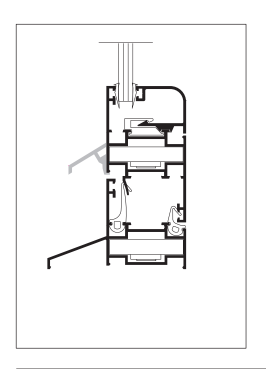
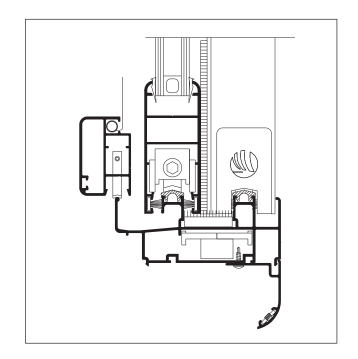
R700 COUNTRY

sapa:





Indice	Página
Notas Generales	03
Especificaciones Técnicas	04
Esquema de cortes típicos	07
Indice de Perfiles	09
Perfiles	12
Accesorios	24
Guarniciones	28
Herramientas - varios	29
Secciones	30
Límites de utilización estática	53
Medidas de corte	56
Mecanizados	94
Detalles	105

Indice

R700 COUNTRY

Peso de los perfiles: el peso indicado es teórico y podrá variar en función de

las tolerancias de espesor y dimensionales de extrusión.

Dimensiones de los perfiles:

las dimensiones indicadas son teóricas y podrán variar en función de las tolerancias dimensionales de extrusión.

Medidas de cortes: las medidas de corte indicadas en el presente catálogo son

exactas; en algún caso deberán ser redondeadas en función a la precisión de las máquinas disponibles por el carpintero.

Prototipo: se aconseja en los primeros trabajos o antes de construir

una cantidad importante de aberturas, la elaboración de

un prototipo en dimensión real.

Longitud de las barras: la longitud comercial de los perfiles de esta serie es de

6020 mm., excepto cuando se indica lo contrario.

Puesta en obra: la representación de la puesta en obra es solo indicativa,

una sugerencia de cómo puede resolverse en forma simple y efectiva, esta particular problemática de la carpintería. RECOMENDAMOS ENFATICAMENTE EL USO DE

PREMARCO.

Todas las secciones, conjuntos, ensambles, mecanizados y formas de montajes que se muestran en los catálogos de **SAPA ALUMINIUM ARGENTINA**, corresponden al estado actual de la técnica, han sido definidos con cuidado y competencia, y significan un servicio para el fabricante, aportando, sin compromisos, propuestas y sugerencias. El fabricante debe verificar, en cada caso, si las propuestas corresponden o son aplicables a los casos que se le presenten, ya que las múltiples posibilidades que se encuentran en la práctica no pueden estar todas representadas en un catálogo.

Los diseños de los perfiles, accesorios y guarniciones indicados en el presente catálogo están registrados.

Todos los datos mencionados en el presente catálogo son indicativos y no comprometen a **SAPA ALUMINIUM ARGENTINA**.

En ningún caso **SAPA ALUMINIUM ARGENTINA se hará responsable por las deficiencias constructivas de las aberturas fabricadas con sus perfiles.**

SAPA ALUMINIUM ARGENTINA se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias con el fin de mejorar sus productos.

El material ilustrado en el presente catálogo es de propiedad exclusiva de **SAPA ALUMINIUM ARGENTINA**, y está prohibida su reproducción, total o parcial, sin su expresa autorización.

Notas Generales

R700 COUNTRY

Tolerancias dimensionales

y espesores:

De acuerdo a norma IRAM 699. En el peso por metro

+/-10% del nominal indicado en catálogo.

CORREDIZA

Hermeticidad al aire y agua: Por medio de felpas de polipropileno siliconado, con

guarnición central de doble lámina de polipropileno

semirígido.

Aplicación del vidrio: Vidrio contenido en perfiles de hojas para distintos

espesores, no siendo necesario utilizar contravidrios.

Espesor del vidrio: Variable según medidas de las cuñas empleadas; colocando

Doble Vidriado Hermético, máximo recomendado hasta 22 mm., utilizando cuña fina del lado interior y sellador del

exterior.

Altura del alojamiento

del vidrio:

18 mm.

Dimensiones básicas: Ancho del marco: 70 mm.

Ancho de la hoja: 28 mm.

Tipologías: El sistema permite la realización de:

Puertas y ventanas corredizas, de 2, 3 y 4 hojas, con

marcos de 2 y 3 guías.

Características principales: • Corte de marco y hoja a 45° y ensamblado por medio de

escuadras de tiraje mecánico, de zamak o de aluminio

fundido a presión (excepto en guillotina).

Mecanizado sencillo, realizado con punzonadoras

neumáticas.

 Carros regulables, montados sobre cojinetes a agujas, buje o bolillas, según dimensiones de la abertura y tipo de vidrio.

Alternativas de marcos con y sin guías de mosquiteros.

Marco con caja de agua.

· Refuerzos de parantes centrales para soportar grandes

solicitaciones.

