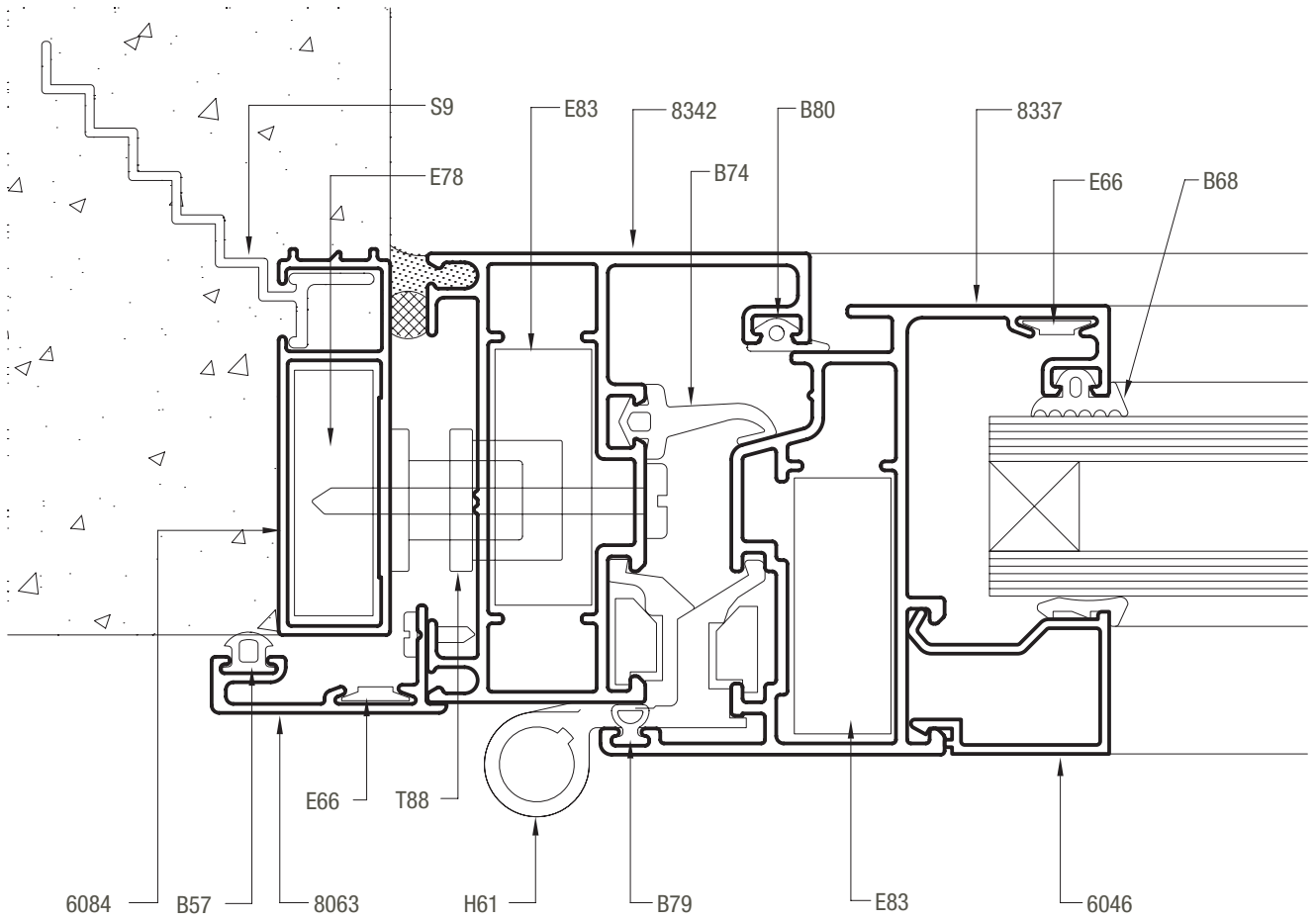
### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+40      | 45-45 |
| 2                  | 8064   | Umbral y dintel premarco              | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+58      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco         | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8342   | Jambas marco                          | H         | 45-45 |
| 2                  | 8342   | Umbral y dintel marco                 | A         | 45-45 |
| 4                  | 8337   | Jambas de hoja                        | H-47      | 45-45 |
| 4                  | 8337   | Zócalo y cabezal de hoja              | (A/2)-26  | 45-45 |
| 1                  | 6053   | Encuentro central de 2 hojas          | H-112     | 90-90 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

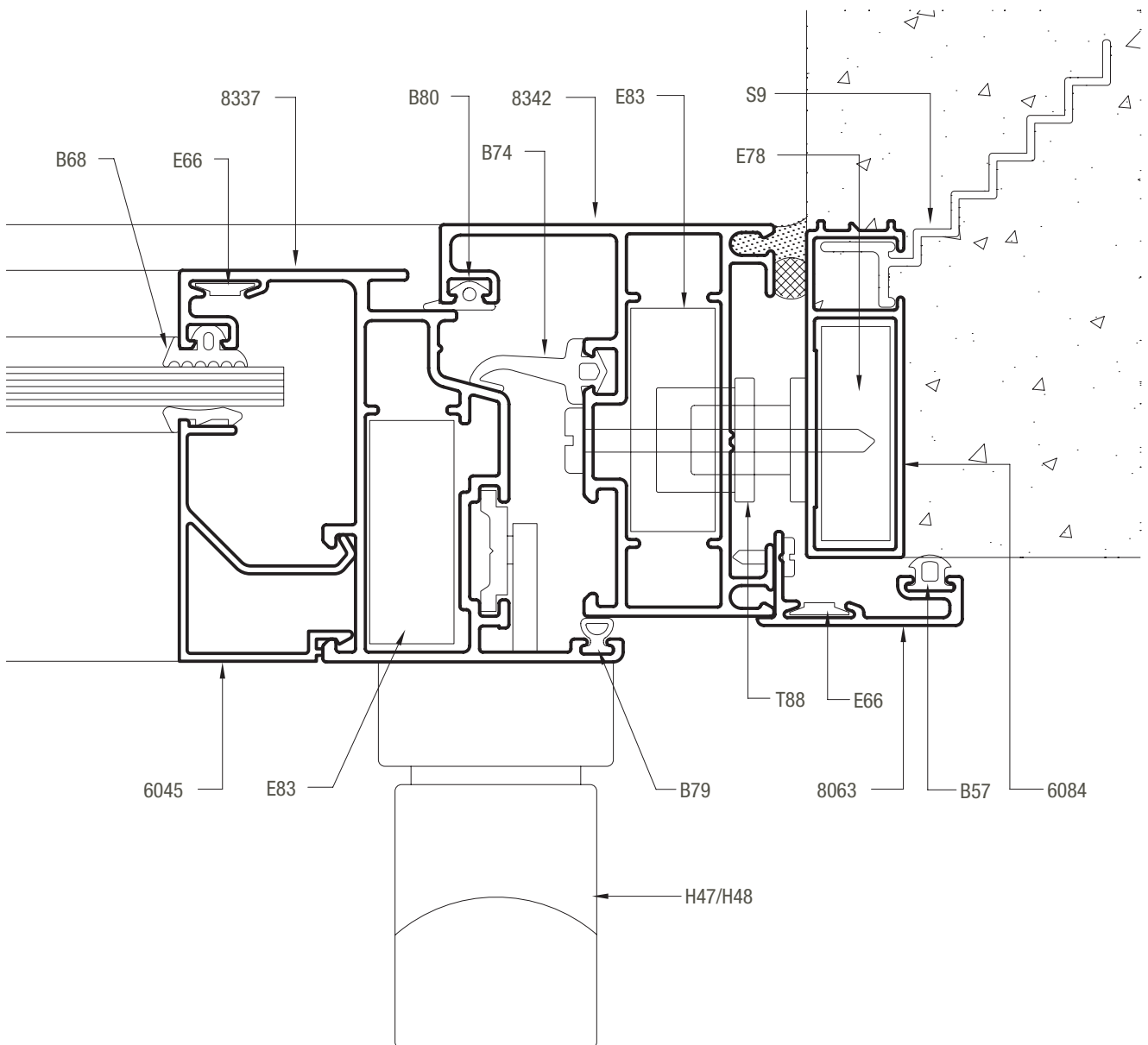
# A40 / ventana de abrir oscilobatiente 1 y 2 hojas escalonadas

## SECCION 1



**A40 / ventana de abrir oscilobatiente 1 y 2 hojas escalonadas**

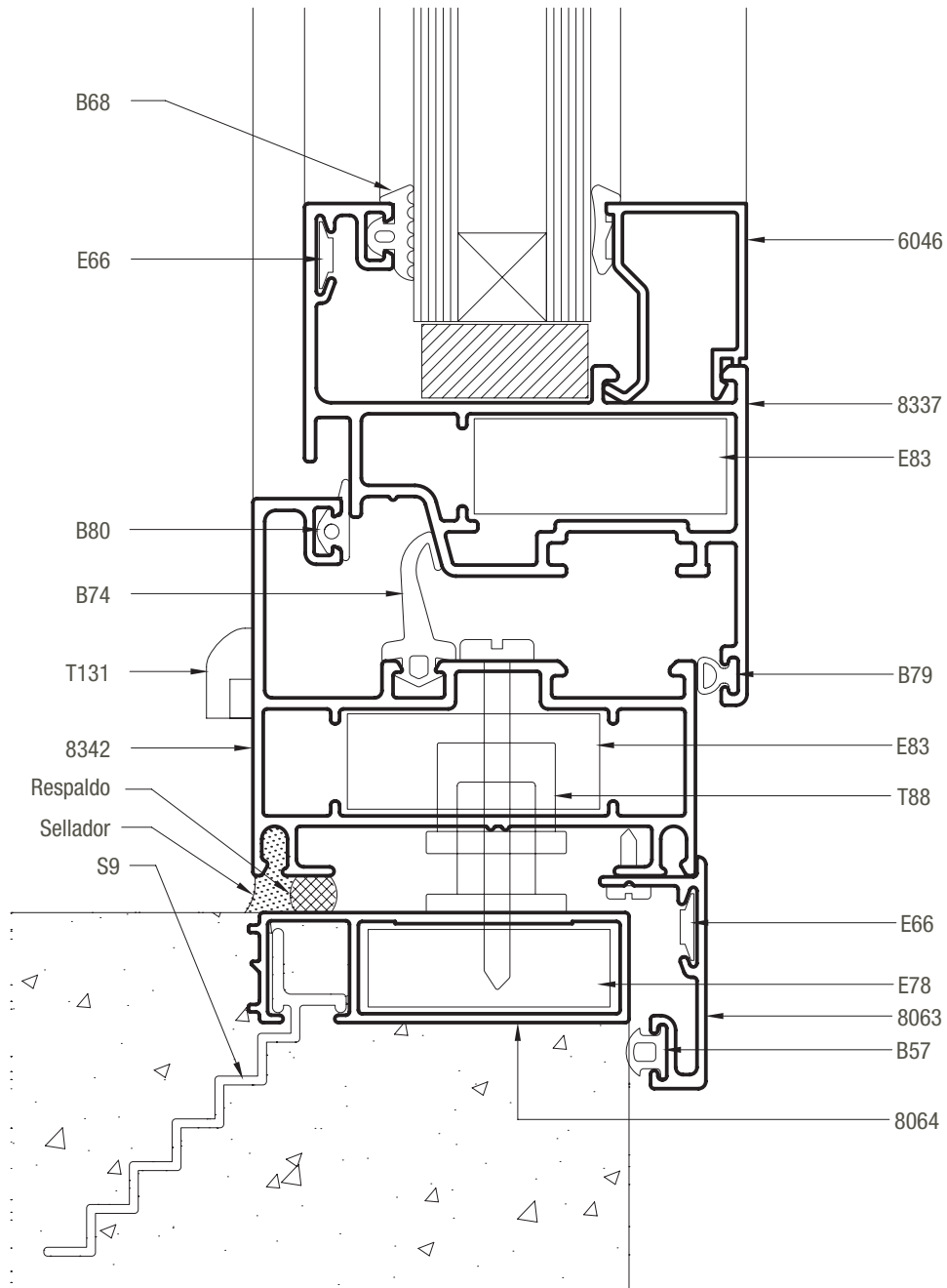
**SECCION 2**



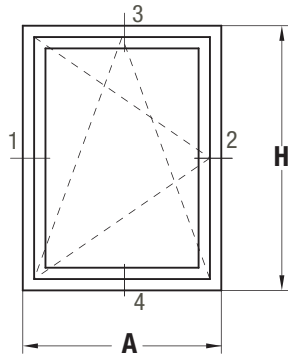


# A40 / ventana de abrir oscilobatiente 1 y 2 hojas escalonadas

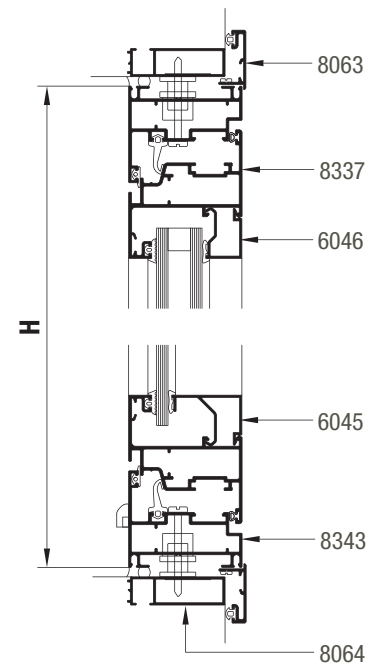
## SECCION 4



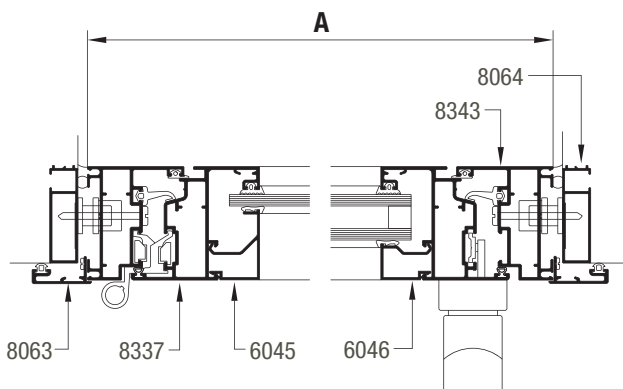
# A40 / ventana de abrir oscilobatiente 1 hoja coplanar



## SECCION 3-4



## SECCION 1-2



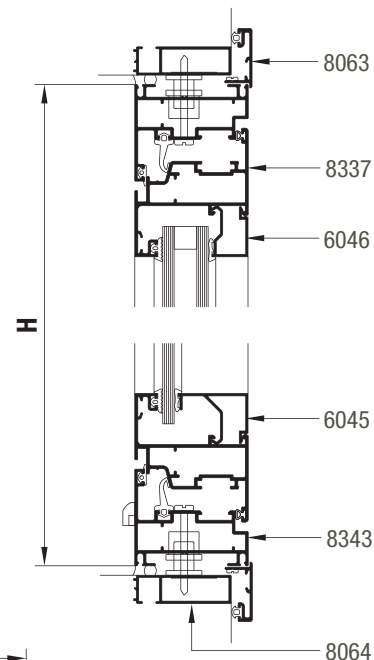
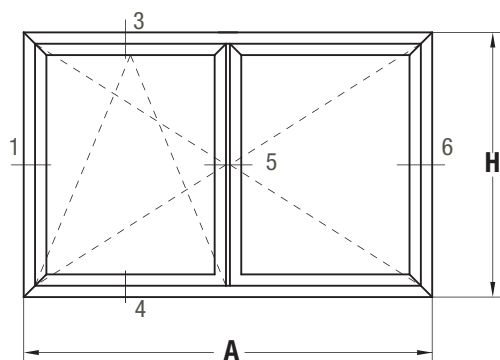
### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

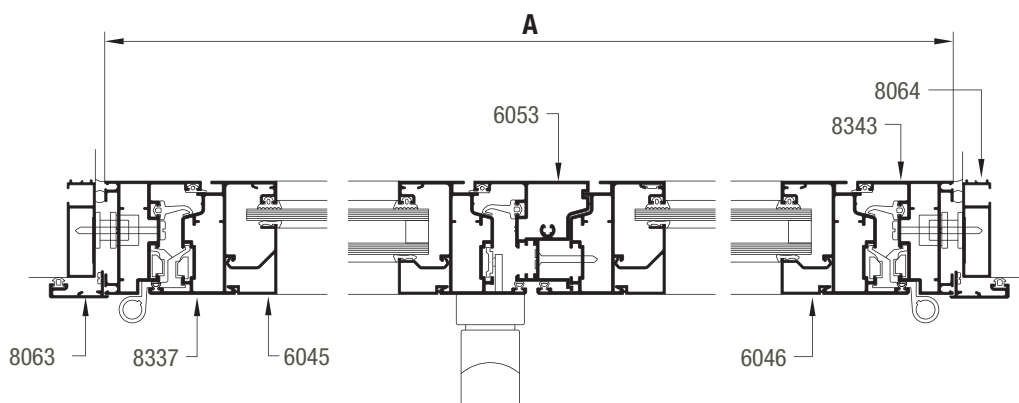
| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+40      | 45-45 |
| 2                  | 8064   | Umbral y dintel premarco              | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+58      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco         | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8343   | Jambas marco                          | H         | 45-45 |
| 2                  | 8343   | Umbral y dintel marco                 | A         | 45-45 |
| 2                  | 8337   | Jambas de hoja                        | H-47      | 45-45 |
| 2                  | 8337   | Zócalo y cabezal de hoja              | A-47      | 45-45 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