Especificaciones Técnicas

R700 COUNTRY

BATIENTES

Hermeticidad al aire y agua: Por medio de guarnición central de EPDM.

Aplicación del vidrio: En paños fijos y de abrir, con contravidrios curvos aplicados

mediante clips o rectos a presión. La línea ofrece

alternativas de perfiles de hojas, para distintas aplicaciones, con vidrio contenido, no siendo necesario, en estos casos,

utilizar contravidrios.

Espesor del vidrio: Variable según medidas de las cuñas empleadas; colocando

Doble Vidriado Hermético, máximo recomendado hasta 22 mm, utilizando cuña fina del lado interior y sellador del

exterior.

Altura del alojamiento

del vidrio:

22 mm.

Dimensiones básicas: Ancho del marco: 70 mm. y 40 mm.

Ancho de la hoja: 40 mm.

Tipologías: El sistema permite la realización de:

Ventanas de rebatir hacia el interior de 1, 2 y 3 hojas.
Ventanas de rebatir hacia el exterior de 1 y 2 hojas.

Ventanas de rebatir hacia el exterior de 1 y 2 hojas.

• Puertas de rebatir hacia el interior y hacia el exterior, de 1

y 2 hojas.

Ventanas oscilo-batientes de 1 hoja, o combinadas con

otra hoja de rebatir simple.

Ventanas proyectantes, ventiluz o desplazable, con marco

de 70 mm o de 40 mm.

Ventana banderola, con marco de 70 mm o de 40 mm.

· Ventana guillotina.

· Paños fijos.

Características principales: • Corte de marco y hoja a 45° y ensamblado por medio de

escuadras de tiraje mecánico, de zamak o de aluminio

fundido a presión.

• Mecanizado sencillo, realizado con punzonadoras

neumáticas.

· Marcos y hojas coplanares, tanto en el interior como en el

exterior.

Sistema de hermeticidad por guarnición central

(junta abierta).

Especificaciones Técnicas

R700 COUNTRY

Variantes:

El sistema permite una gran multiplicidad de variantes estéticas y/o funcionales.

En corredizas se puede optar por:

- Marcos de dos o tres guías sin carril para mosquitero.
- Marcos con guía para mosquitero.
- Hojas para vidrio simple o DVH, con distintos tipos de escuadras de tracción: ADR 215, ADR 216 y ADR2035, que utilizan las escuadras AA004 o AA256.
- ADR 477, ADR 635 y ADR976, que utilizan la escuadra AA300.
- Existe, además, la posibilidad de incrementar el momento de inercia de los parantes centrales con distintos tipos de refuerzos: los ADR 400 y ADR 1515, que van fijados a tornillo y los ADR 557 y ADR 1370 que reemplazan al acoplamiento de hoja central ADR 214.
- En batientes, los alojamientos para accesorios (cámara) son iguales a los de contravidrios; por lo tanto, distintos perfiles pueden cumplir variadas funciones.
- En el catálogo se muestran sólo algunas de ellas, para ejemplificar las habituales.

En particular el sistema presenta:

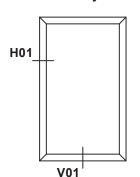
- Marcos con o sin aleta.
- Hojas simples y reforzadas, con y sin contravidrio, para vidrio simple y para Doble Vidriado Hermético.
- Travesaños simples y dobles.

El acople entre corredizas y batientes se hace directamente, sin necesidad de otro perfil, gracias al diseño particular de los marcos. El acople entre distintos tipos de batientes puede obviarse, utilizando travesaños que cumplen la función de marcos.

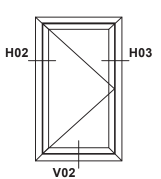
Especificaciones Técnicas

R700 COUNTRY

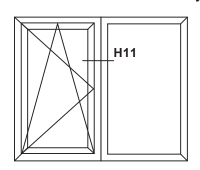
Paño fijo



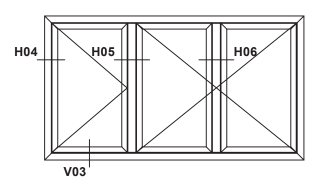
De rebatir



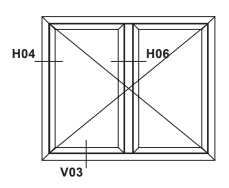
Oscilobatiente + Paño fijo



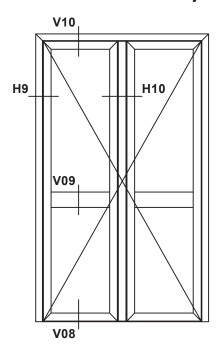
3 hojas de rebatir



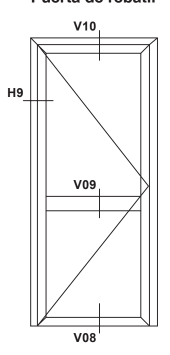
2 hojas de rebatir



Puerta de rebatir de 2 hojas



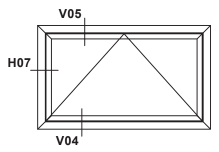
Puerta de rebatir



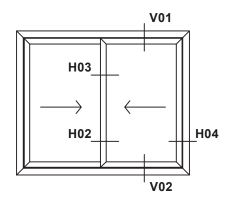
Esquema de Cortes Típicos

R700 COUNTRY

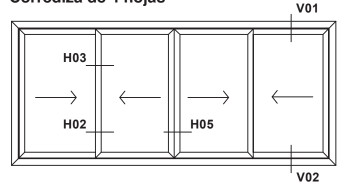
Banderola

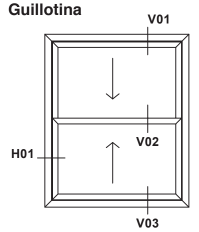


Corrediza de 2 hojas

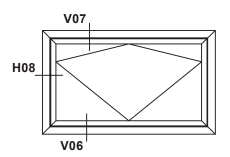


Corrediza de 4 hojas

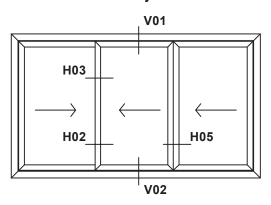




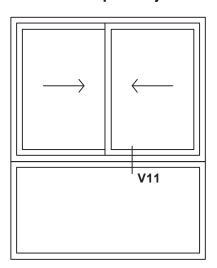
Desplazable



Corrediza de 3 hojas



Corrediza + paño fijo



Esquema de Cortes Típicos

R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	kg/m		Código	Diseño	Descripción	kg/m			
			Pág.	-		_		Pág.			
ADR 191		Tapajunta	0,395		ADR 217	<u> </u>	Hoja V.S.	0,897			
ADITIO	بربط	тарајатта	23		ADITZII		rioja v.o.	19			
ADR 196	₇ T,	Travesaño	0,853		ADR 218		Hoja reforzada V.S.	1,026			
ADIT 130	<u> </u>	de 69 mm	18		ADIT 210		110ja 161012ada V.O.	19			
ADR 198	ት-ተ	Travesaño	0,962		ADR 219	[بـــز	Inversor	0,779			
ADN 190	<u> </u>	de 79 mm	18		AUN 219	<u></u> ←2−7	lilversor	19			
ADR 199	- 7	Hoja Lisa de 78 mm	0,976		ADR 220	ח חו	Marco	1,056			
ADN 199	<u> </u>	ADR 220		Ventana Corrediza	12						
ADR 200	C.	Contravidrio V.S.	0,364		ADR 230		Premarco	0,436			
ADN 200	T .	Contravidno v.S.	22		ADN 230			23			
ADR 201	C C	Contravidrio DVH	0,320		ADR 254	_	Pletina Falleba	0,118			
ADN 201	 		22		AUN 234		Fletilla Falleba	22			
ADR 202		Hoja Lisa de 69 mm	0,882		ADR 255	~	Viortoggues	0,201			
ADN 202	<u> </u>	Tioja Lisa de 09 min	18		ADN 233	۱ ر	Vierteaguas	22			
ADR 203]	Marco de 70mm	0,812		ADD 057	ADD 257	ADD 257	ADR 257	()	Acoplamiento	0,236
ADN 203		Marco de 70mm	19		ADN 231	11	Cuatro Hojas	16			
ADR 214	۲	Cierre de enclipar	0,344		ADR 267	Į toi	Travesaño y Zócalo	1,423			
AUR 214	17	Olerre de enclipar	16		AUN 20/	<u></u>	Puerta	21			
ADD 015		Hoja de 67 mm	0,828		APP ccc			(1)	Divisor do 60 mm	0,899	
ADR 215		DVH	14 ADN 200	ADR 268	<u> </u>	Divisor de 60 mm	15				
ADR 216	7	Hojo do 67 mm V C	0,890	Ī		F	Controvidrio Boots	0,287			
AUR 210	DR 216	Hoja de 67 mm V.S.	14		ADR 269	ļţ	Contravidrio Recto	22			