# A40 / ventana de abrir oscilobatiente de 2 hojas coplanares

## SECCION 3-4



## SECCION 1-5-6

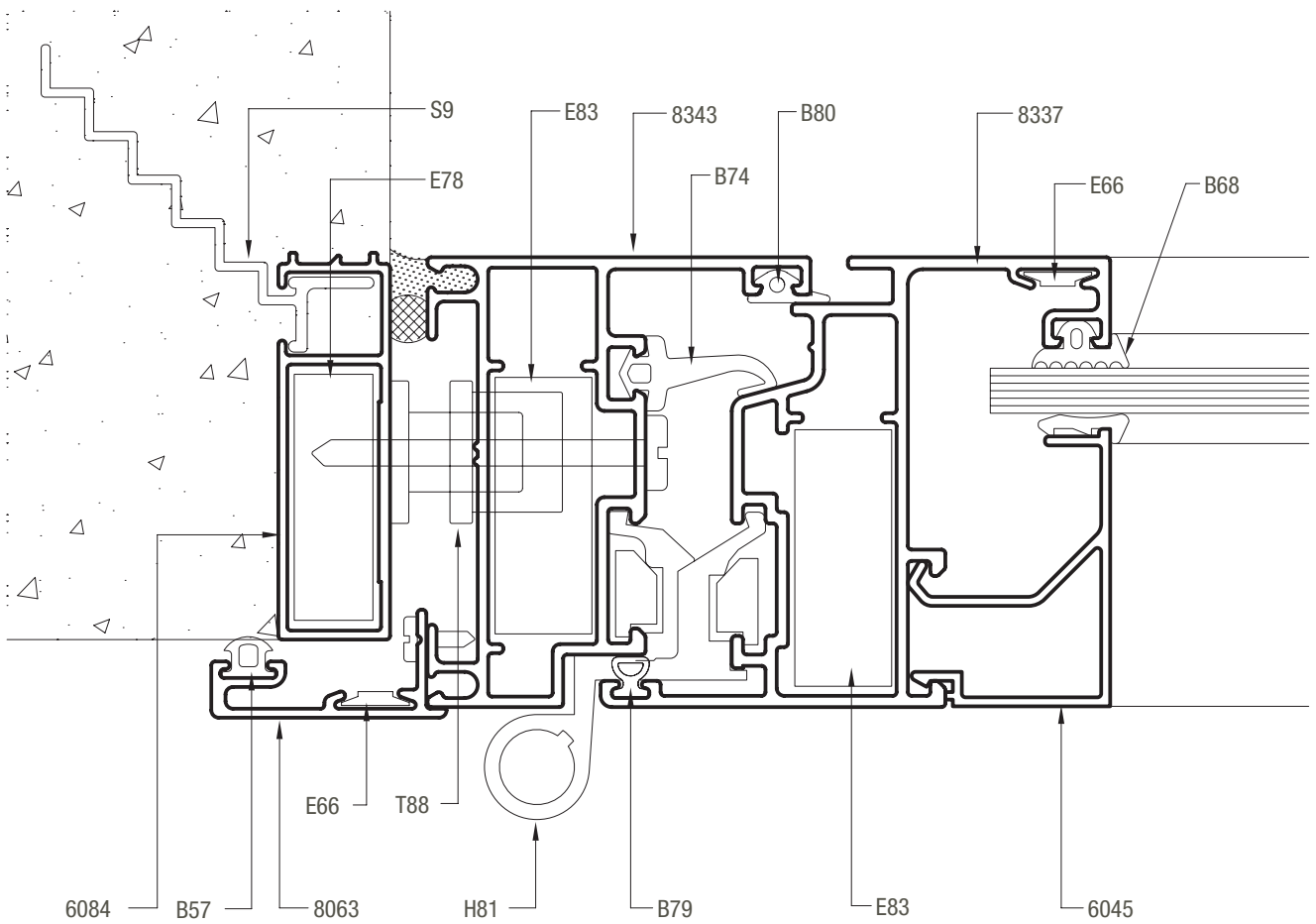


### Dimensión de corte de perfiles

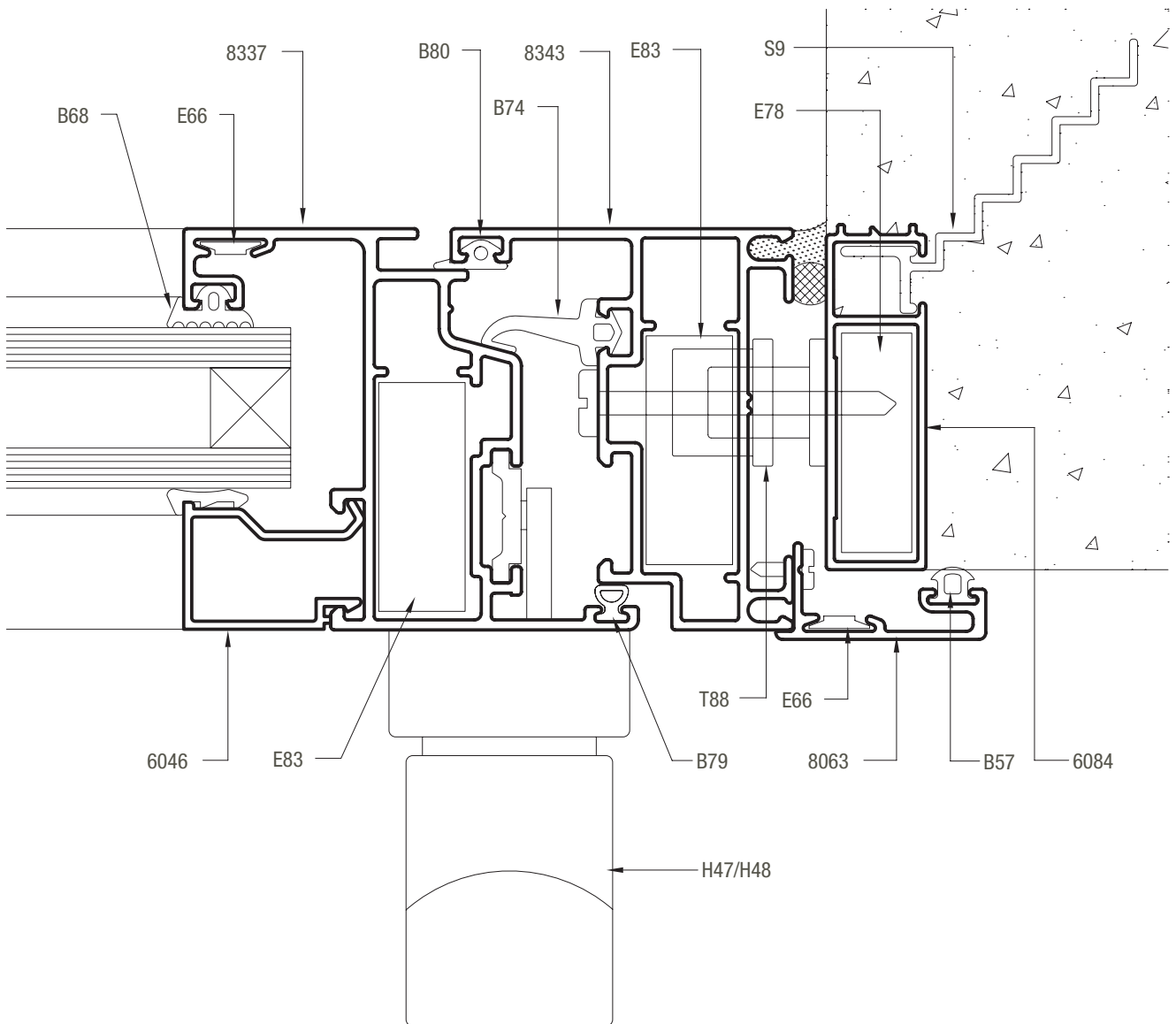
(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas | perfil | descripción                            | medida mm | corte |
|--------------------|--------|--|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                        | H+40      | 45-45 |
| 2                  | 8064   | Umbral y dintel premarco               | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                   | H+58      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco          | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8343   | Jambas marco                           | H         | 45-45 |
| 2                  | 8343   | Umbral y dintel marco                  | A         | 45-45 |
| 4                  | 8337   | Jambas de hoja                         | H-47      | 45-45 |
| 4                  | 8337   | Zócalo y cabezal de hoja               | (A/2)-26  | 45-45 |
| 1                  | 6053   | Encuentro central de 2 hojas           | H-112     | 90-90 |
|                    | 6045   | Contra vidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contra vidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contra vidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contra vidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

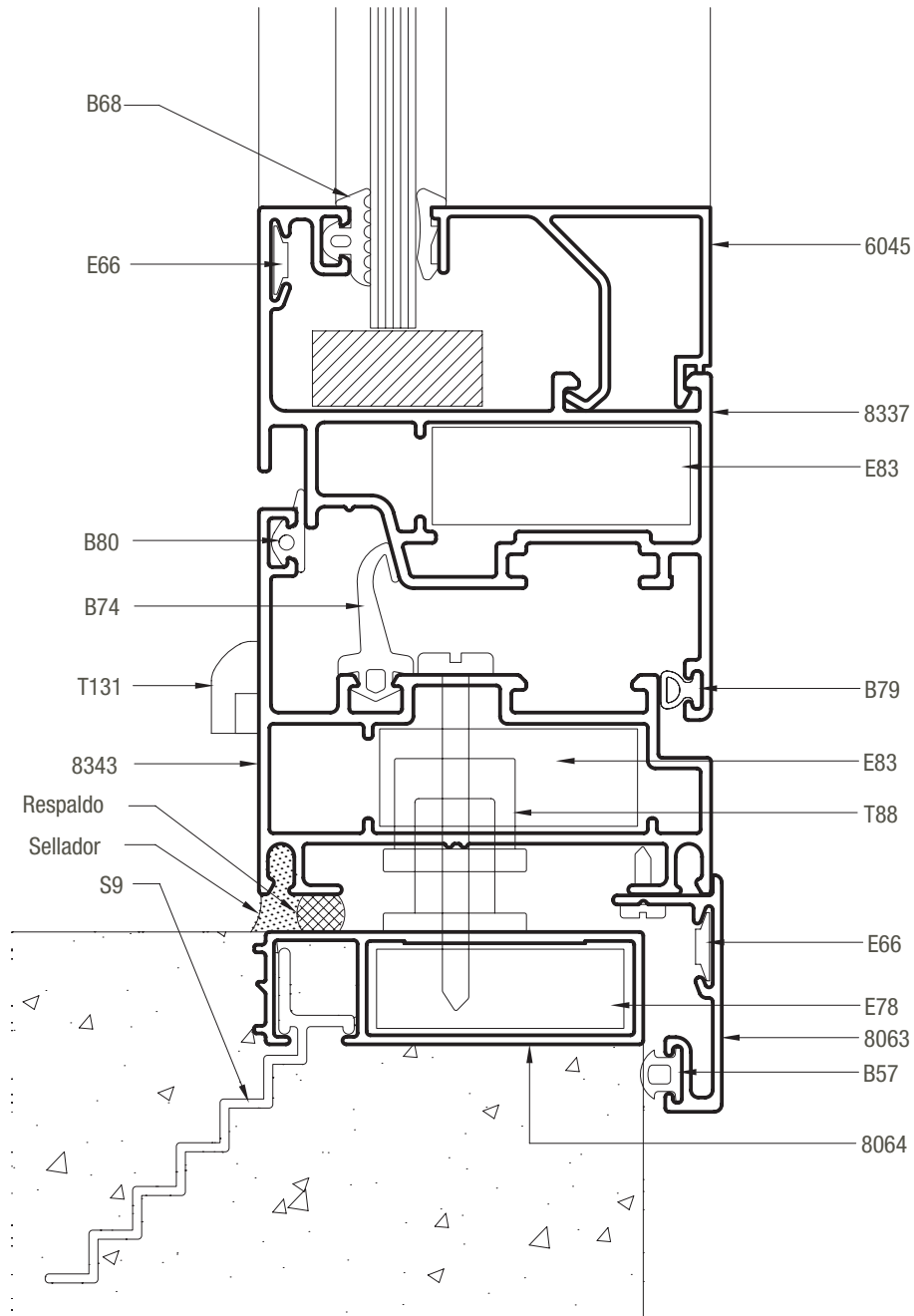
**SECCION 1**



SECCION 2

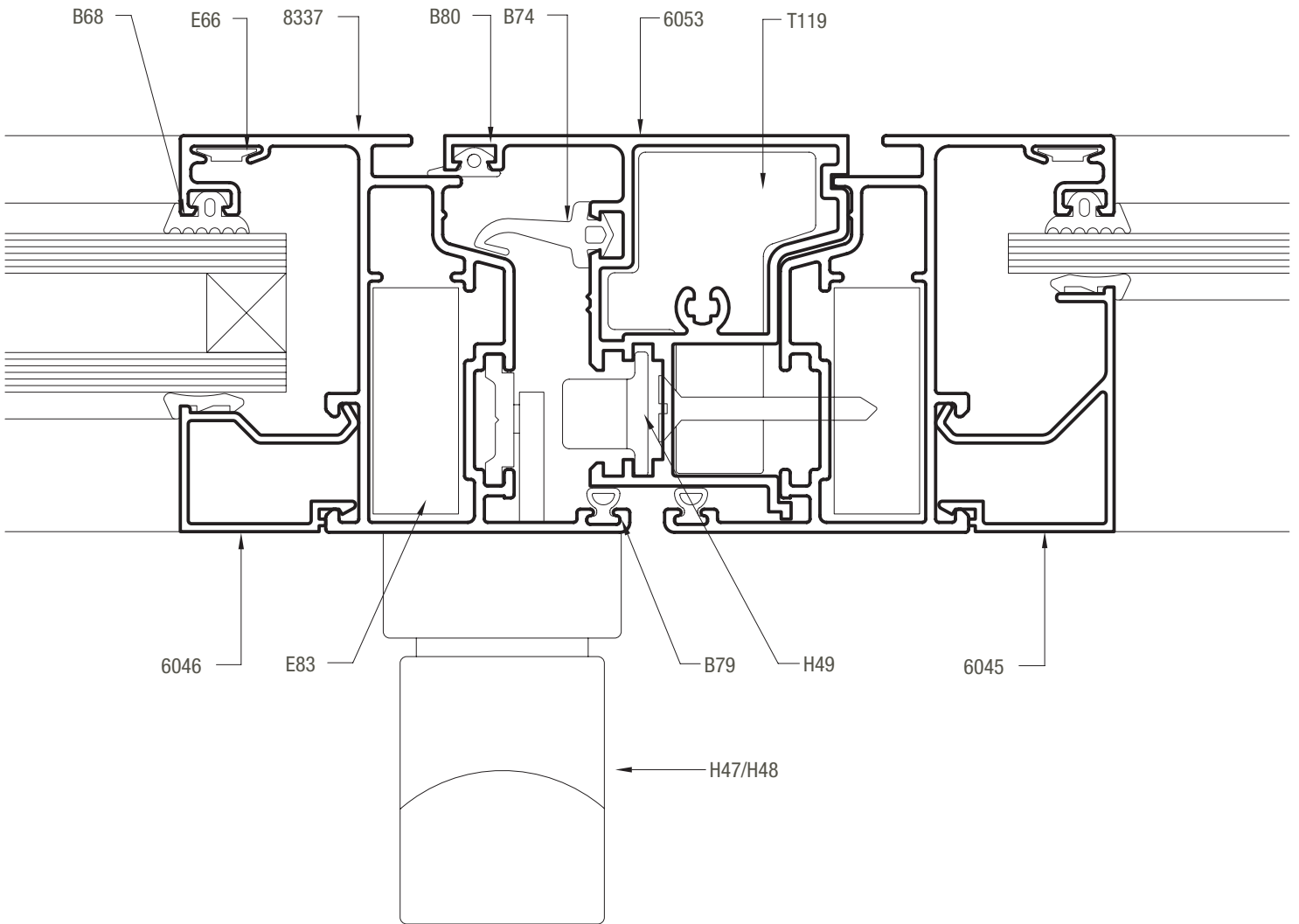


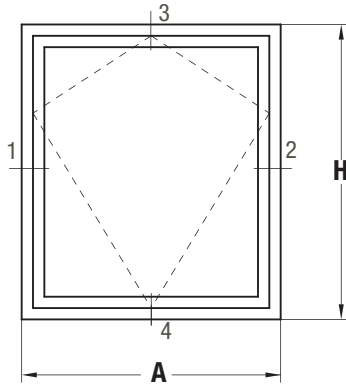
SECCION 4



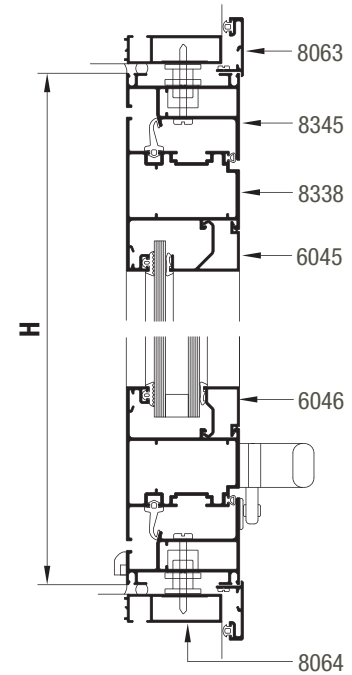
**A40** / ventana de abrir oscilobatiente 1 y 2 hojas coplanares  
 ventana de abrir oscilobatiente 1 y 2 hojas  
 escalonadas

**SECCION 5**

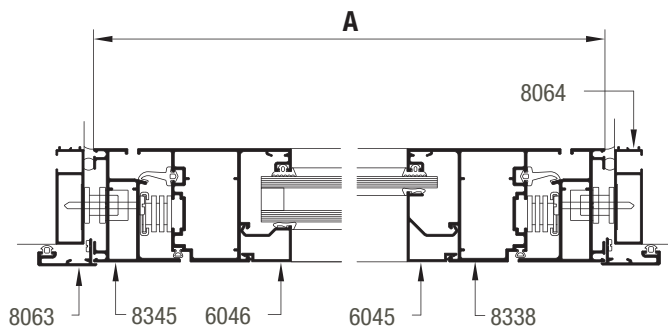




## SECCION 3-4



## SECCION 1-2



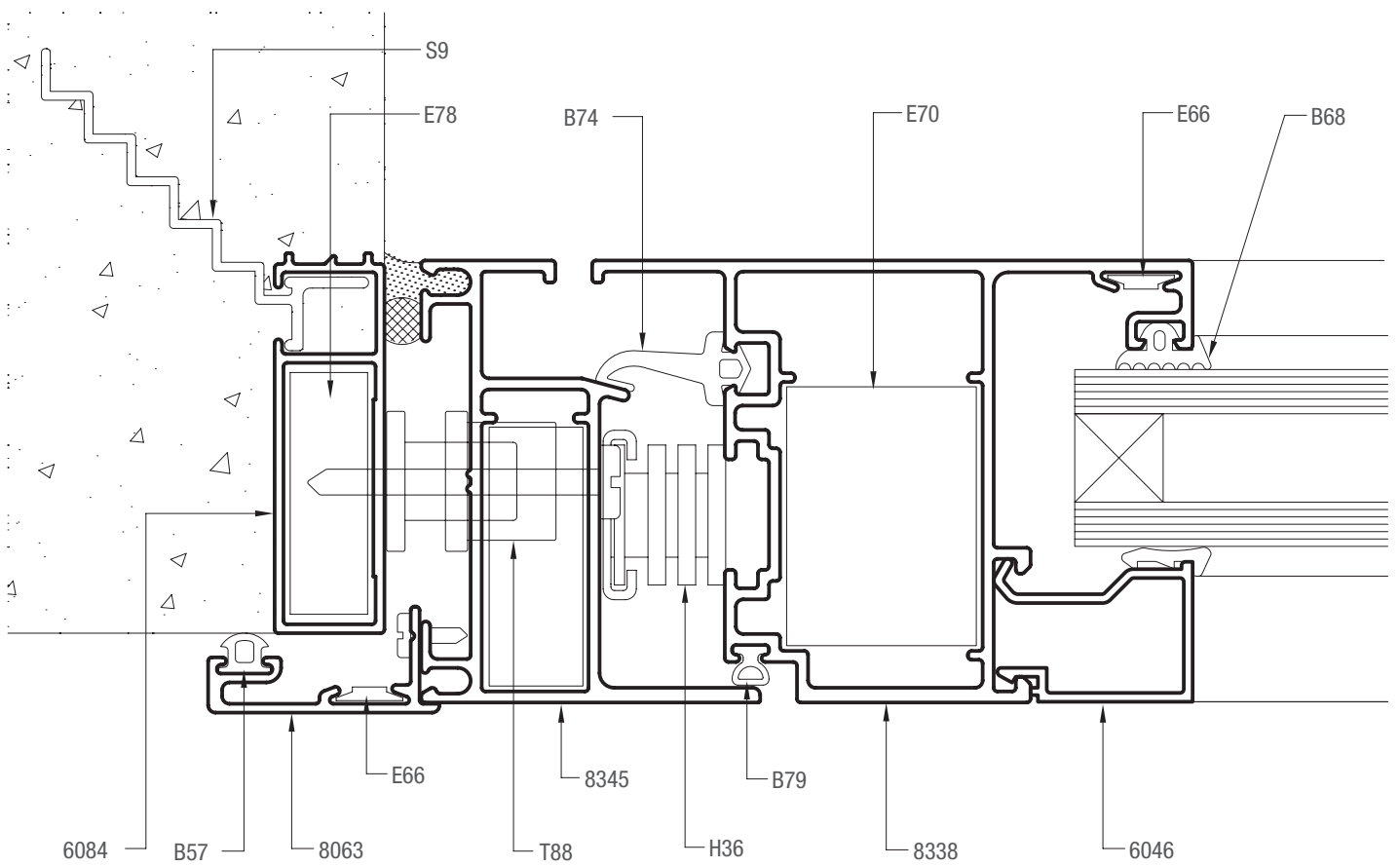
### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. **A** ancho total del marco **H** altura total del marco

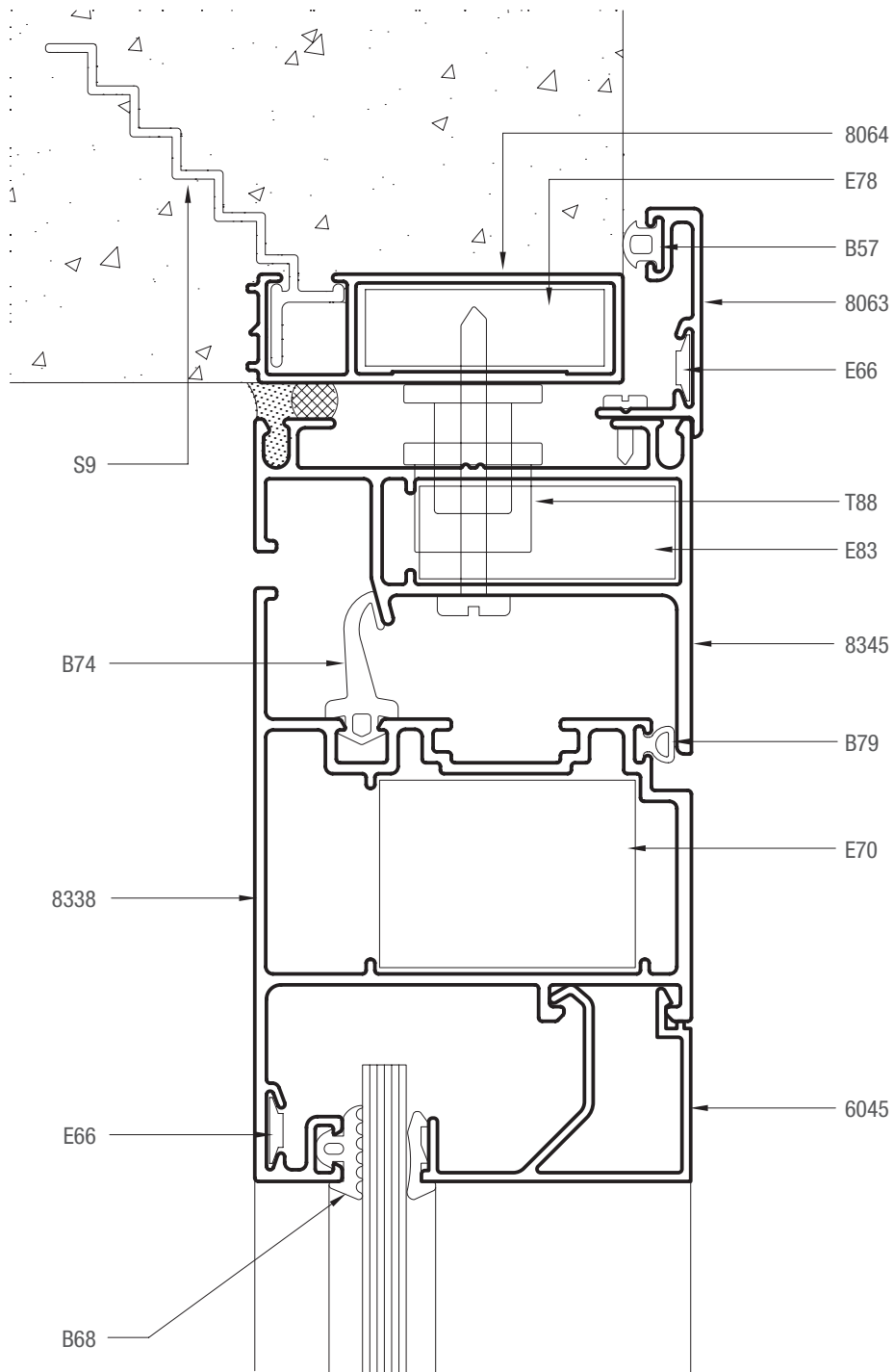
| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+40      | 45-45 |
| 2                  | 8064   | Umbral y dintel premarco              | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+58      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco         | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8345   | Jambas marco                          | H         | 45-45 |
| 2                  | 8345   | Umbral y dintel marco                 | A         | 45-45 |
| 2                  | 8338   | Jambas de hoja                        | H-46      | 45-45 |
| 2                  | 8338   | Zócalo y cabezal de hoja              | A-46      | 45-45 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |



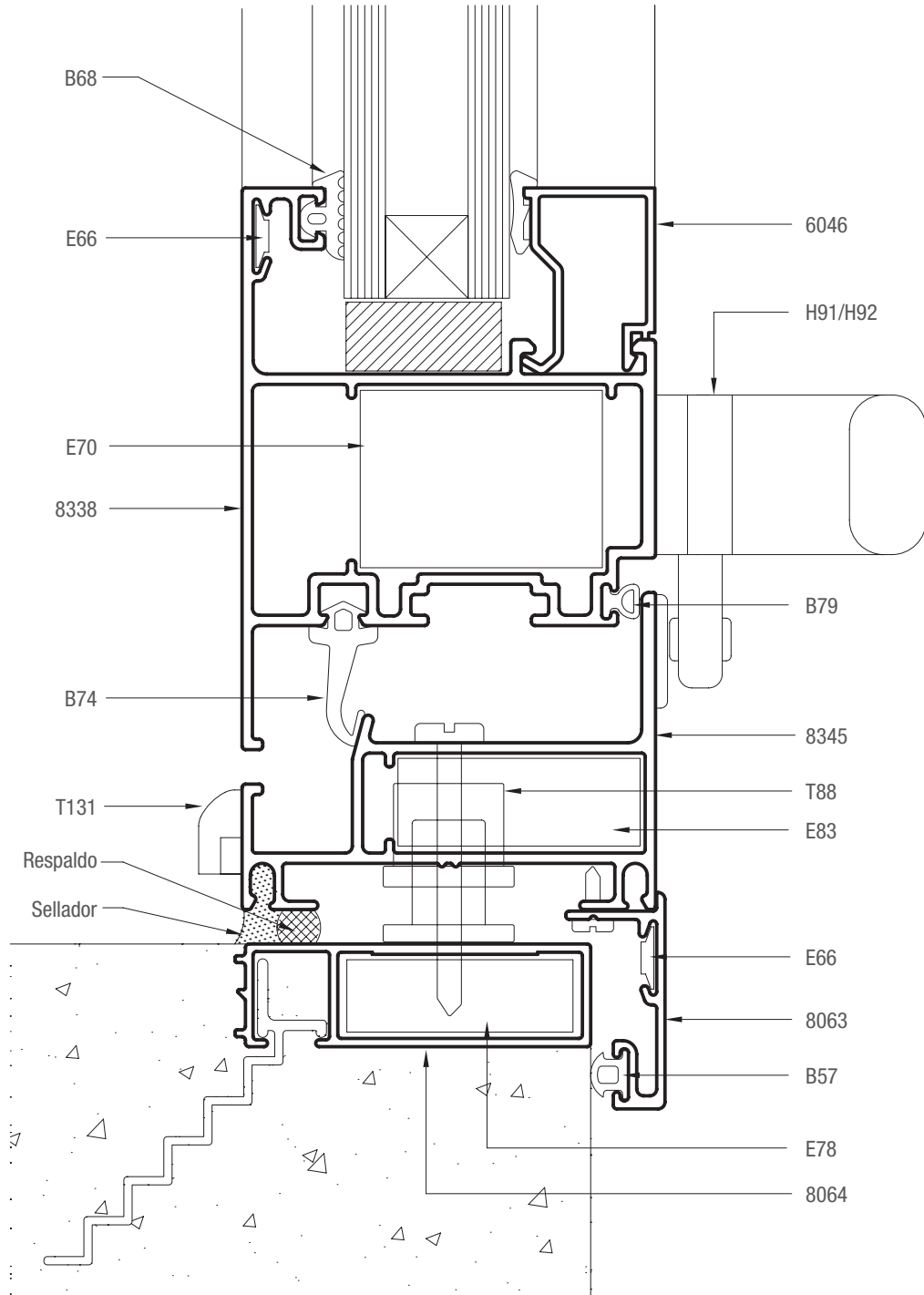
SECCION 1



SECCION 3

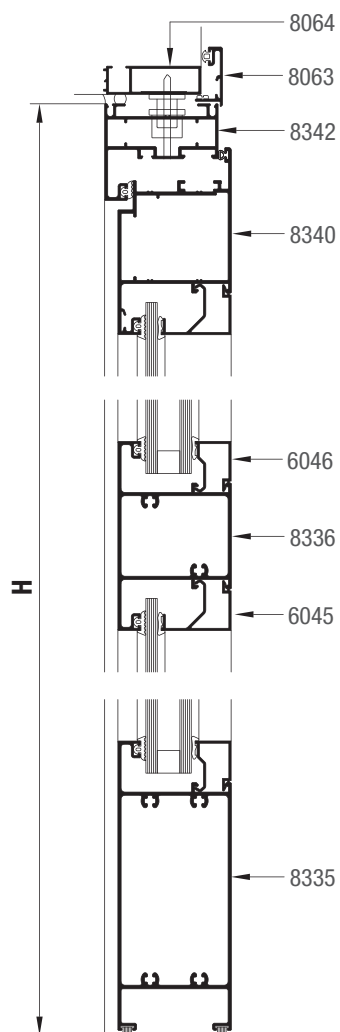
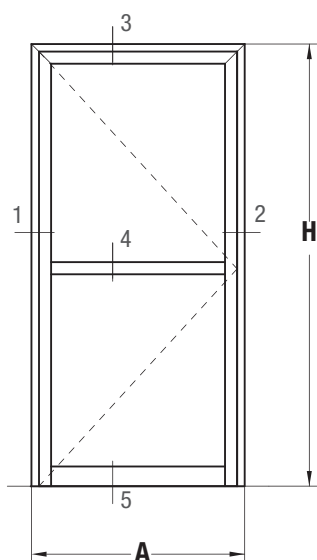


SECCION 4



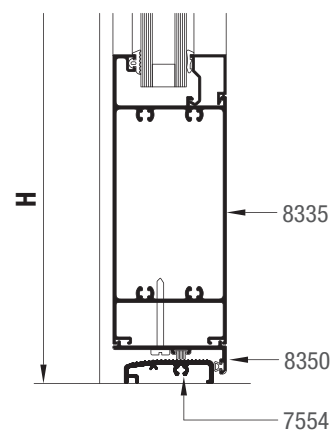
# A40 / puerta de rebatir 1 hoja escalonada

## SECCION 3-4-5

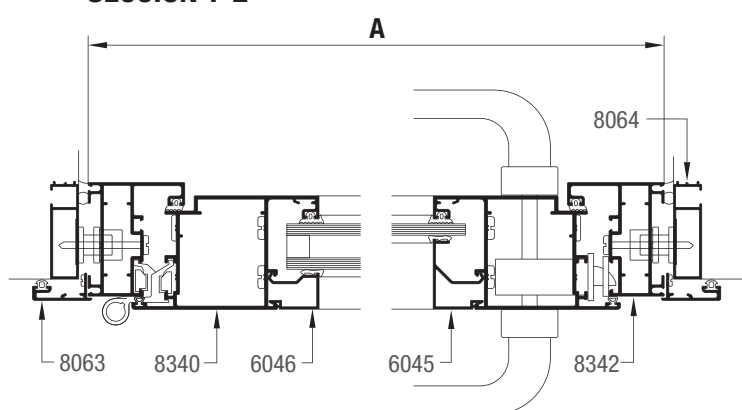


## SECCION 5

Opción con umbral



## SECCION 1-2

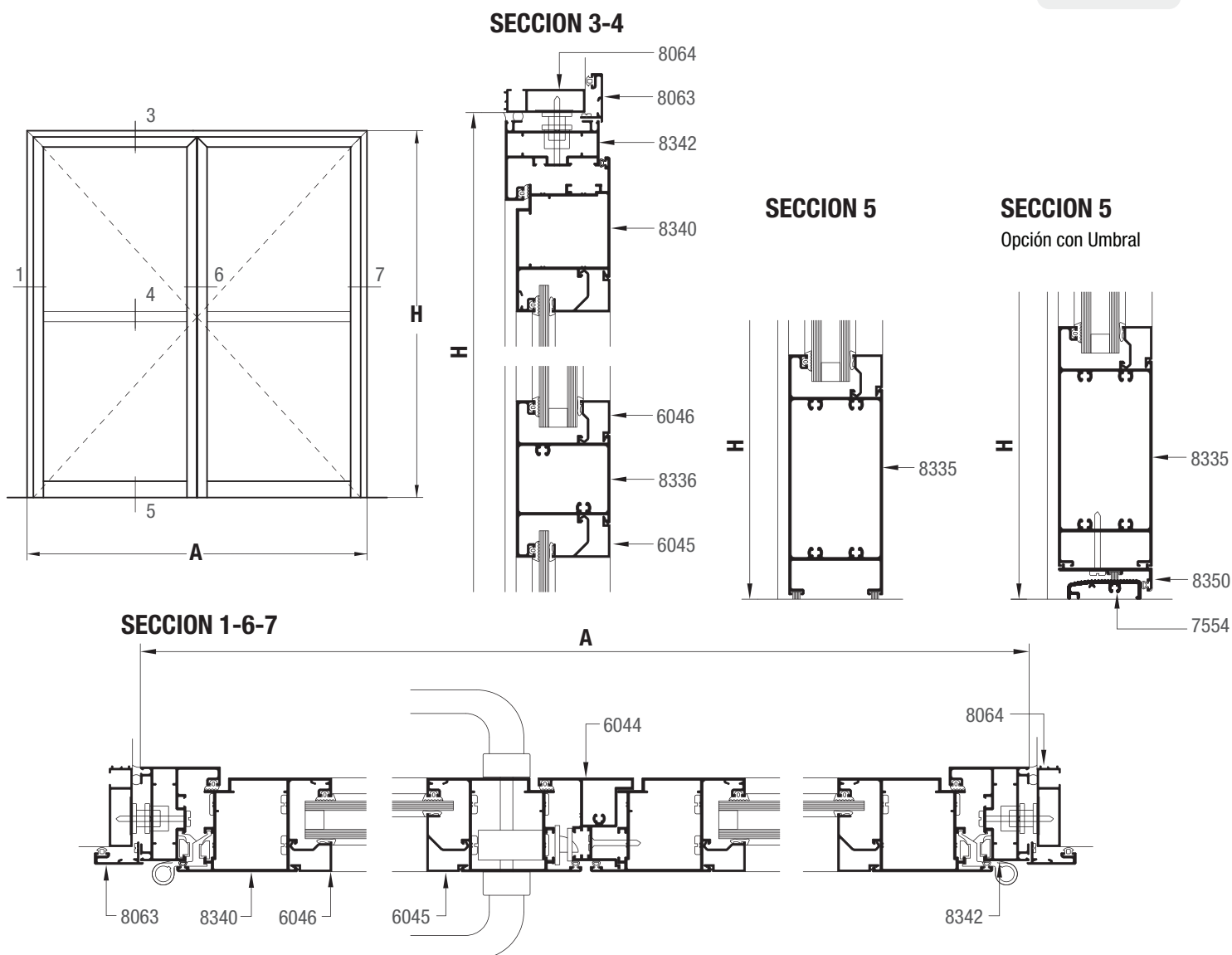


### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas       | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                        | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                        | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                        | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                        | 8063   | Umbral y dintel tapa premarco         | A+58      | 45-45 |
| 2                        | 8342   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                        | 8342   | Umbral y dintel marco                 | A         | 45-45 |
| 2                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-28      | 45-90 |
| 1                        | 8340   | Zócalo y cabezal de hoja              | A-47      | 45-45 |
| 1                        | 8336   | Travesaño de hoja                     | A-201     | 90-90 |
| 1                        | 8335   | Zócalo de hoja                        | A-201     | 90-90 |
| 1                        | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
| 1                        | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
| 1                        | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                          | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |
| <b>Opción con umbral</b> |        |                                       |           |       |
| 2                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-44      | 45-90 |
| 1                        | 8350   | Suplemento inferior hoja              | A-47      | 90-90 |
| 1                        | 7554   | Umbral marco                          | A-58      | 90-90 |

# A40 / puerta de rebatir 2 hojas escalonadas

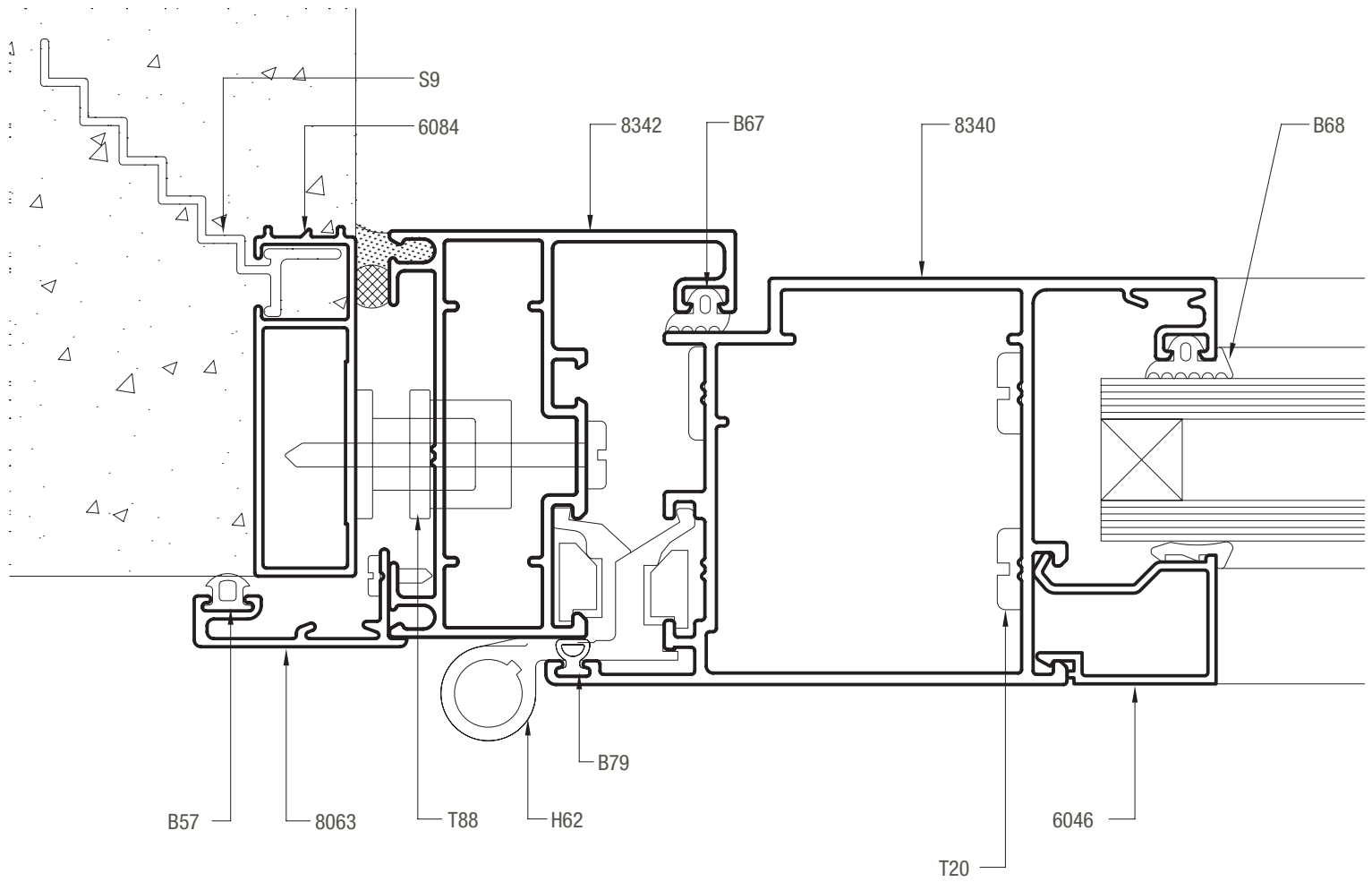


## Dimensión de corte de perfiles

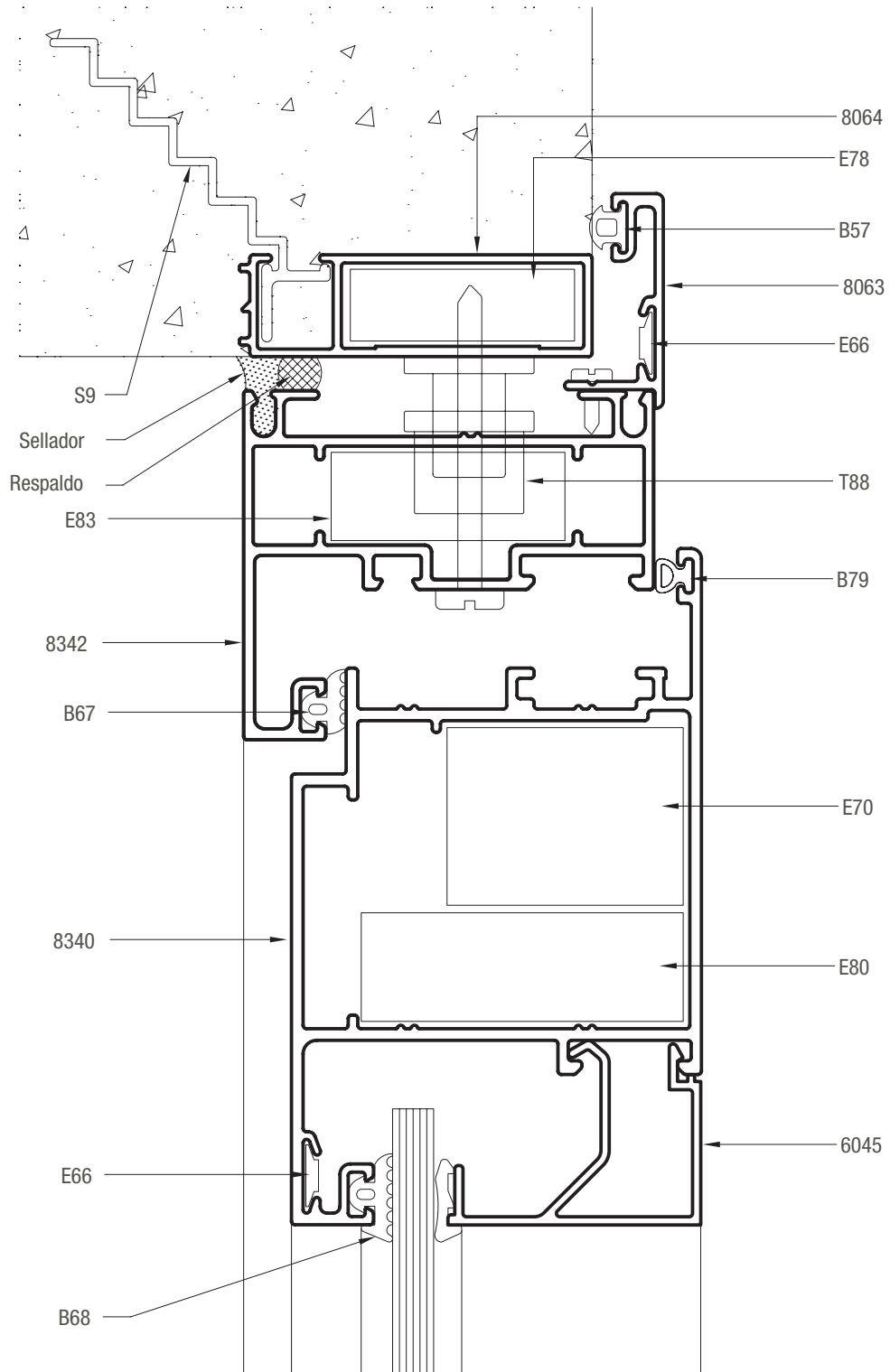
(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas       | perfil | descripción                            | medida mm | corte |
|--------------------------|--------|--|-----------|-------|
| 2                        | 8064   | Jambas premarco                        | H+20      | 45-90 |
| 1                        | 8064   | Dintel premarco                        | A+40      | 45-45 |
| 2                        | 8063   | Jambas tapa premarco                   | H+29      | 45-90 |
| 1                        | 8063   | Dintel tapa premarco                   | A+58      | 45-45 |
| 2                        | 8342   | Jambas marco                           | H         | 45-90 |
| 1                        | 8342   | Dintel marco                           | A         | 45-45 |
| 4                        | 8340   | Jambas de hoja                         | H-28      | 45-90 |
| 2                        | 8340   | Cabezal de hoja                        | (A/2)-26  | 45-45 |
| 2                        | 8336   | Travesaño de hoja                      | (A/2)-180 | 90-90 |
| 2                        | 8335   | Zócalo de hoja                         | (A/2)-180 | 90-90 |
| 1                        | 6044   | Encuentro central de 2 hojas           | H-60      | 90-90 |
|                          | 6045   | Contra vidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                          | 6047   | Contra vidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                          | 6046   | Contra vidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                          | 6048   | Contra vidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |
| <b>Opción con umbral</b> |        |  |           |       |
| 4                        | 8340   | Jambas de hoja                         | H-44      | 45-90 |
| 2                        | 8350   | Suplemento inferior hoja               | (A/2)-26  | 90-90 |
| 1                        | 7554   | Umbral marco                           | A-58      | 90-90 |
| 1                        | 6044   | Encuentro central de 2 hojas           | H-76      | 90-90 |