Indice de Perfiles

R700 COUNTRY

Cádina	Diagão	Dogovinción	kg/m	Cádina	Diagra	Doggringián	kg/m
Código	Diseño	Descripción	Pág.	Código	Diseño	Descripción	Pág.
ADD 204	η 	Cuía para cortina	0,414	ADD 257	<u> </u>	Vidrio Partido Pecho	0,250
ADR 294	1	Guía para cortina	16	ADR 357	44	Paloma Lateral	16
ADR 320	,;	Parante	0,780	ADR 358	45	Vidrio Partido Pecho	0,336
ADN 320		Farante	20	ADR 336	€>	Paloma Central	16
ADR 326A	7-7-1	Marco de Tres Guías	1,860	ADR 367	C C	Contravidrio Pecho	0,317
ADN 320A		Marco de Tres Guias	13 ADN 307		Paloma	22	
ADR 330		Marco	0,900	ADR 373	<i>,</i>	Perfil Renovación	0,656
ADN 330		Iviaico	17	ADR 373		T emi nenovacion	23
ADR 331	f .	Hoja	0,630	ADR 375	 	Premarco	0,605
ADN 331	17 ADITO 17		Tromaroo	23			
ADR 332		Hoja con Manija	0,725	ADR 400	\Box	Refuerzo Hoja	1,042
ADIT 002	Tr.	Tioja com manija	17	ADIT 400	4	Corrediza	15
ADR 333	<u>J</u>	Contravidrio DVH	0,305	ADR 427	127	Hoja Puerta de Abrir	1,307
ADITOOO		Contraviano BVII	22	A511 427	<u></u>	Reforzada para DVH	21
ADR 334	با	Contravidrio V.S.	0,327	ADR 477		Hoja para V.S.	0,948
ADIT 004		Contraviano v.C.	22	ADITATI		rioja para v.o.	14
ADR 335	4 <i>/</i> L	Tapa	0,161	ADR 525		Marco corrediza con guía mosquitero Jambas y dintel	1,215
ADII 000	J - L	Ταρα	17	ADIT 323	020		12
ADR 340	<u></u>	0,860 Hoja DVH 20 ADR 528		Marco corrediza con guía mosquitero	1,210		
AD11 040				umbral	12		
ADR 344	[\frac{1}{2}]	Clip Ventana	0,374	ADR 534	f.,	Marco desplazable	0,697
ADII 077		Corrediza	16	ADI1 304		maroo doopiazable	20

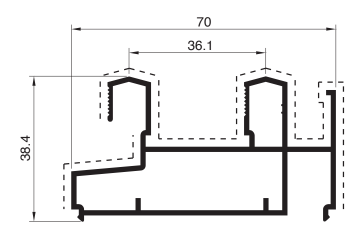
Indice de Perfiles

R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	kg/m	Código	Diseño	Descripción	kg/m	
Oddigo	Discilo	Descripcion	Pág.	Oddigo	Discilo	Descripcion	Pág.	
ADR 547	٠, ١,	Hoja puerta de abrir	1,363	ADR 1515		Refuerzo de	1,100	
ADN 547	<u></u> J	reforzada para V.S.	21	ADR 1919		parante central	15	
ADR 557	\triangle	Refuerzo hoja	1,053	ADR 1662	J	Tapajuntas	0,277	
7.2.1. 00.		corrediza	15		J	Гарајатао	23	
ADR 558	Fi	Mosquitero	0,634	ADR 2035		Hoja para D.V.H.	0,795	
		Reforzado	16		7 7		14	
ADR 559		Marco	0,905	ADR 2128	<u> </u>	Marco de 2 guías	1,173	
			20				13	
ADR 561		Tapajunta	0,480					
	Co. Co.		23					
ADR 635		Hoja para DVH	0,887					
	1		14					
ADR 682		Perfil de unión	0,366					
			15					
ADR 894	ſ	Contravidrio DVH	0,199					
	<u> </u>		22					
ADR 976		Hoja para DVH	0,831					
			14					
ADR 1370	Refuerzo hoja	Refuerzo hoja	1,270					
		corrediza	15					
ADR 1381	T	Guía cortina						
7.571 1001			barrio	16				

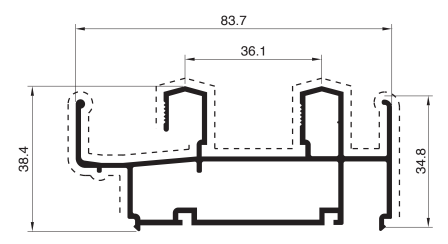
Indice de Perfiles

R700 COUNTRY



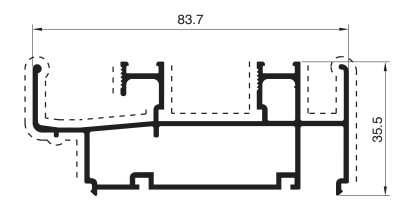
ADR 220 Marco V corrediza

Peso: 1,056 kg/m



ADR 525 Marco V corrediza con guía mosquitero

Peso: 1,215 kg/m

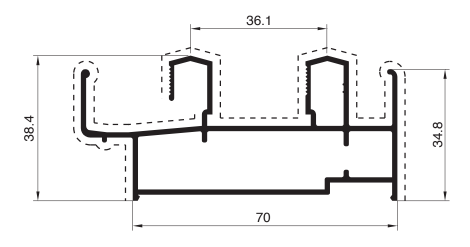


ADR 528 Umbral corrediza con guía mosquitero

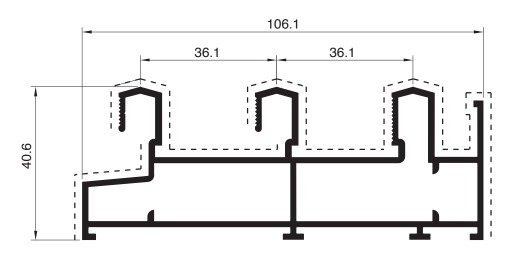
Peso: 1,210 kg/m

____ Cara Vista

R700 COUNTRY



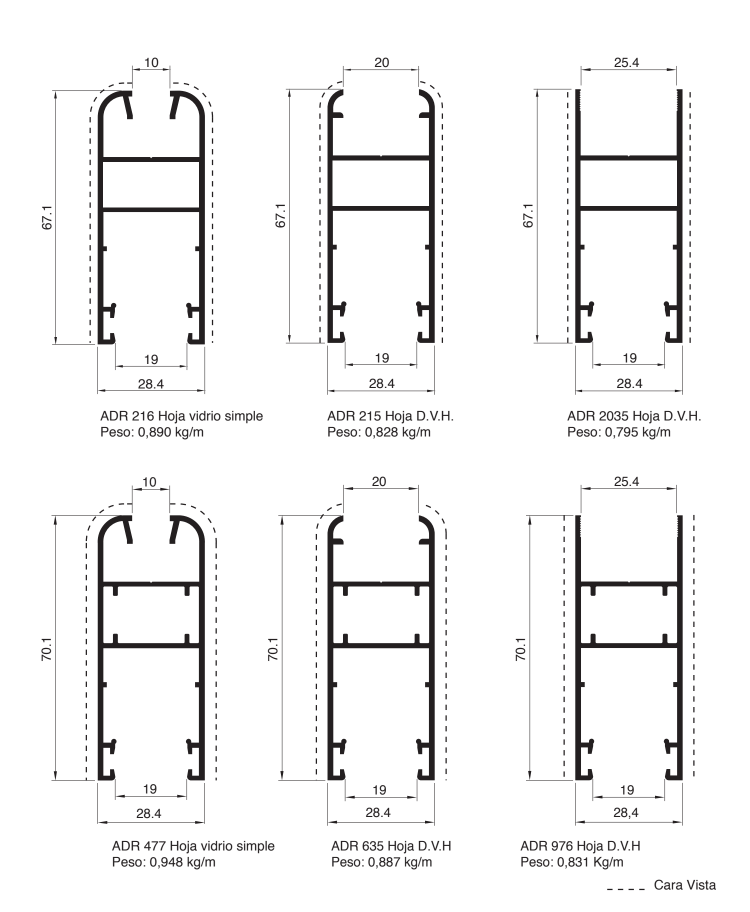
ADR 2128 Marco de 2 guías Peso: 1,173 kg/m



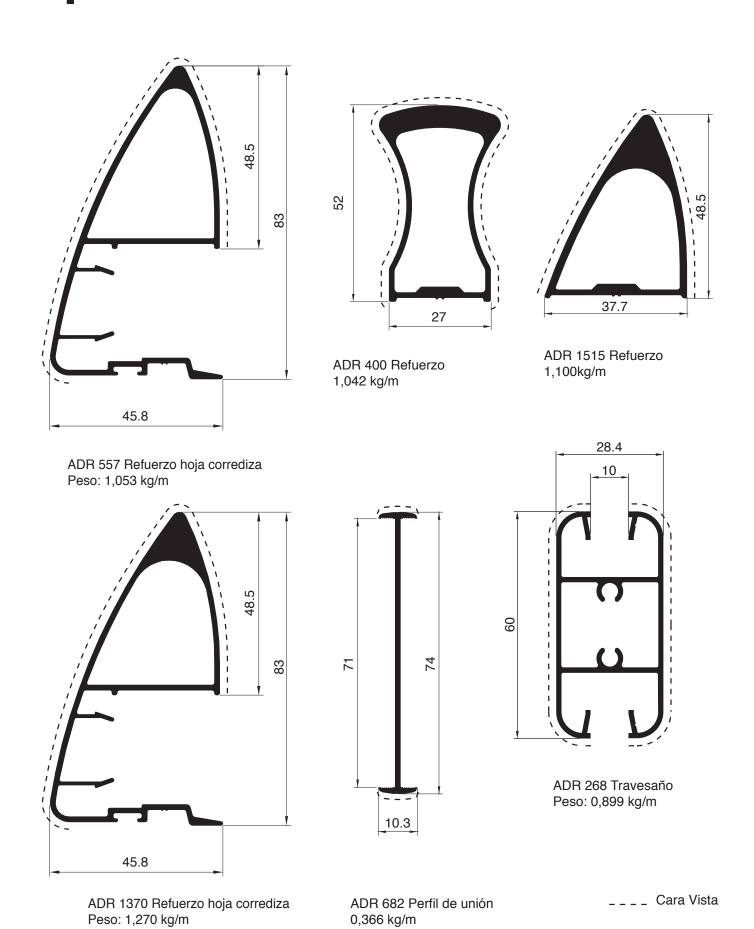
ADR 326A Marco de 3 guías Peso: 1,860 kg/m