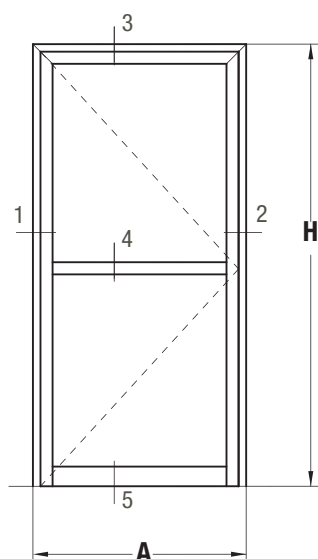
SECCION 1



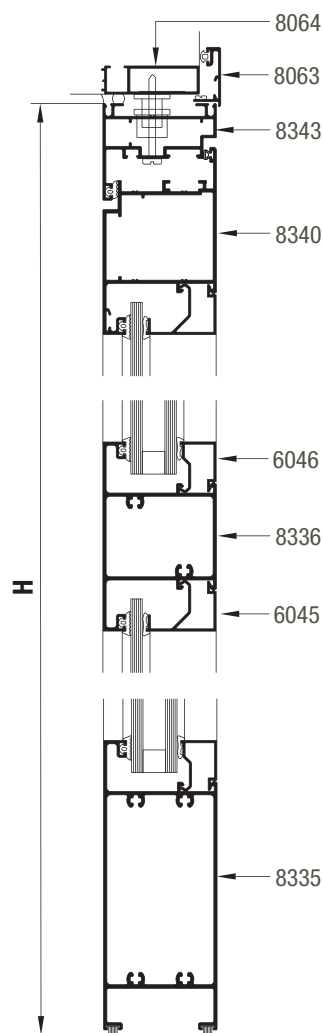
SECCION 3



# A40 / puerta de rebatir 1 hoja coplanar

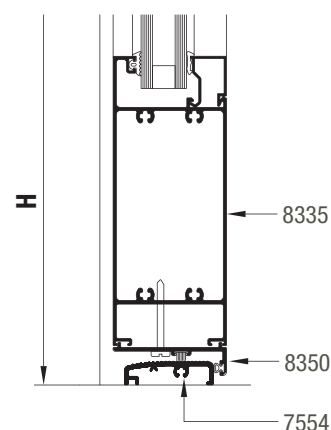


## SECCION 3-4-5

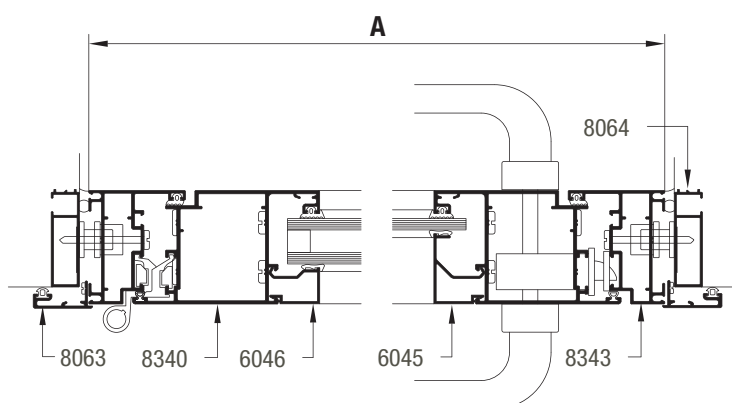


## SECCION 5

Opción con umbral



## SECCION 1-2



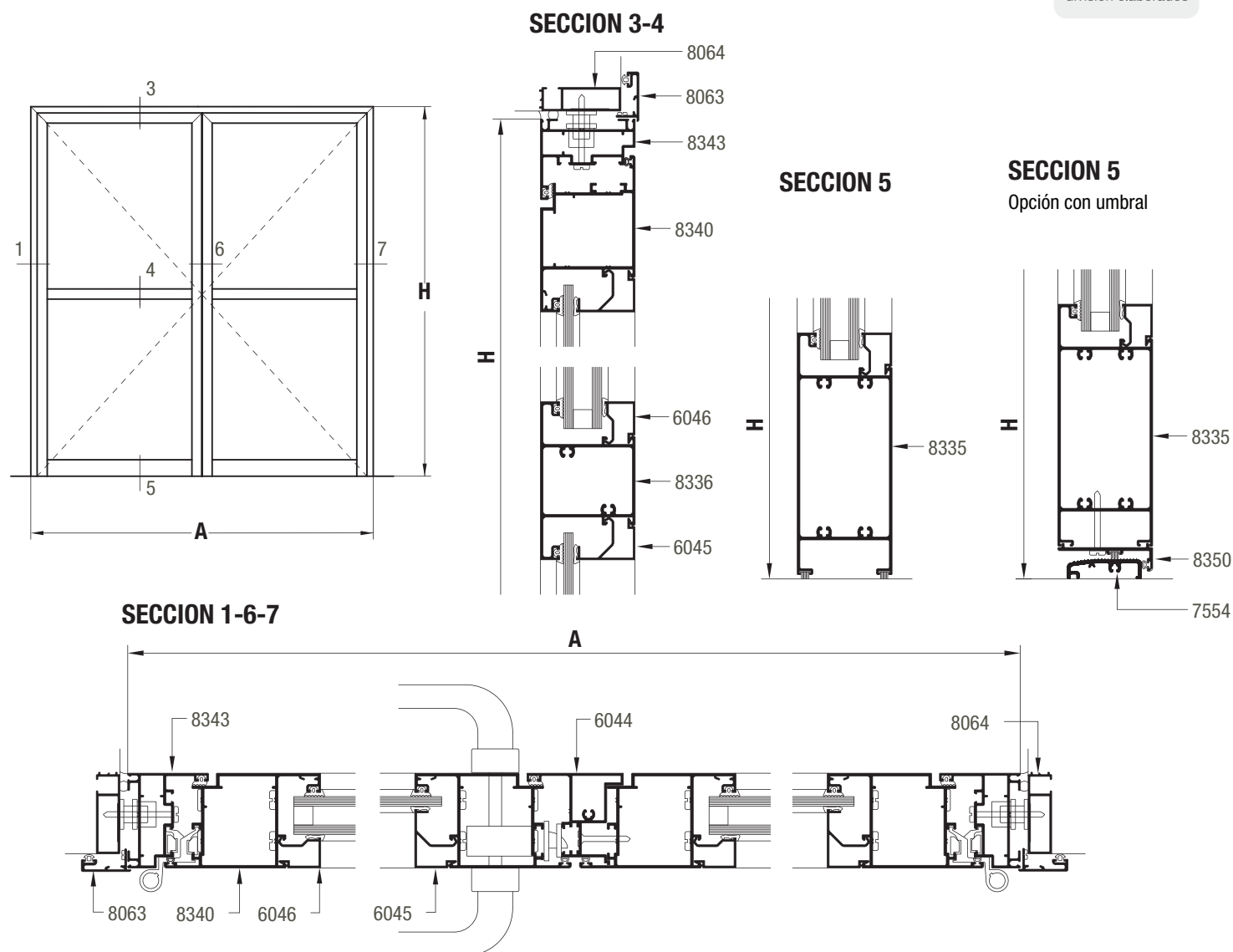
### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas       | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                        | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                        | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                        | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                        | 8063   | Dintel tapa premarco                  | A+58      | 45-45 |
| 2                        | 8343   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                        | 8343   | Dintel marco                          | A         | 45-45 |
| 2                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-28      | 45-90 |
| 1                        | 8340   | Cabezal de hoja                       | A-47      | 45-45 |
| 1                        | 8336   | Travesaño de hoja                     | A-201     | 90-90 |
| 1                        | 8335   | Zócalo de hoja                        | A-201     | 90-90 |
|                          | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                          | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                          | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                          | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |
| <b>Opción con umbral</b> |        |                                       |           |       |
| 2                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-44      | 45-90 |
| 1                        | 8350   | Suplemento inferior hoja              | A-47      | 90-90 |
| 1                        | 7554   | Umbral marco                          | A-58      | 90-90 |



# A40 / puerta de rebatir 2 hojas coplanares

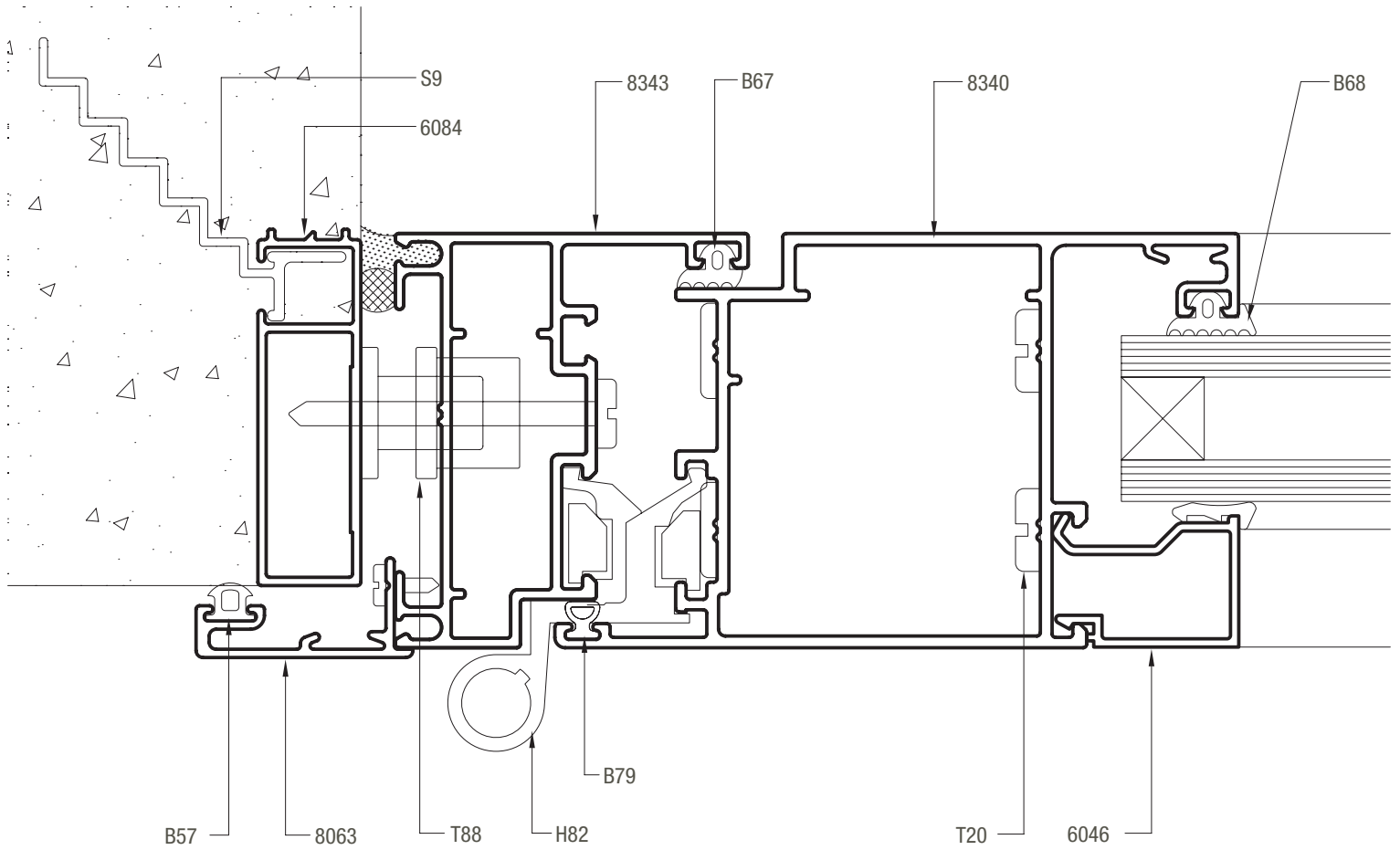


## Dimensión de corte de perfiles

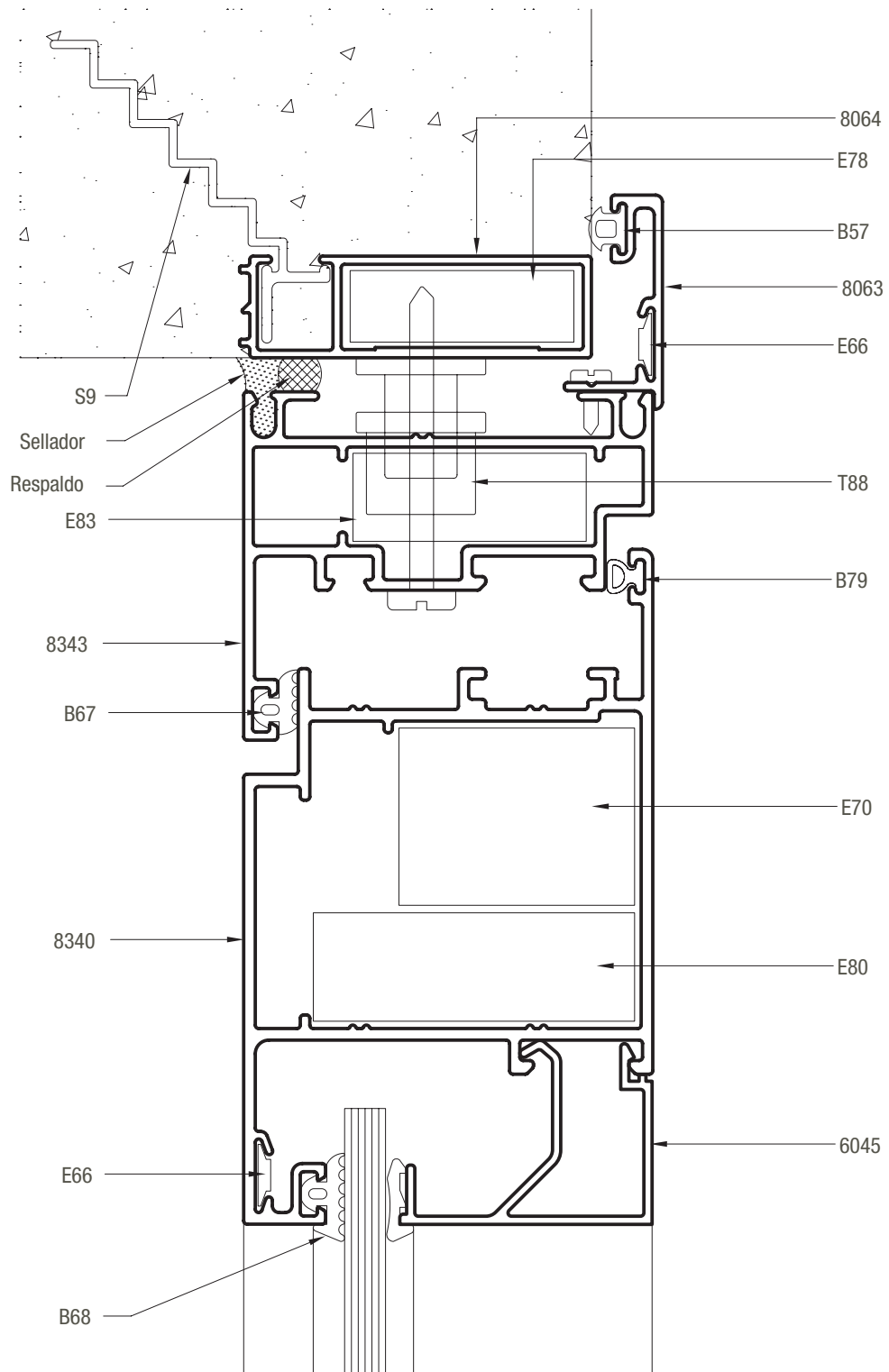
(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas       | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                        | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                        | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                        | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                        | 8063   | Dintel tapa premarco                  | A+58      | 45-45 |
| 2                        | 8343   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                        | 8343   | Dintel marco                          | A         | 45-45 |
| 4                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-28      | 45-90 |
| 2                        | 8340   | Cabezal de hoja                       | (A/2)-26  | 45-45 |
| 2                        | 8336   | Travesaño de hoja                     | (A/2)-180 | 90-90 |
| 2                        | 8335   | Zócalo de hoja                        | (A/2)-180 | 90-90 |
| 1                        | 6044   | Encuentro central de 2 hojas          | H-60      | 90-90 |
|                          | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                          | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                          | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                          | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |
| <b>Opción con umbral</b> |        |                                       |           |       |
| 4                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-44      | 45-90 |
| 2                        | 8350   | Suplemento inferior hoja              | (A/2)-26  | 90-90 |
| 1                        | 7554   | Umbral marco                          | A-58      | 90-90 |
| 1                        | 6044   | Encuentro central de 2 hojas          | H-76      | 90-90 |

SECCION 1

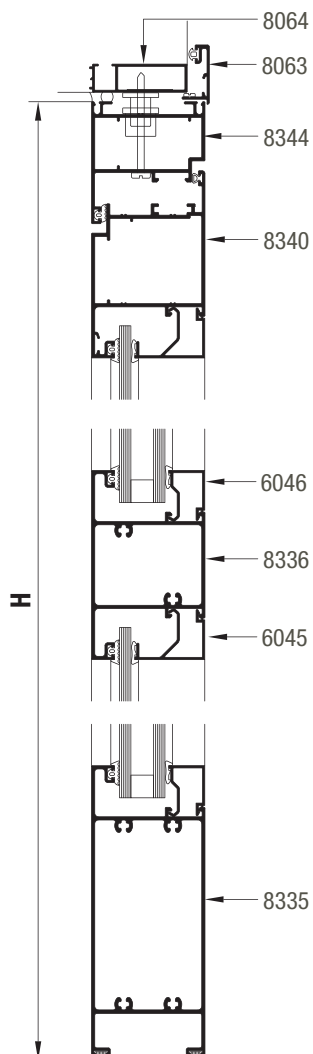
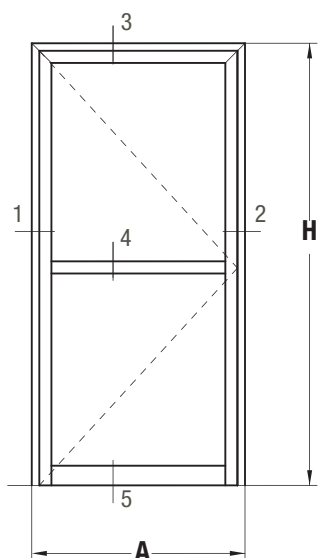


SECCION 3



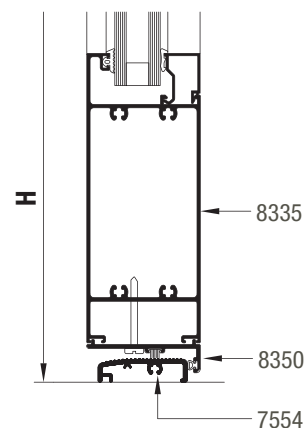
# A40 / puerta de rebatir 1 hoja coplanar marco reforzado

## SECCION 3-4-5

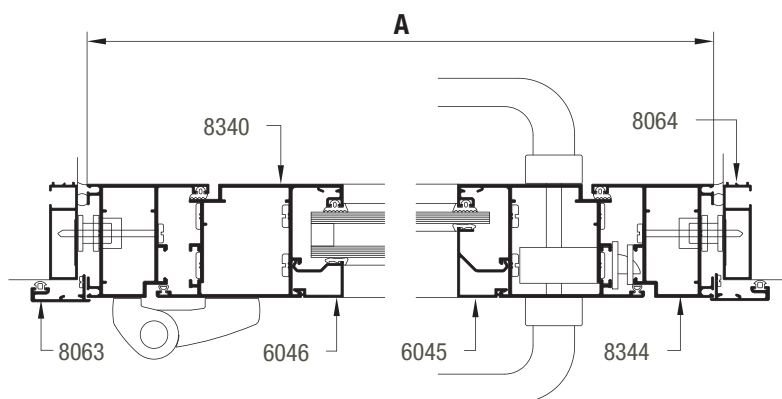


## SECCION 5

Opción con umbral



## SECCION 1-2



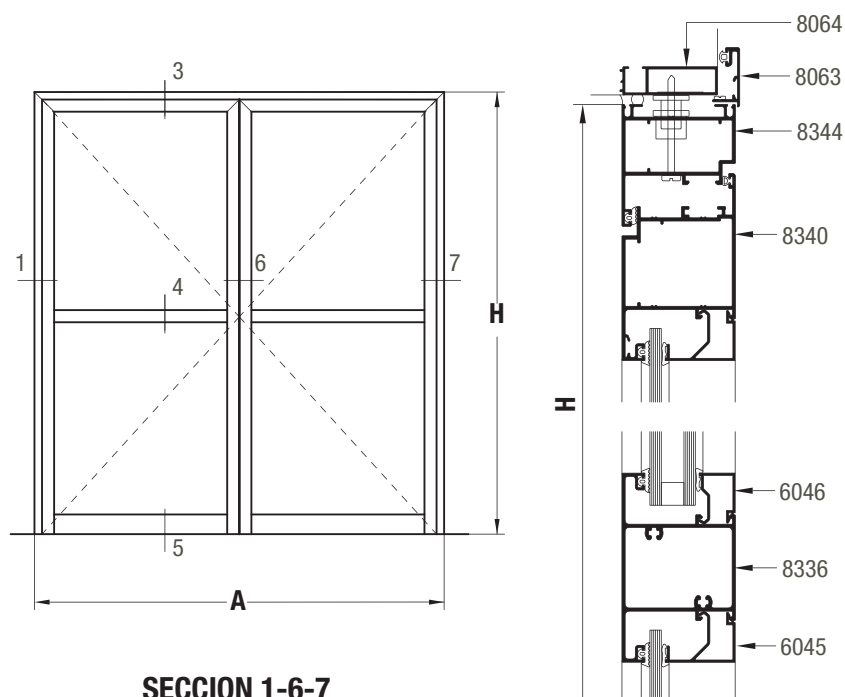
### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas       | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                        | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                        | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                        | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                        | 8063   | Dintel tapa premarco                  | A+58      | 45-45 |
| 2                        | 8344   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                        | 8344   | Dintel marco                          | A         | 45-45 |
| 2                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-41      | 45-90 |
| 1                        | 8340   | Cabezal de hoja                       | A-74      | 45-45 |
| 1                        | 8336   | Travesaño de hoja                     | A-228     | 90-90 |
| 1                        | 8335   | Zócalo de hoja                        | A-228     | 90-90 |
|                          | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                          | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                          | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                          | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |
| <b>Opción con umbral</b> |        |                                       |           |       |
| 2                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-58      | 45-90 |
| 1                        | 8350   | Suplemento inferior hoja              | A-74      | 90-90 |
| 1                        | 7554   | Umbral marco                          | A-85      | 90-90 |

# A40 / puerta de rebatir 2 hojas coplanares marco reforzado

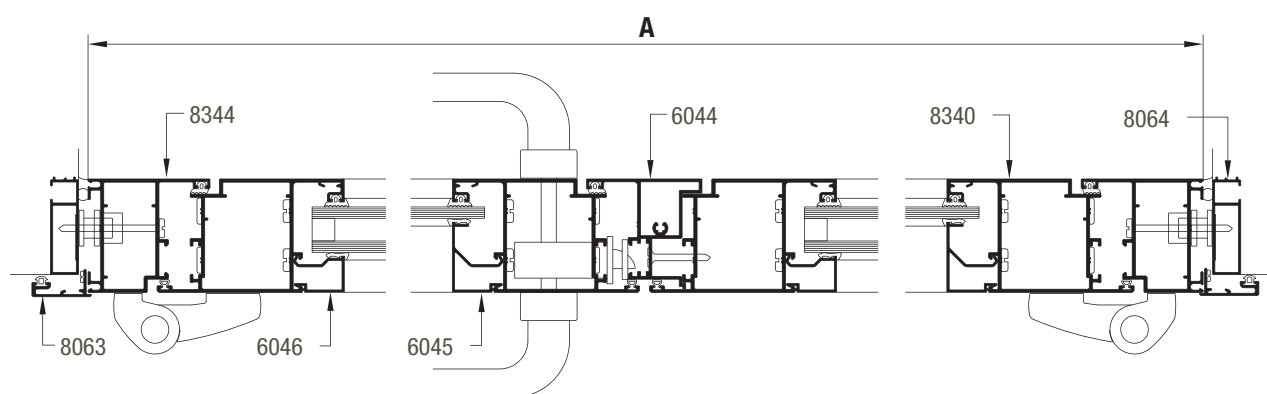
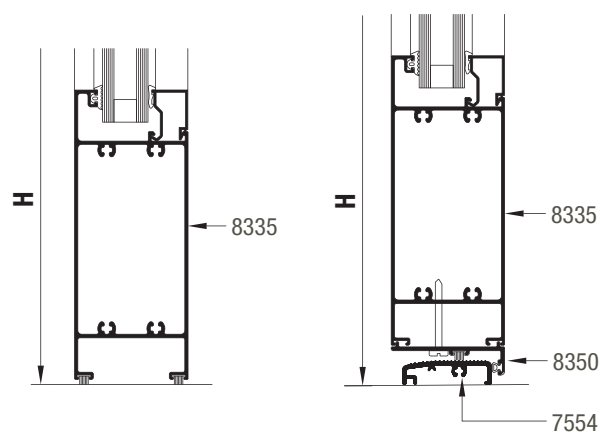
## SECCION 3-4