____ Cara Vista

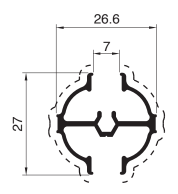
R700 COUNTRY



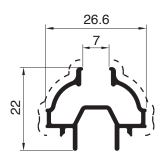
R700 COUNTRY



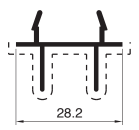
R700 COUNTRY



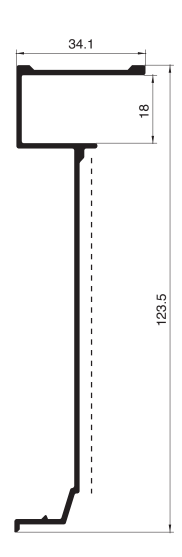
ADR 358 Travesaño vidrio partido Peso: 0,336 kg/m



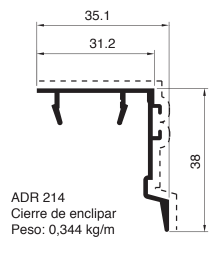
ADR 357 Perimetral vidrio partido Peso: 0,250 kg/m



ADR 257 Acople 4 hojas Peso: 0,236 kg/m

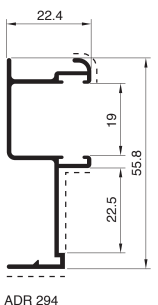


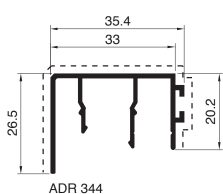
ADR 1381 Guía cortina barrios 0,753 kg/m



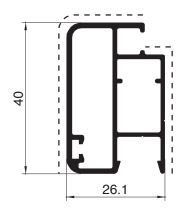
22 **ADR 294** Guía cortina

0,414 kg/m





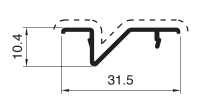
Clip ventana corrediza Peso: 0,374 kg/m



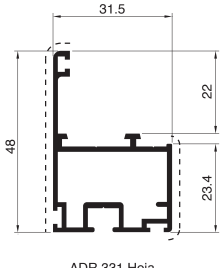
ADR 558 Mosquitero reforzado 0,634 kg/m

___ Cara Vista

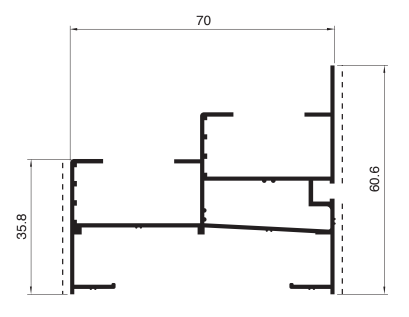
R700 COUNTRY



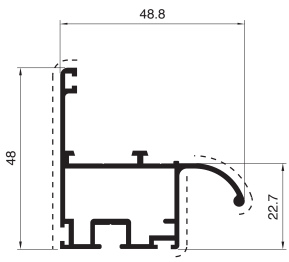
ADR 335 Tapa compensadores Peso: 0,161 kg/m



ADR 331 Hoja Peso: 0,630 kg/m



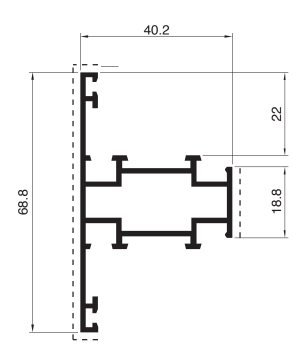
ADR 330 Marco guillotina Peso: 0,900 kg/m



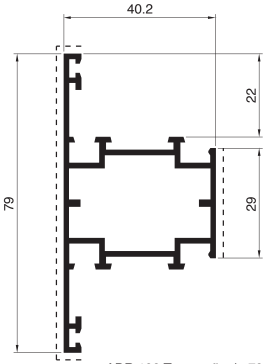
ADR 332 Hoja con manija Peso: 0,725 kg/m

____ Cara Vista

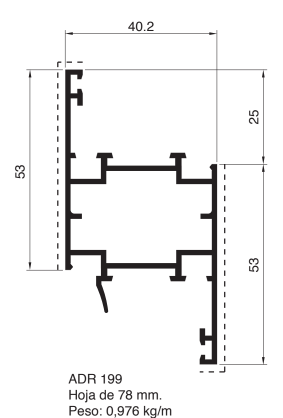
R700 COUNTRY



ADR 196 Travesaño de 69 mm. Peso: 0,853 kg/m

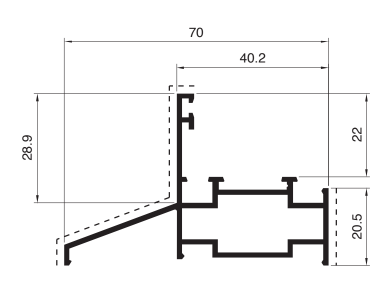


ADR 198 Travesaño de 79 mm. Peso: 0,962 kg/m

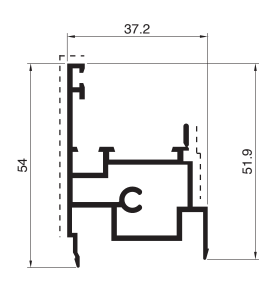


Perfiles (Escala 1:1)

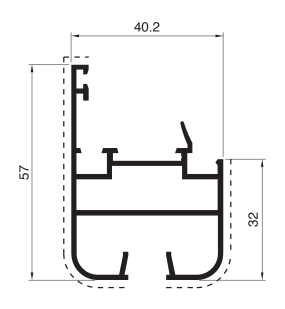
R700 COUNTRY



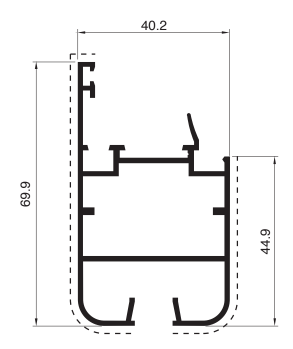
ADR 203 Marco paño fijo Peso: 0,812 kg/m



ADR 219 Inversor Peso: 0,779 kg/m



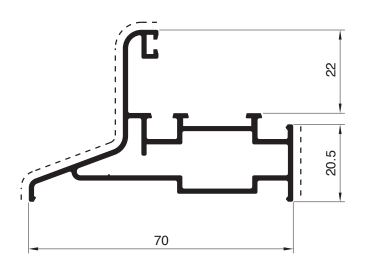
ADR 217 Hoja vidrio simple Peso: 0,897 kg/m



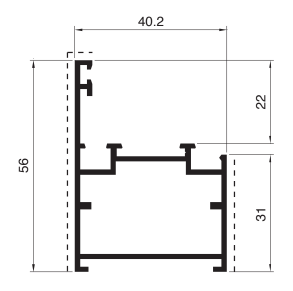
ADR 218 Hoja reforzada vidrio simple Peso: 1,026 kg/m

____ Cara Vista

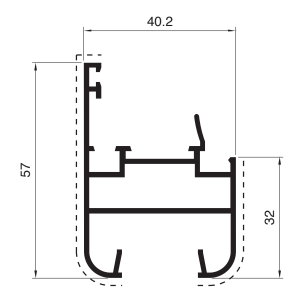
R700 COUNTRY



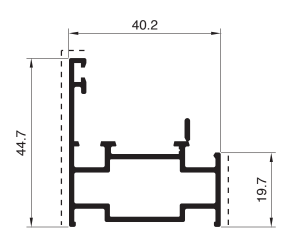
ADR 559 Marco paño fijo Peso: 0,905 kg/m



ADR 320 Parante Peso: 0,780 kg/m



ADR 340 Hoja D.V.H. Peso: 0,860 kg/m

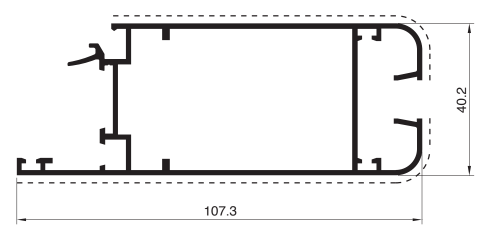


ADR 534 Marco desplazable Peso: 0,697 kg/m

____ Cara Vista

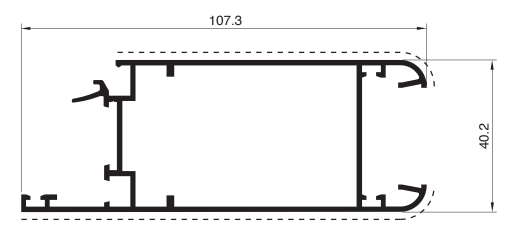
R700 COUNTRY

sapa:



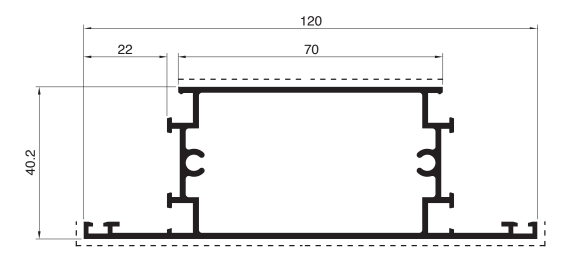
ADR 547 Hoja puerta de rebatir vidrio simple

Peso: 1,363 kg/m



ADR 427 Hoja puerta de rebatir D.V.H.