## SECCION 5

## SECCION 5

Opción con umbral

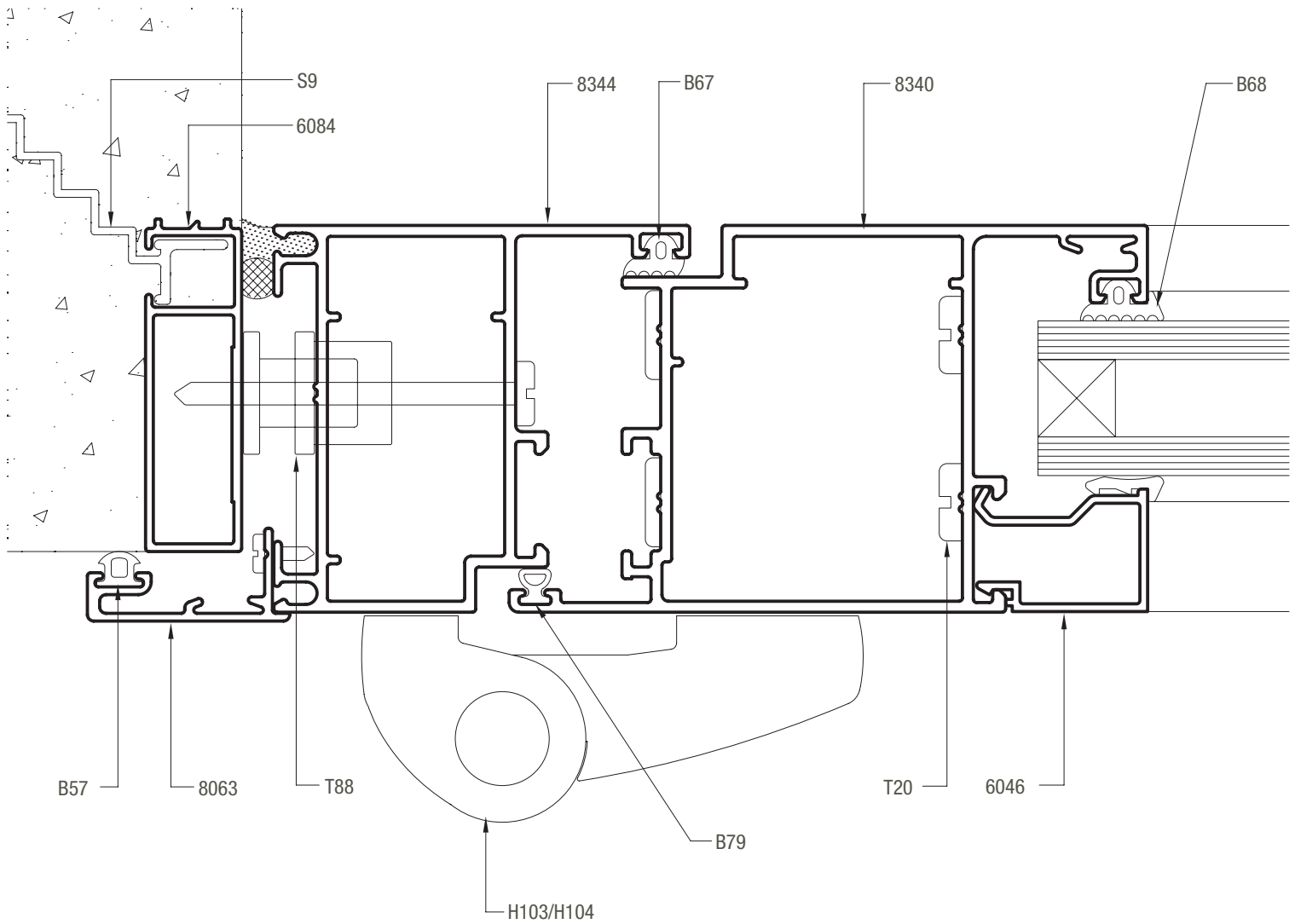


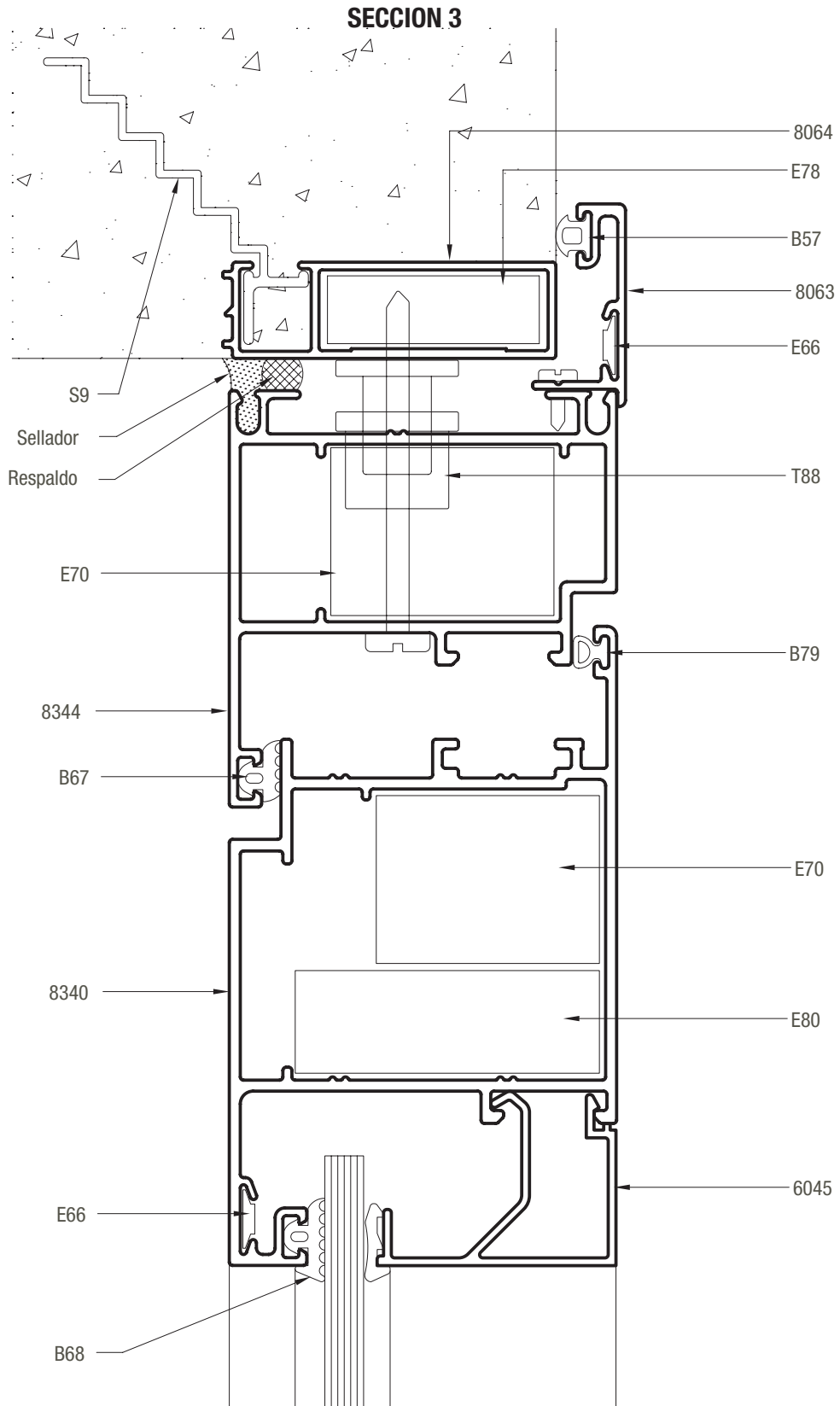
### Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas       | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                        | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                        | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                        | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                        | 8063   | Dintel tapa premarco                  | A+58      | 45-45 |
| 2                        | 8344   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                        | 8344   | Dintel marco                          | A         | 45-45 |
| 4                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-41      | 45-90 |
| 2                        | 8340   | Cabezal de hoja                       | (A/2)-40  | 45-45 |
| 2                        | 8336   | Travesaño de hoja                     | (A/2)-193 | 90-90 |
| 2                        | 8335   | Zócalo de hoja                        | (A/2)-193 | 90-90 |
| 1                        | 6044   | Encuentro central de 2 hojas          | H-74      | 90-90 |
|                          | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                          | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                          | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                          | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |
| <b>Opción con umbral</b> |        |                                       |           |       |
| 4                        | 8340   | Jambas de hoja                        | H-58      | 45-90 |
| 2                        | 8350   | Suplemento inferior hoja              | (A/2)-40  | 90-90 |
| 1                        | 7554   | Umbral marco                          | A-85      | 90-90 |
| 1                        | 6044   | Encuentro central de 2 hojas          | H-91      | 90-90 |

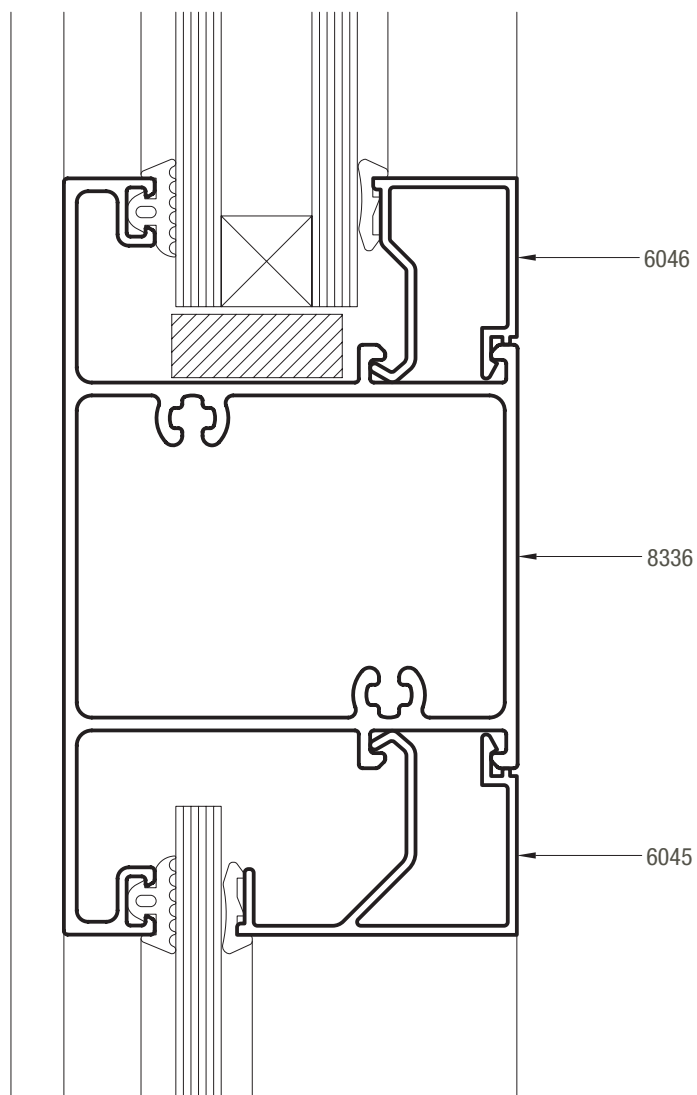
SECCION 1





**A40** / puerta de rebatir hoja escalonada/coplanar/  
marco reforzado

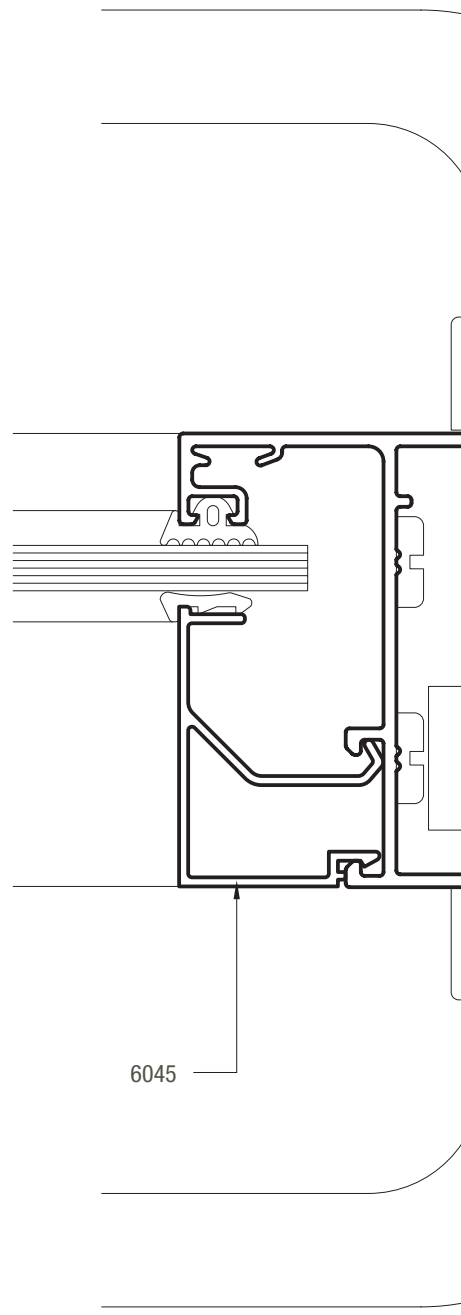
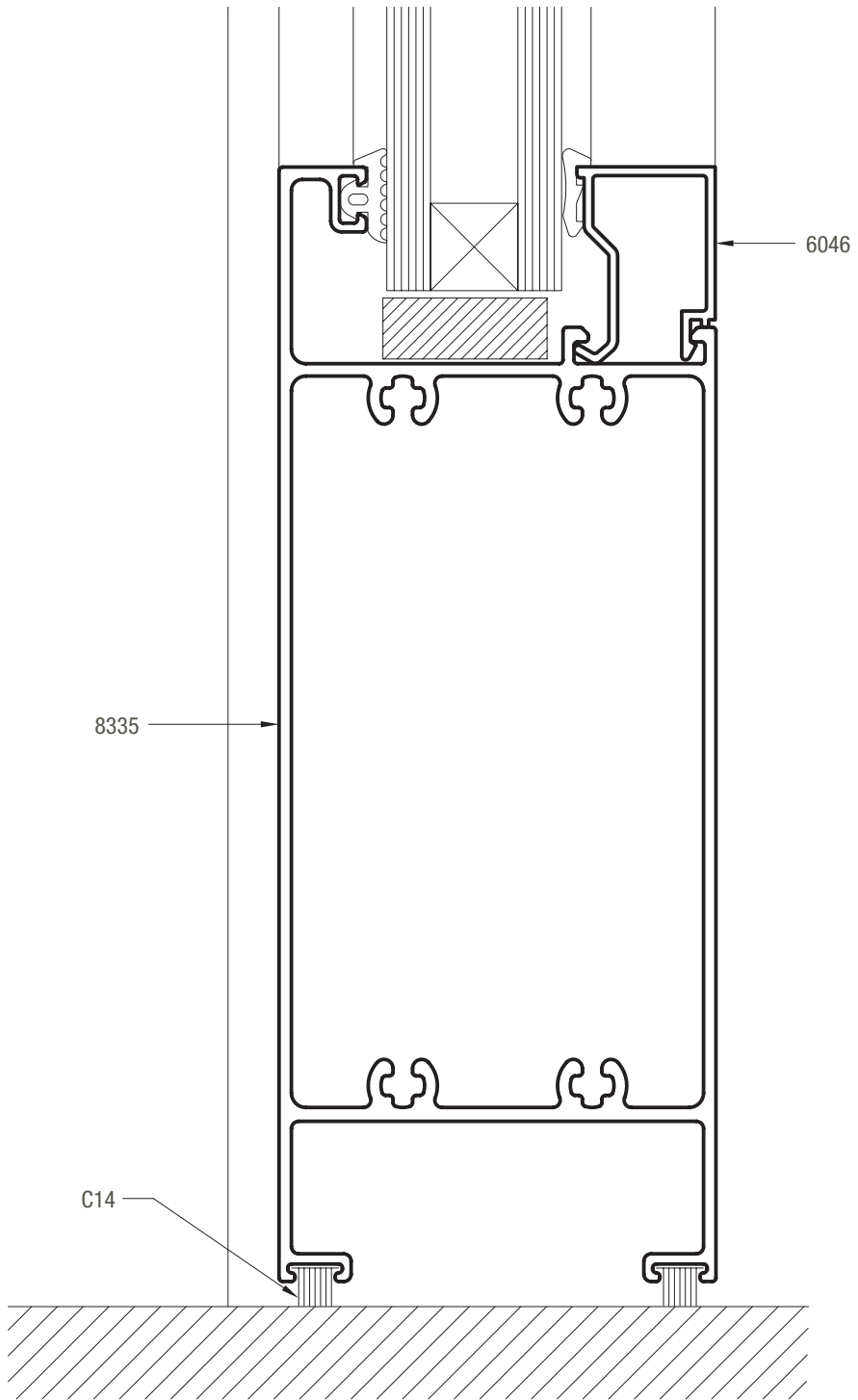
**SECCION 4**





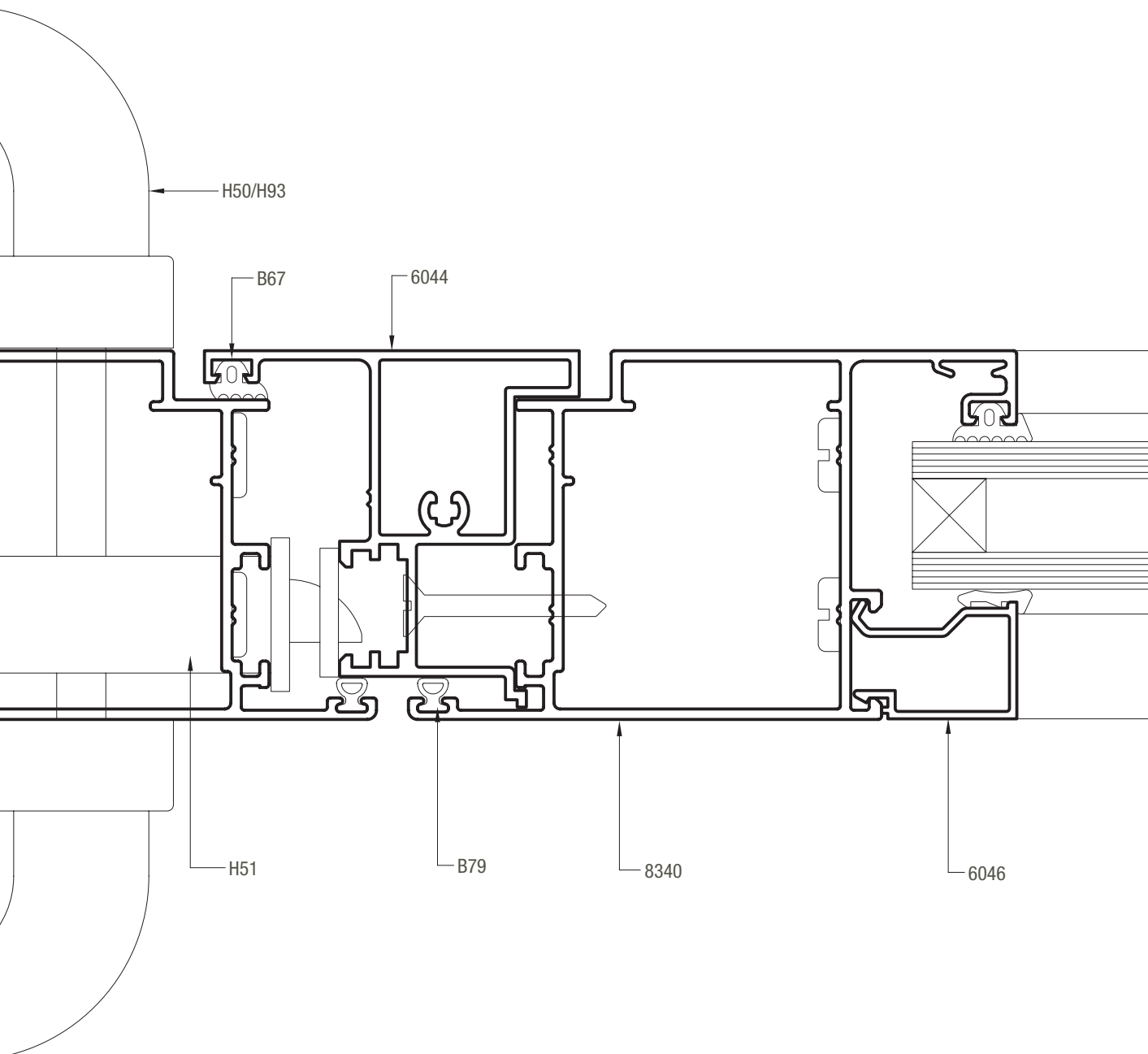
**A40** / puerta de rebatir hoja escalonada/coplanar/  
marco reforzado

**SECCION 5**

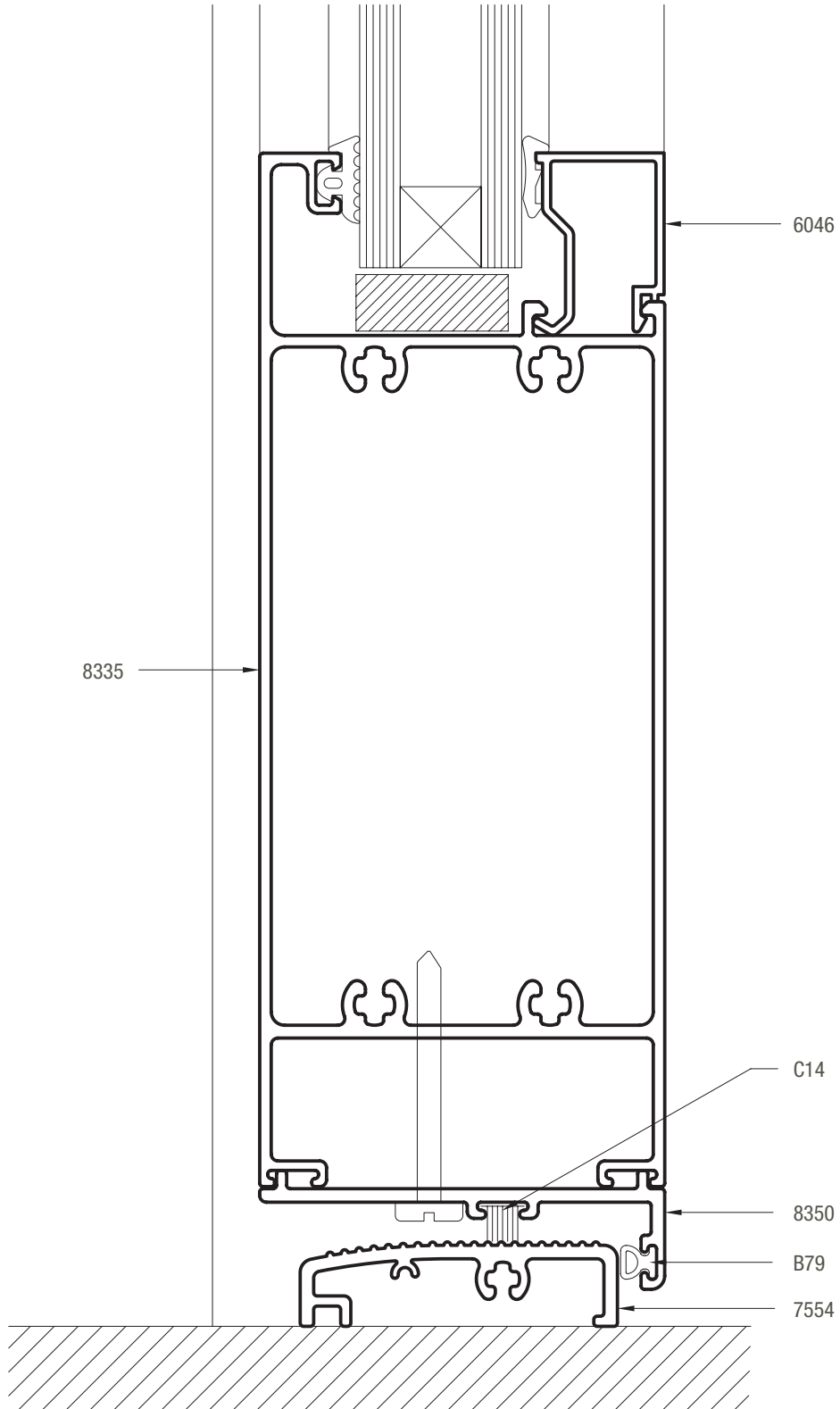


**A40** / puerta de rebatir hoja escalonada/coplanar/  
marco reforzado

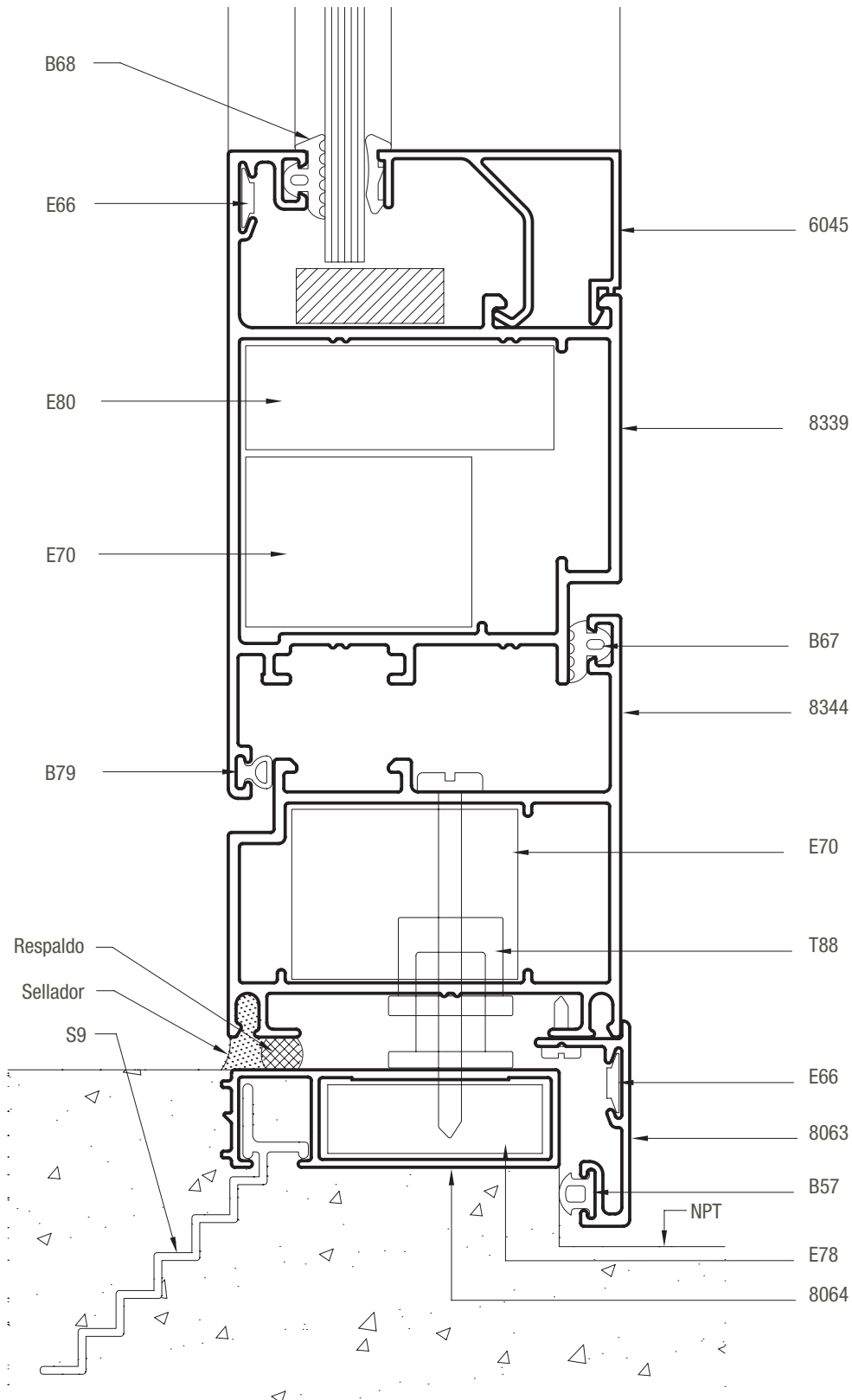
**SECCION 6**



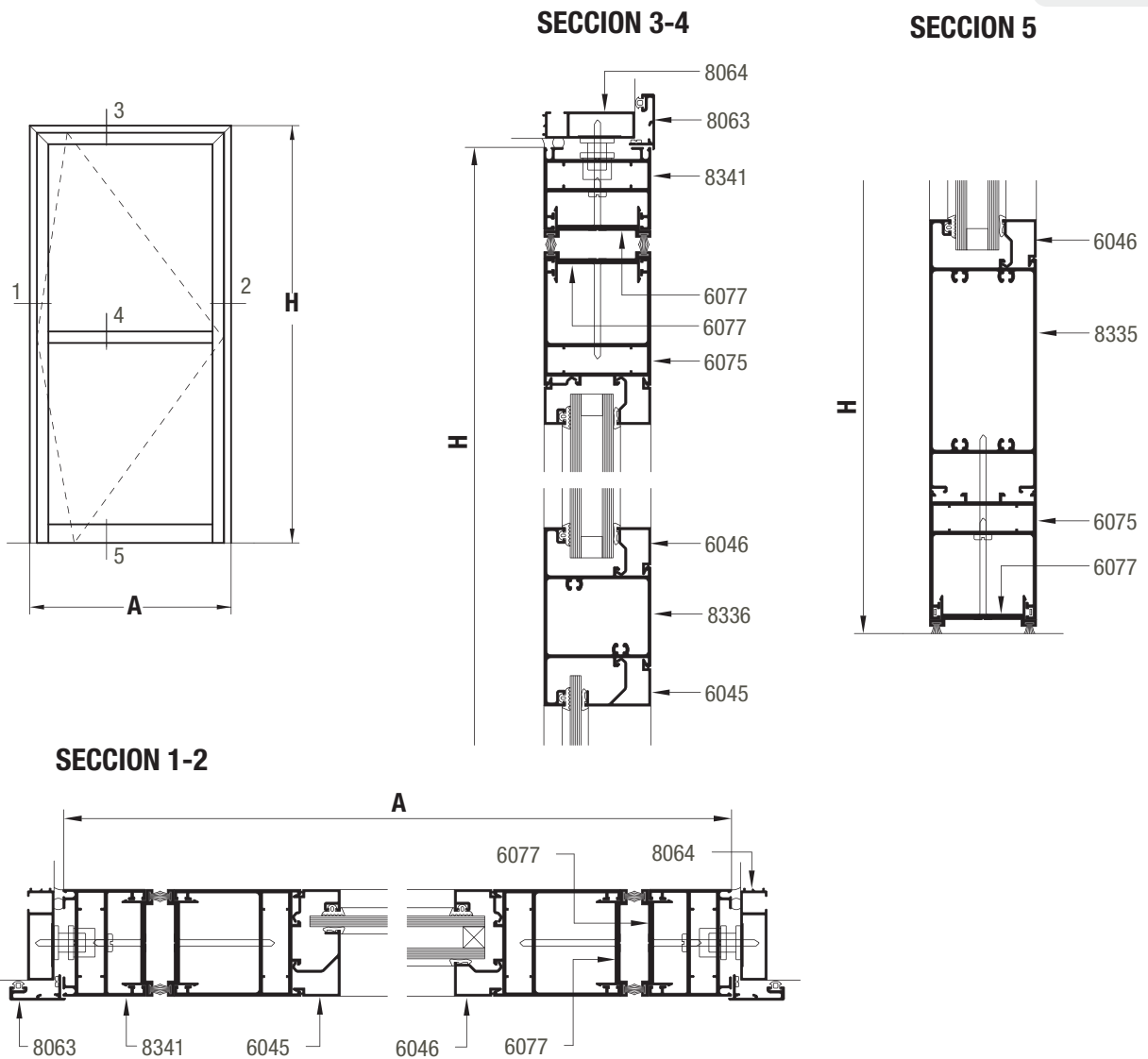
**SECCION 5**  
Opción con umbral



**A40** / opción puerta de rebatir hoja de abrir hacia afuera con marco perimetral



# A40 / puerta vaivén 1 hoja

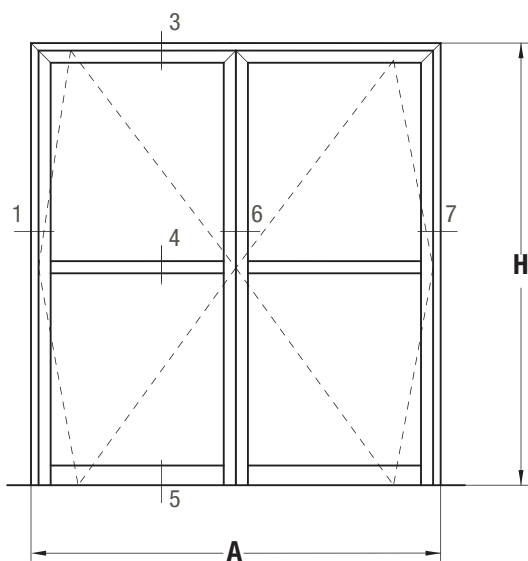


## Dimensión de corte de perfiles

(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

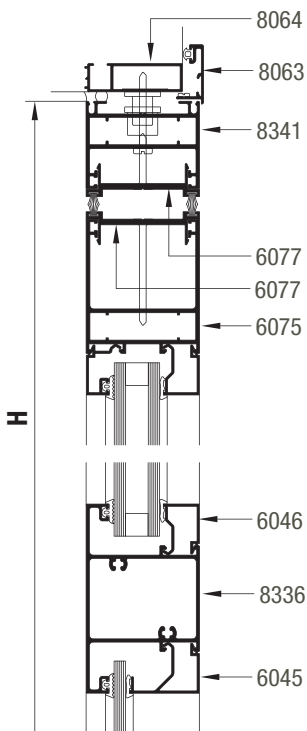
| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                  | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                  | 8063   | Dintel tapa premarco                  | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8341   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                  | 8341   | Dintel marco                          | A         | 45-45 |
| 2                  | 6075   | Jambas de hoja                        | H-71      | 45-45 |
| 2                  | 6075   | Zócalo y cabezal de hoja              | A-124     | 45-45 |
| 1                  | 8336   | Travesaño de hoja                     | A-266     | 90-90 |
| 1                  | 8335   | Suplemento zócalo alto de hoja        | A-266     | 90-90 |
| 2                  | 6077   | Complemento vertical marco            | H-33      | 45-90 |
| 1                  | 6077   | Complemento horizontal marco          | A-66      | 45-45 |
| 2                  | 6077   | Contravidrio curvo para vidrio simple | H-63      | 45-45 |
| 2                  | 6077   | Contravidrio recto para DVH           | A-116     | 45-45 |
|                    | 6049   | Contravidrio exterior jambas          | (*)       | 90-90 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto vidrio simple      | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

# A40 / puerta vaivén 2 hojas

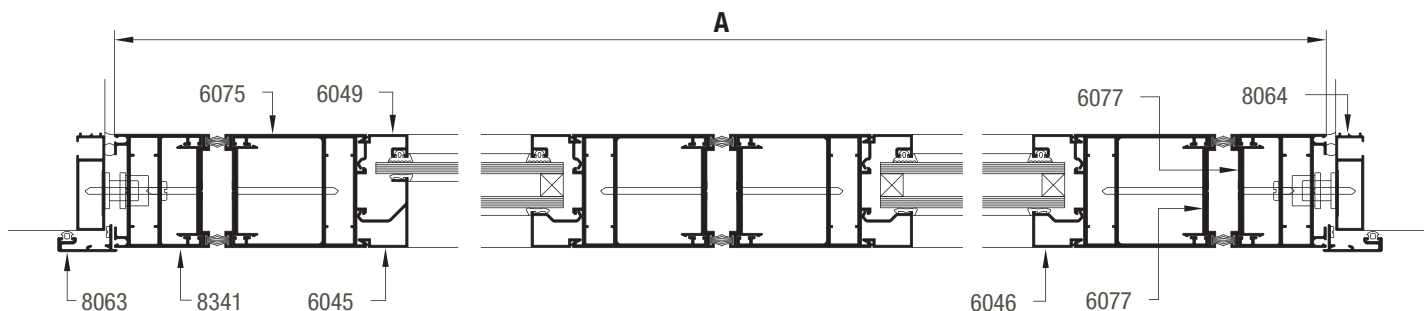
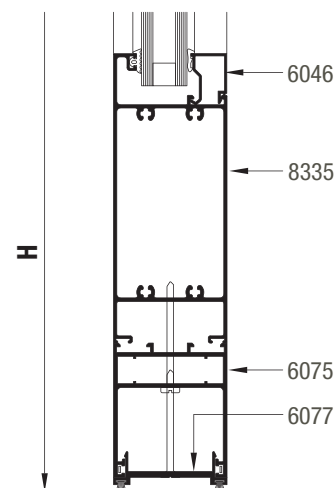


SECCION 1-6-7

SECCION 3-4



SECCION 5

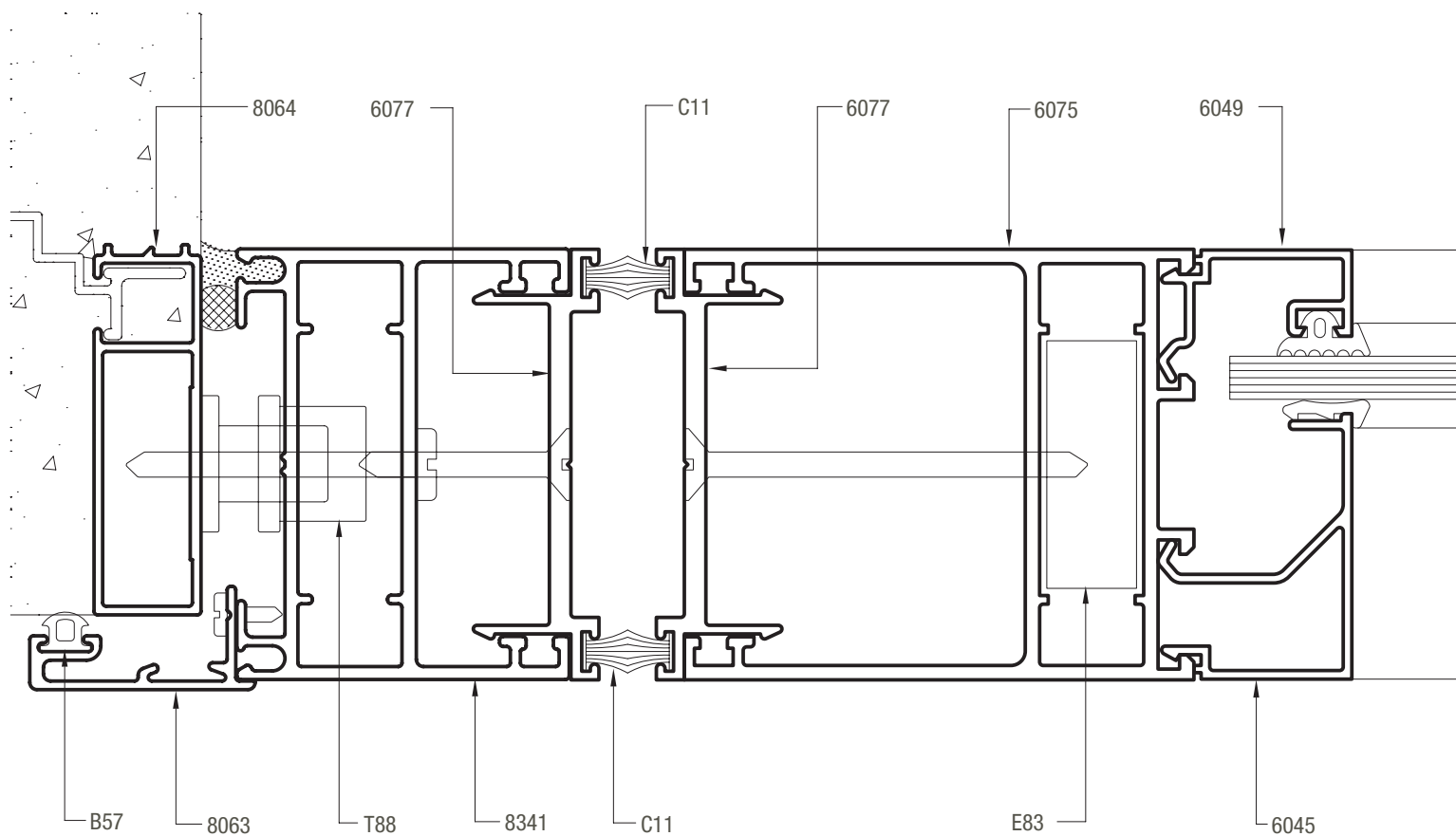


## Dimensión de corte de perfiles

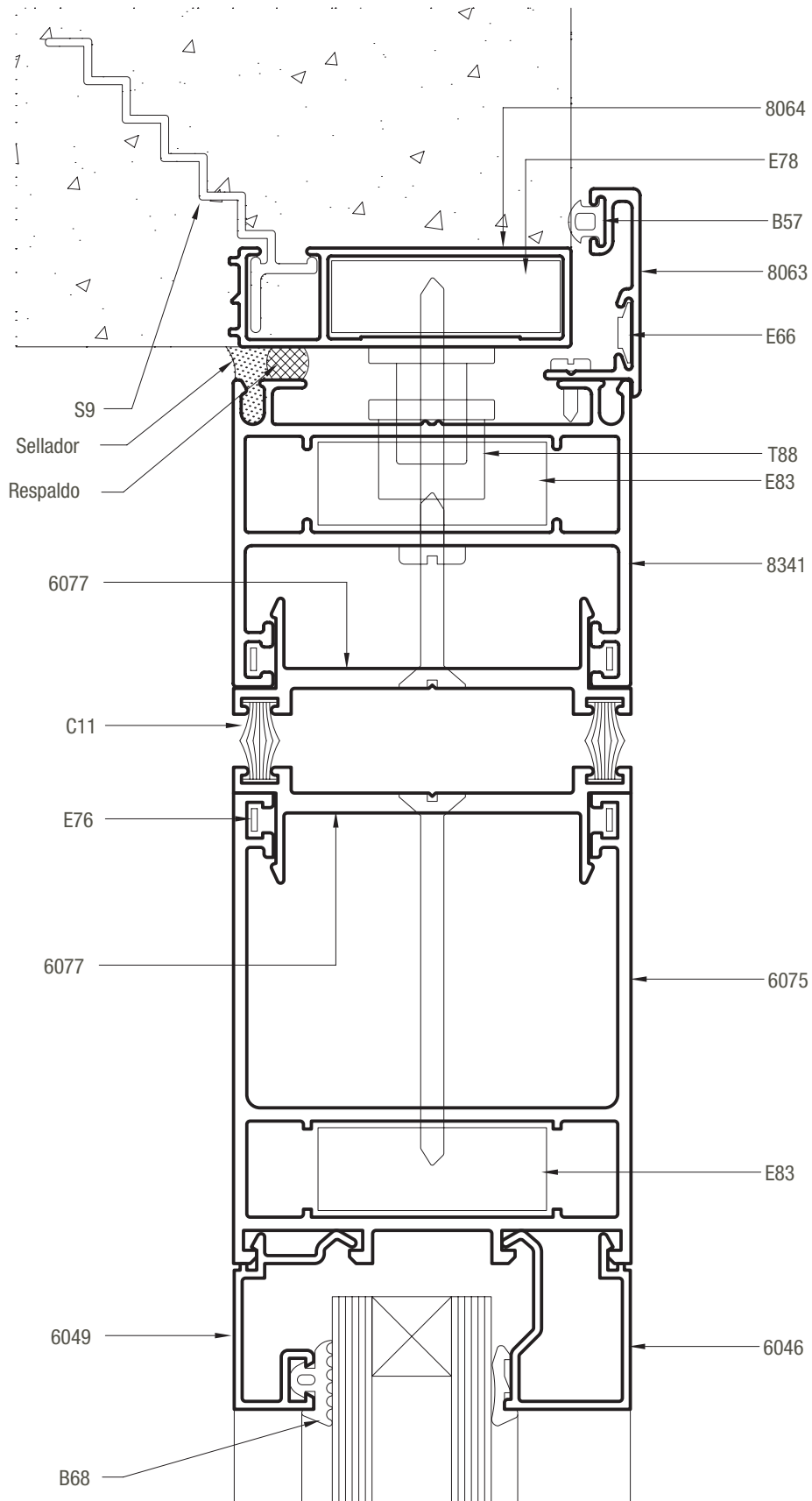
(\*) Replantear en la abertura armada. A ancho total del marco H altura total del marco

| cantidad de piezas | perfil | descripción                           | medida mm | corte |
|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-------|
| 2                  | 8064   | Jambas premarco                       | H+20      | 45-90 |
| 1                  | 8064   | Dintel premarco                       | A+40      | 45-45 |
| 2                  | 8063   | Jambas tapa premarco                  | H+29      | 45-90 |
| 1                  | 8063   | Dintel tapa premarco                  | A+58      | 45-45 |
| 2                  | 8341   | Jambas marco                          | H         | 45-90 |
| 1                  | 8341   | Dintel marco                          | A         | 45-45 |
| 4                  | 6075   | Jambas de hoja                        | H-71      | 45-90 |
| 4                  | 6075   | Zócalo y cabezal de hoja              | (A/2)-70  | 45-45 |
| 2                  | 8336   | Travesaño de hoja                     | (A/2)-212 | 90-90 |
| 2                  | 8335   | Zócalo de hoja                        | A-228     | 90-90 |
| 2                  | 6077   | Complemento vertical marco            | H-33      | 45-90 |
| 1                  | 6077   | Complemento horizontal marco          | A-66      | 45-45 |
| 4                  | 6077   | Complemento vertical hoja             | H-63      | 45-45 |
| 4                  | 6077   | Complemento horizontal hoja           | (A/2)-62  | 45-45 |
|                    | 6049   | Contravidrio exterior jambas          | (*)       | 90-90 |
|                    | 6045   | Contravidrio recto para vidrio simple | (*)       | 90-90 |
|                    | 6047   | Contravidrio curvo para vidrio simple | (*)       | 45-45 |
|                    | 6046   | Contravidrio recto para DVH           | (*)       | 90-90 |
|                    | 6048   | Contravidrio curvo para DVH           | (*)       | 45-45 |

SECCION 1

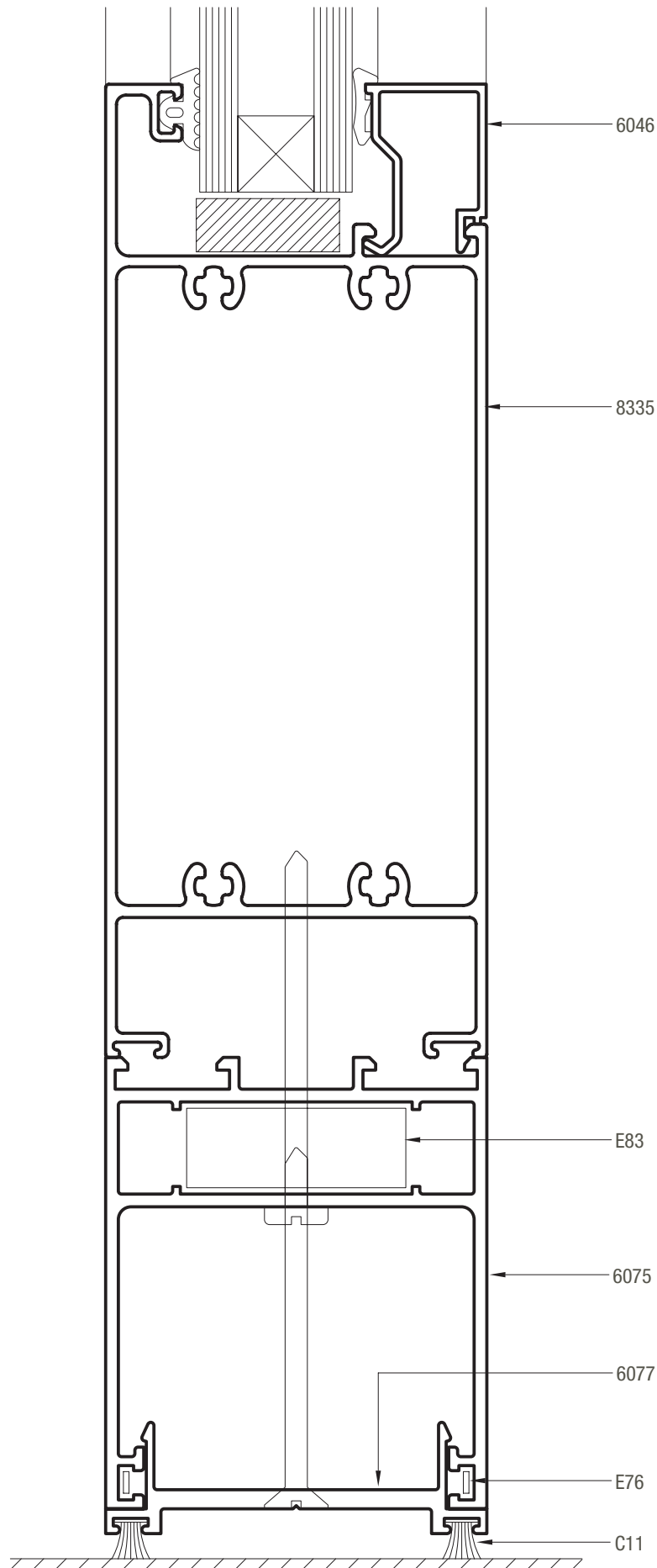


SECCION 3

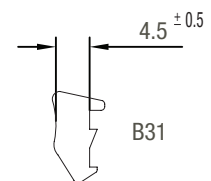
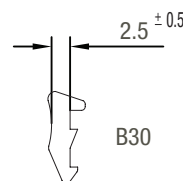
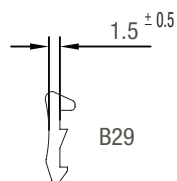
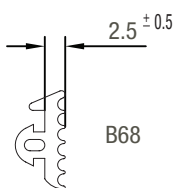
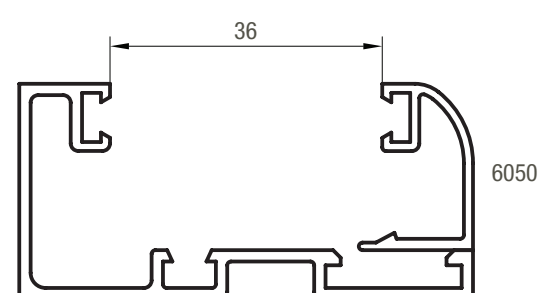
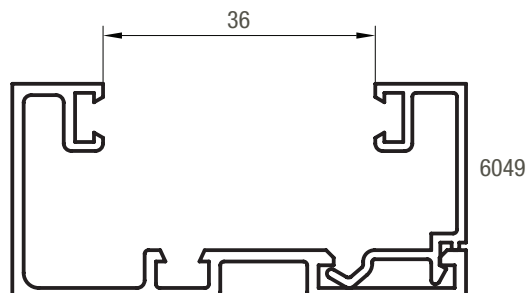
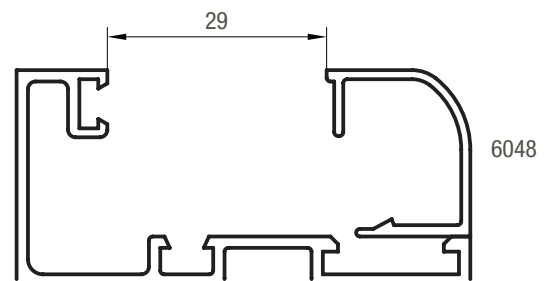
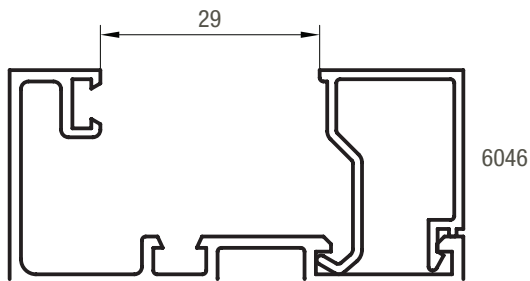
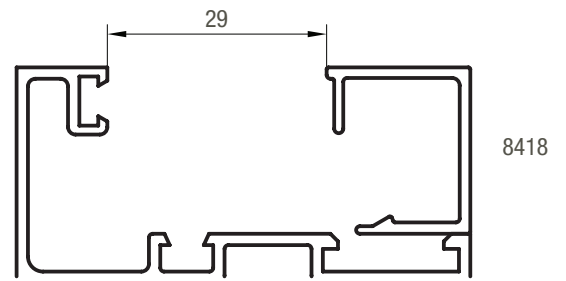
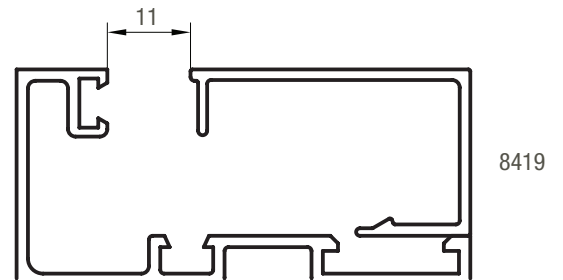
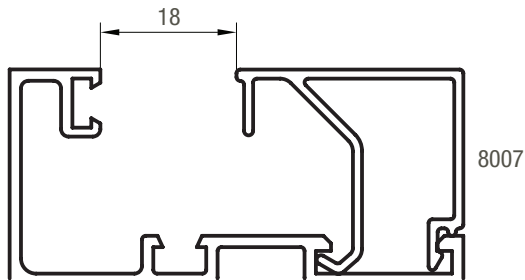
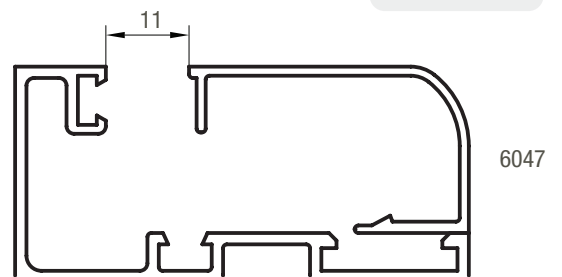
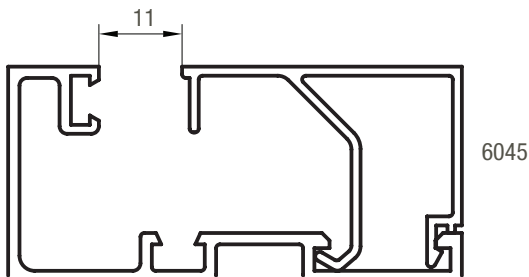




SECCION 5



## A40 / uso de contravidrios



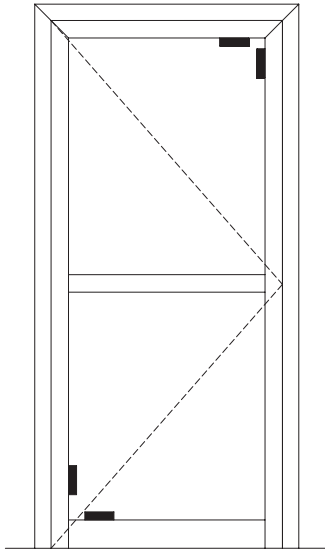
Perfiles sobre los que se aplican contravidrios: 6060-6075-7657-7801-8335-8336-8337-8338-8339-8340-8342  
 Las medidas indicadas son nominales y pueden sufrir modificaciones de acuerdo a las tolerancias de fabricación de perfiles, accesorios y burletes.

Para la utilización de contravidrios curvos con el accesorio T96, se recomienda su colocación cada 150 mm.

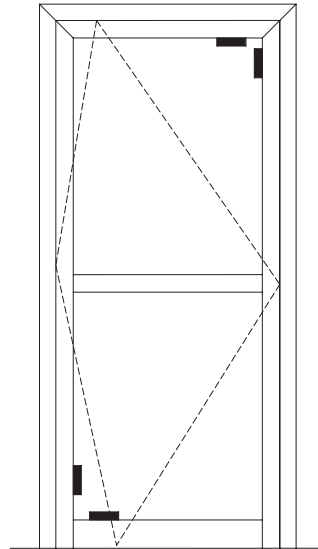
Los burletes a utilizar en la colocación de los vidrios se deben verificar de acuerdo al espesor y tipo de vidrio.

De acuerdo a la zona de exposición se debe considerar el sellado exterior del vidrio.

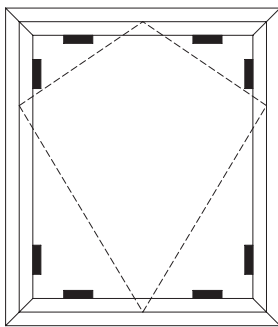
Puerta de rebatir



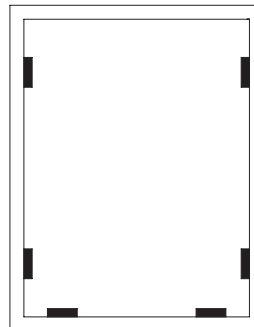
Puerta vaivén



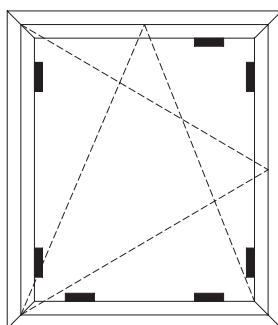
Ventana desplazable



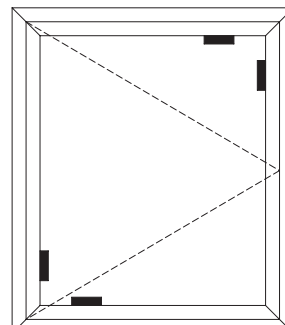
Paño fijo



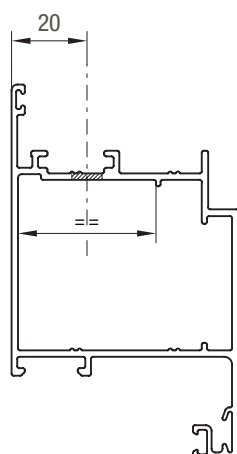
Ventana oscilobatiente



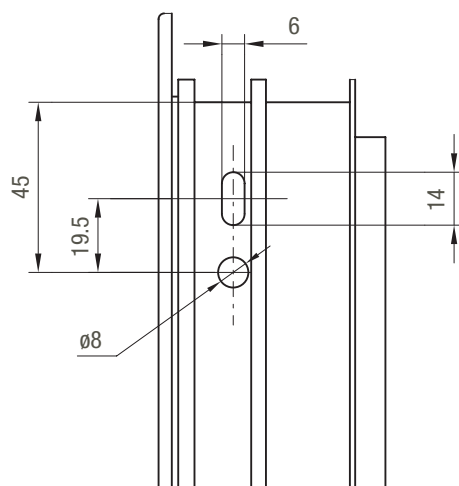
Ventana de abrir



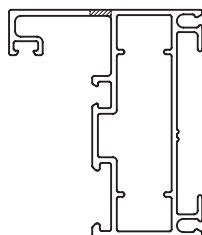
MECANIZADOS HOJAS Y MARCOS PARA ESCUADRA



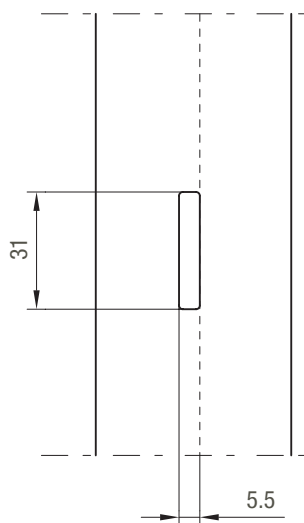
- 8337
- 8338
- 8339
- 8341
- 8342
- 8343
- 8344
- 8345
- 6075



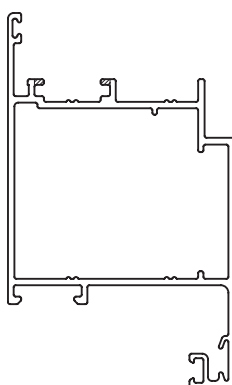
MECANIZADOS MARCOS DESCARGA DE AGUA



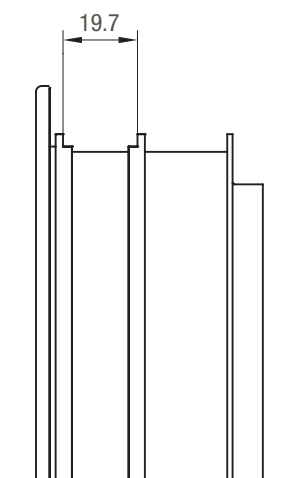
8342  
8343  
8344  
8345



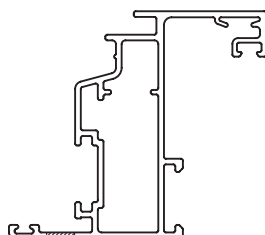
MECANIZADOS DESPUNTES CAMARA EUROPEA



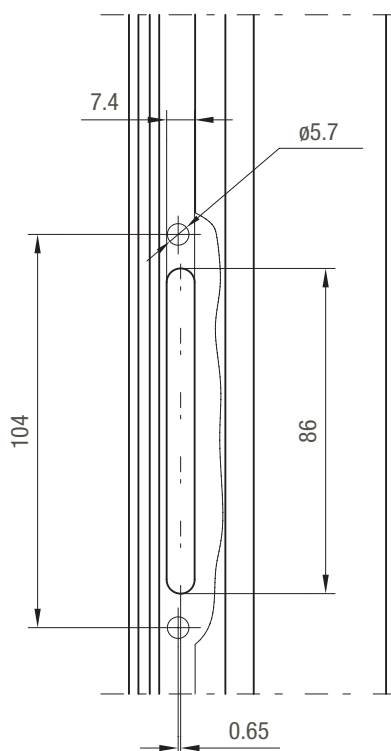
8337  
8338  
8339  
8340



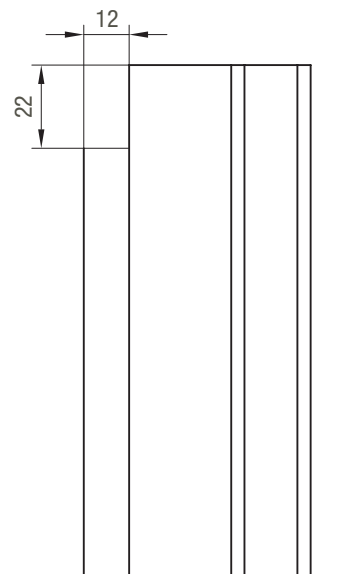
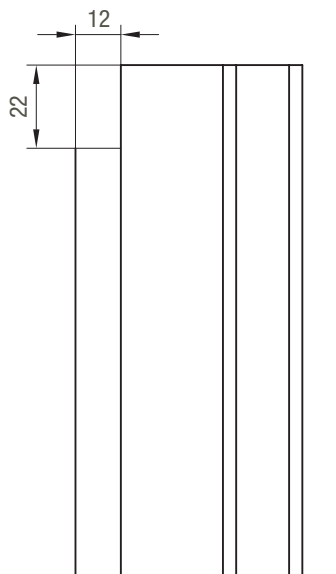
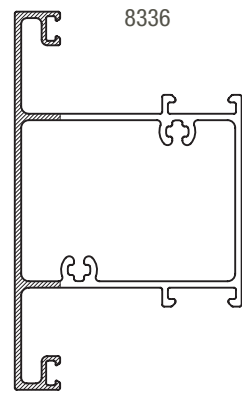
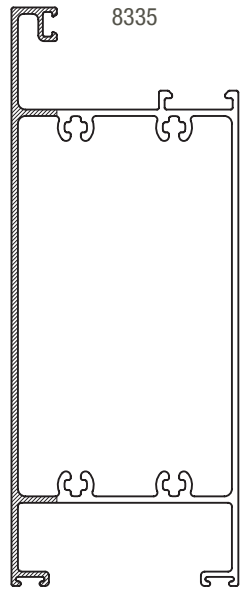
MECANIZADO COLOCACION DE FALLEBA



8337

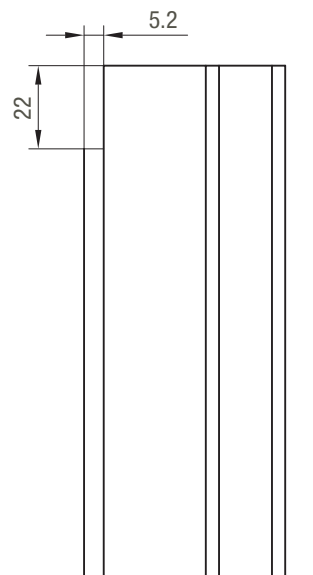
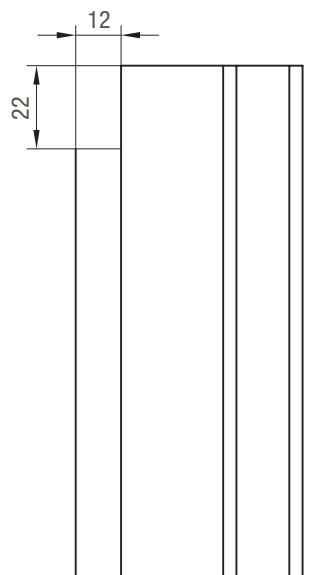
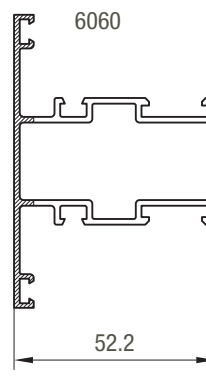
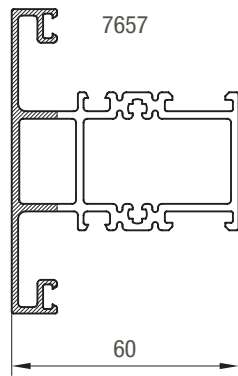


FRESADO ALETAS TRAVESAÑO Y ZOCALO PUERTA  
TRAVESAÑO PAÑO FIJO



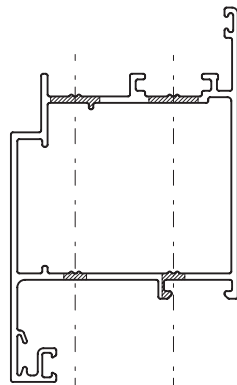


FRESADO ALETAS TRAVESAÑO PAÑO FIJO

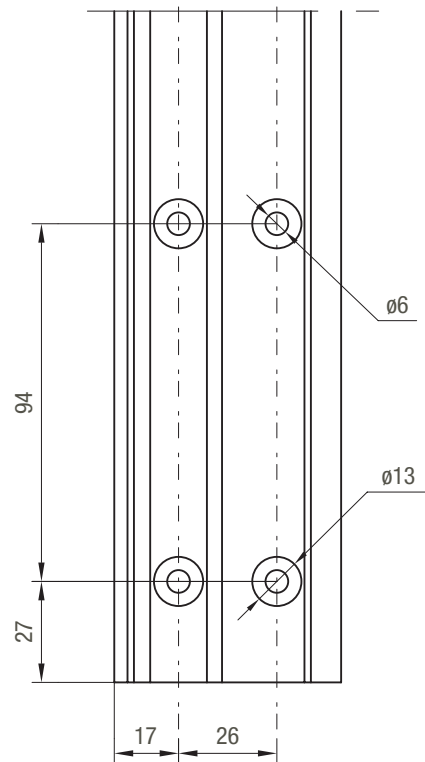
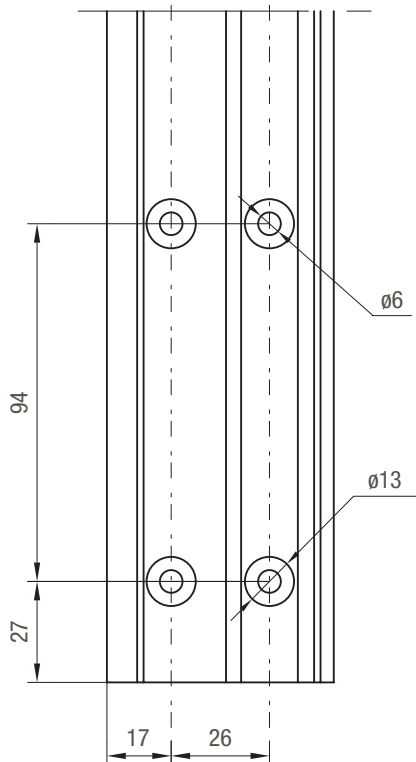
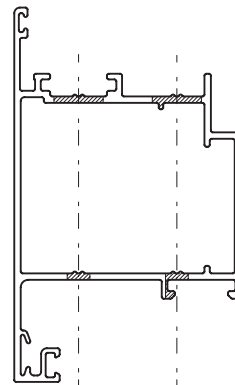


MECANIZADO PASAJE TORNILLOS PUERTA DE REBATIR  
ZOCALO ALTO

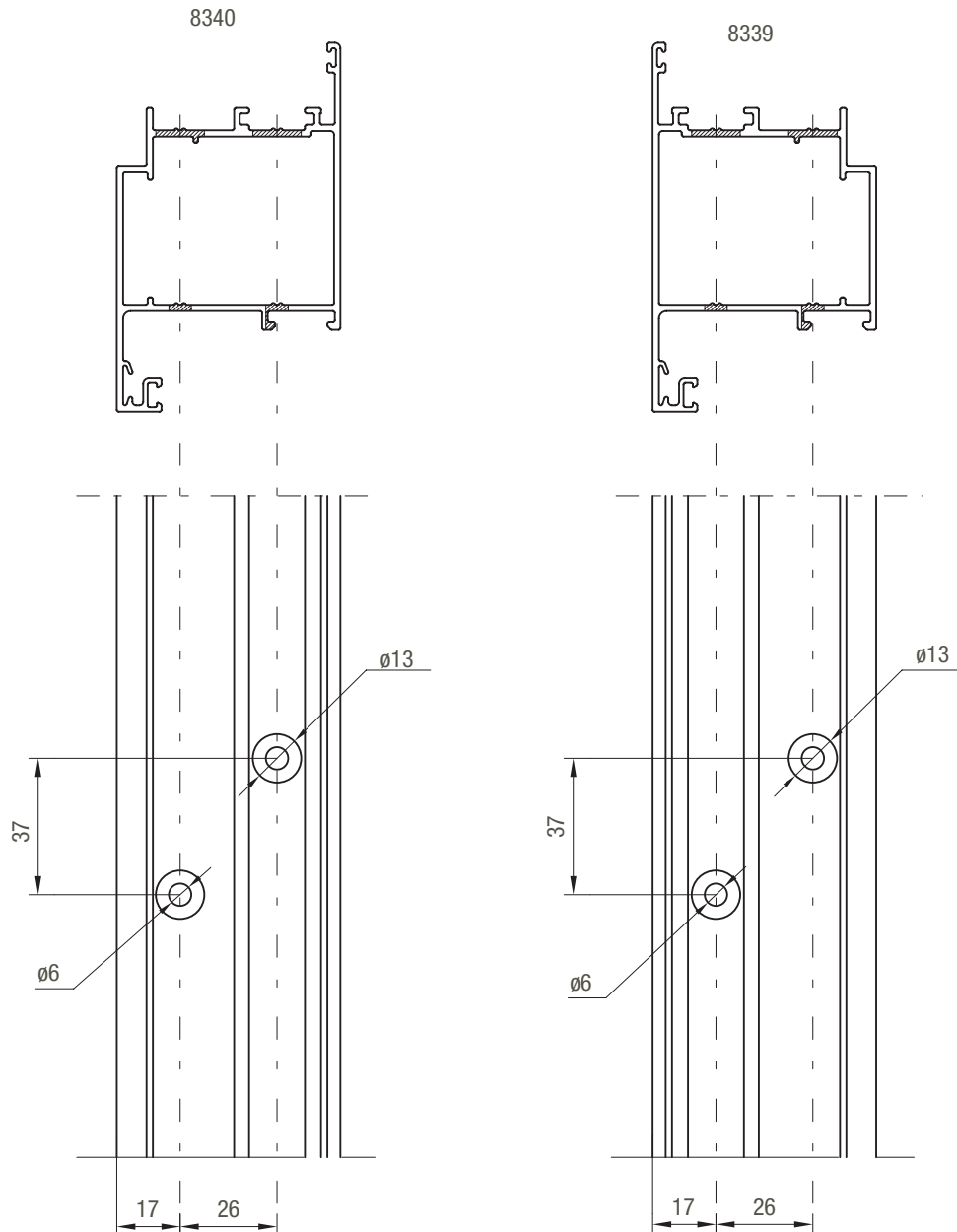
8340



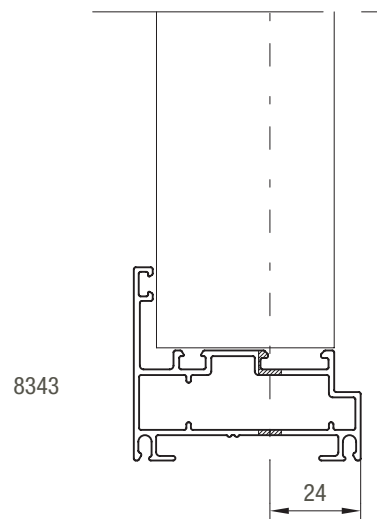
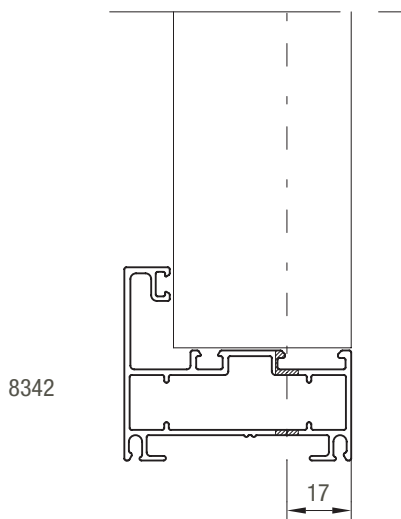
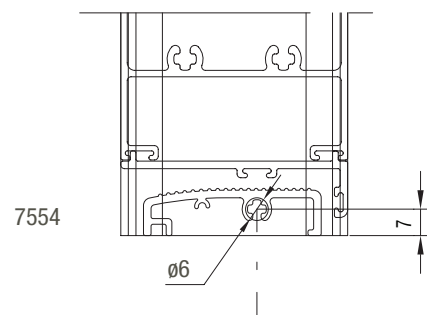
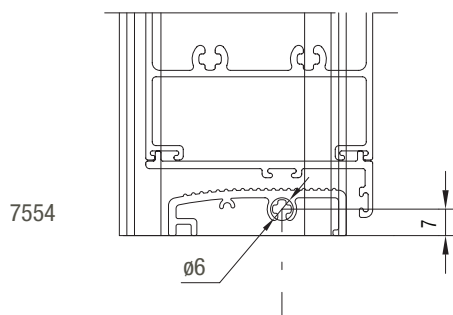
8339



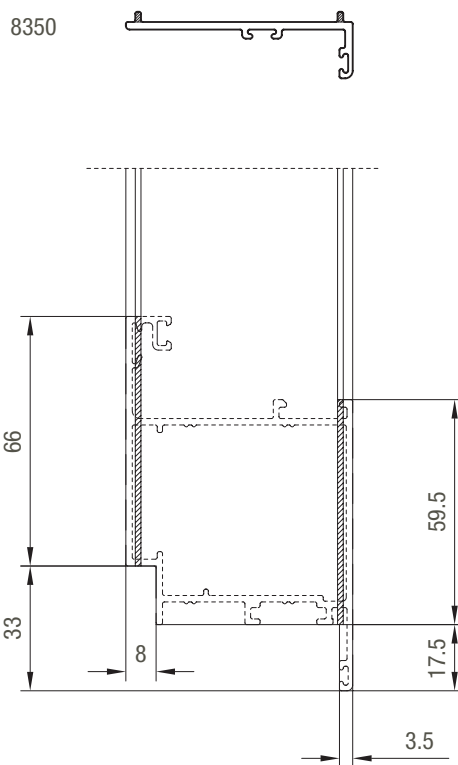
MECANIZADO PASAJE TORNILLOS PUERTA DE REBATIR  
TRAVESAÑO



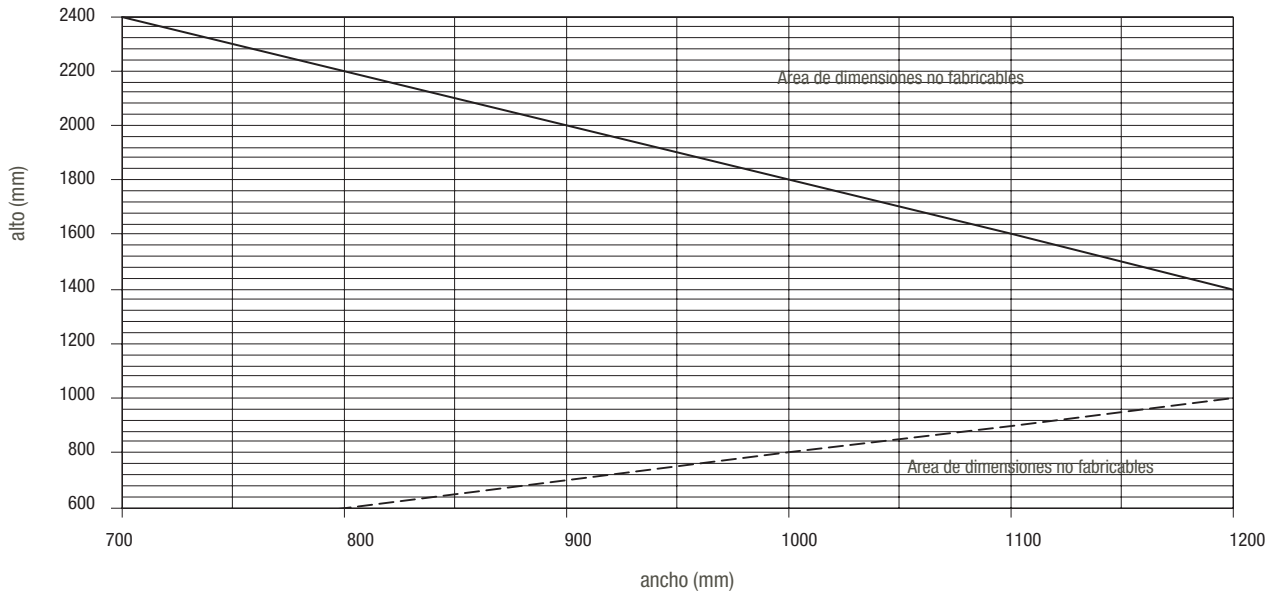
MECANIZADO UMBRAL PUERTA DE REBATIR



MECANIZADO SUPLEMENTO INFERIOR DE HOJA PUERTA DE REBATIR



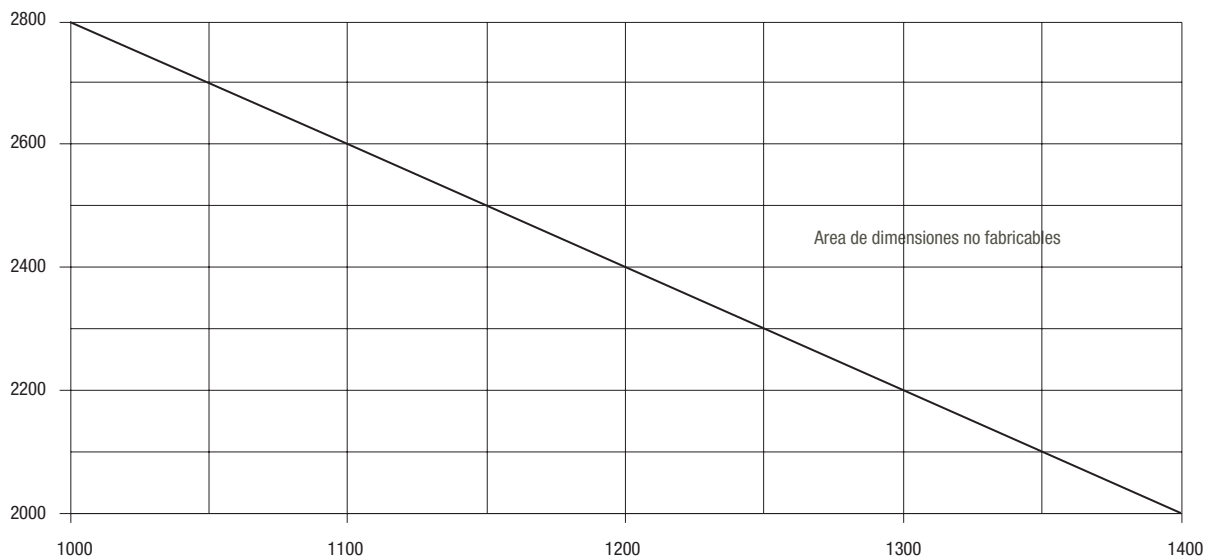
## Ventana de abrir



Para alto max: 1600 hasta ancho 1000 utilizar 2 bisagras H61(75 kg). Más de 1000, utilizar 2 bisagras H62 (75 kg).

Para alto max: 2400 hasta ancho 1000 utilizar 3 bisagras H61(85 kg). Más de 1000, utilizar 3 bisagras H62 (85 kg).

## Puerta de rebatir



Hasta ancho 1000 utilizar 3 bisagras H61(85 kg) ó 3 bisagras H103 (120 kg).

Para más de 1000, utilizar 3 bisagras H62 (85 kg) ó 3 bisagras H104 (140 kg).

### **Ventana desplazable**

Con tijeras de acero inoxidable Securistyle Senator 250 o Cotswold HD 10:

Alto máximo: 750 mm

Ancho máximo: 1900 mm

Peso máximo: 50 kg

Apertura máxima: 80°

En más de 1200 mm. de ancho debe usarse limitador de apertura.

Con tijeras de acero inoxidable Securistyle Senator 400 o Cotswold HD 16:

Alto máximo: 1100 mm

Ancho máximo: 1800 mm

Peso máximo: 60 kg

Apertura máxima: 90°

En más de 1200 mm. de ancho debe usarse limitador de apertura.

Con tijeras de acero inoxidable Securistyle Senator 550 o Cotswold HD 22:

Alto máximo: 1300 mm

Ancho máximo: 1600 mm

Peso máximo: 70 kg

Apertura máxima: 90°

En más de 1200 mm. de ancho debe usarse limitador de apertura.

Con tijeras de acero inoxidable Securistyle President 730A o Cotswold modelo Validus:

Alto máximo: 2000 mm

Ancho máximo: 2200 mm

Peso máximo: 100 kg

Apertura máxima: 15°

Se debe verificar la flexión de los parantes centrales de acuerdo a la presión de viento.

### **Recomendaciones generales**

La recomendación para la cantidad de fijaciones mínimas a colocar son 2 por lado, que deben estar como máximo a 500 mm éste si y a no más de 250 mm de las esquinas del marco. Para marcos de menos de 500 mm de lado, es aceptable colocar solo una fijación por lado.

Los burletes a utilizar en la colocación de los vidrios se deben verificar de acuerdo al espesor y tipo de vidrio. De acuerdo a la zona de exposición se debe considerar el sellado exterior de los vidrios.

Se recomienda al carpintero, instalador, proyectista y/o contratista la previa y correcta verificación estructural de acuerdo a la zona de colocación, exposición y presión de viento y la verificación del balance térmico teniendo en cuenta el tipo de vidrio a utilizar, la temperatura exterior, interior, humedad relativa, tipo de calefacción, etc.

Todas las dimensiones de los perfiles, como los pesos, se rigen de acuerdo a las tolerancias Aluar.

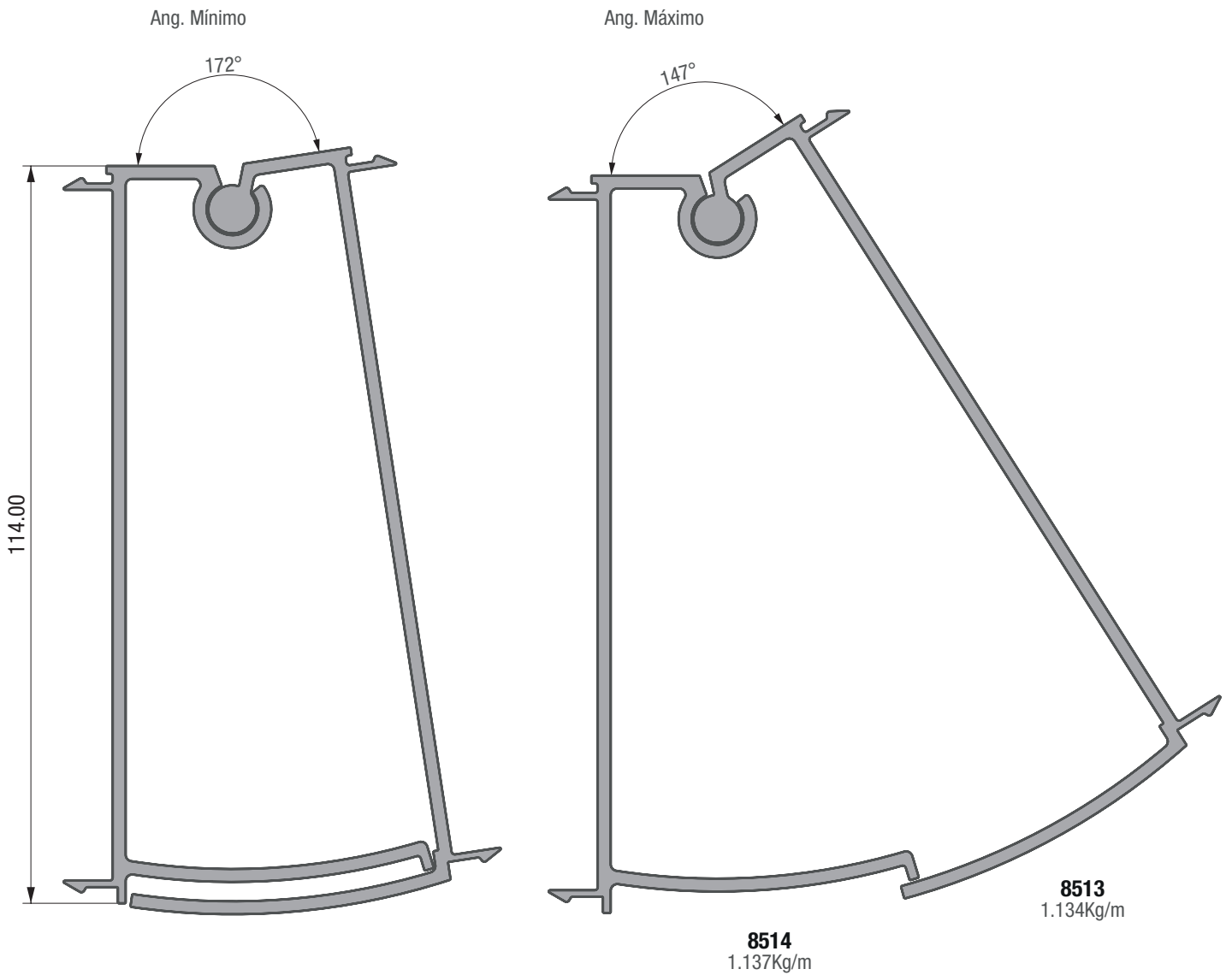
# Boletines **Técnicos**

---





# A40



Escala 1:1  
Diseño Industrial Registrado

Boletín Técnico / Nuevos Perfiles / Agosto 2019 (B0819.01)

**P8513** | Rótula Parte A  
**P8514** | Rótula Parte B



**RDO**

Red de Distribuidores  
Oficiales

**RC©**

Red de Carpinteros  
Certificados

**ALUAR ALUMINIO ARGENTINO SAIC**

Administración: Pasteur 4600, B1644AMV, Victoria Buenos Aires

Argentina, Tel: +54 11 4725-8000

Sede Social: Marcelo T. de Alvear 590, piso 3°, C1058AAF C.A.B.A.

Argentina, Tel: +54 11 4313-7593 +54 11 4311-9026/5743

R.P.C. Nro. 2534, L° 72, F° 151, T° "A" de Est. Nac. 26/06/1970

asistenciatecnica@aluar.com.ar - www.aluar.com.ar