Peso: 1,307 kg/m

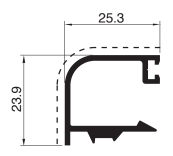


ADR 267 Travesaño y zócalo puerta

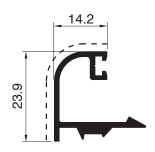
Peso: 1,423 kg/m

____ Cara Vista

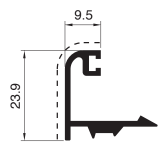
R700 COUNTRY



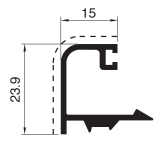
ADR 200 Contravidrio Peso: 0,364 kg/m



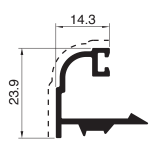
ADR 201 Contravidrio Peso: 0,320 kg/m



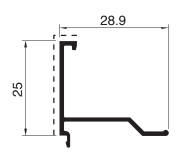
ADR 333 Contravidrio Peso: 0,305 kg/m



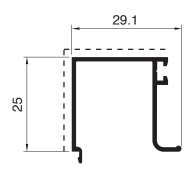
ADR 334 Contravidrio Peso: 0,327 kg/m



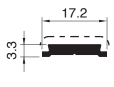
ADR 367 Contravidrio Peso: 0,317 kg/m



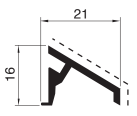
ADR 894 Contravidrio Peso: 0,199 kg/m



ADR 269 Complemento zócalo puerta Peso: 0,287 kg/m



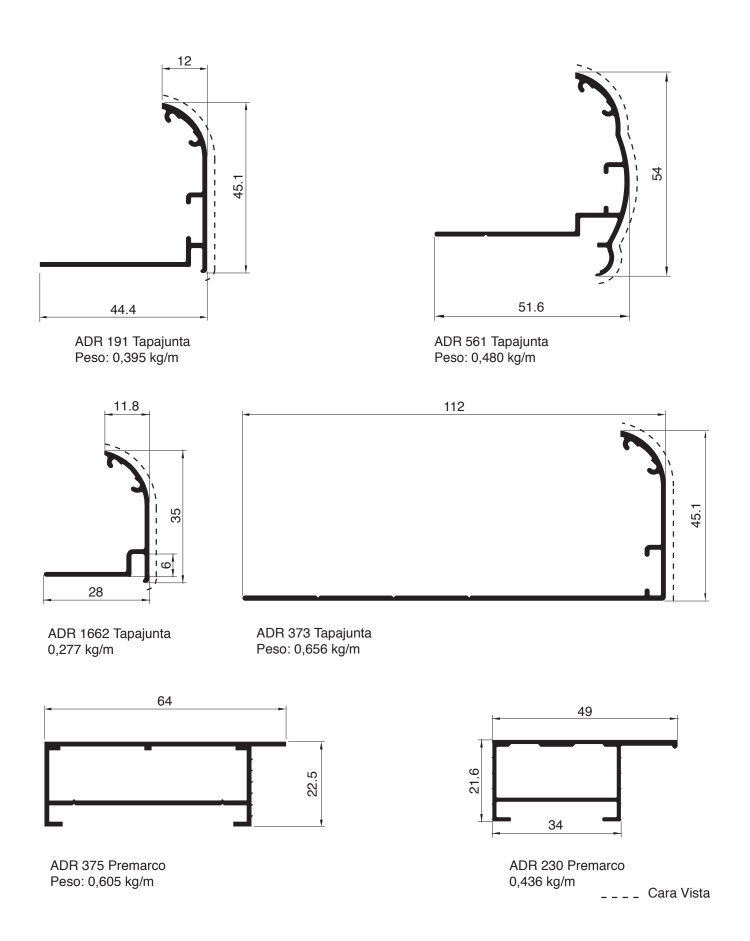
ADR 254 Pletina falleba Peso: 0,118 kg/m



ADR 255 Vierteaguas Peso: 0,201 kg/m

____ Cara Vista

R700 COUNTRY



R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	Código	Diseño	Descripción
AA001		Cortavientos	AA012		Rueda simple regulable
AA002		Pieza guía hoja	AA013		Bisagra de dos cuerpos
AA003		Escuadra marco corrediza	AA014		Tapa desagüe
AA004		Escuadra hoja corrediza	AA015		Falleba reversible con kit
AA005		Escuadra marco y hoja rebatir	AA017		Escuadra armado travesaño angosto
AA006		Manija doble balancín	AA018		Escuadra armado travesaño ancho
AA008		Escuadra alineación tapajuntas	AA020		Pasador 2º hoja (300 mm.)
AA009		Encuentro central doble hoja	AA023		Calce para vidrios (40 x 40)
AA010	AA	Tapa parante corrediza	AA024		Calce para vidrios (40 x 20)

R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	Código	Diseño	Descripción
AA026		Cierre ventana corrediza	AA058		Limitador apertura banderola
AA027	Alien Aller	Complemento 3 puntos de cierre	AA065		Cierre con tirador y cerradura interior
AA028	The second	Carro doble regulable	AA066		Cierre con tirador
AA029		Bisagra de tres cuerpos	AA067		Cierre con tirador y cerradura exterior
AA034		Cierre puerta corrediza	AA070		Bisagra reforzada
AA035		Aldaba	AA071		Escuadra con rueda
AA039		Pasador 2º hoja (200 mm.)	AA074		Tope seguridad corrediza
AA045		Falleba Exterior	AA075		Cerradura con llave
AA046		Tapón 14 mm.	AA090	Ç H	Pasador de embutir

R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	С	ódigo	Diseño	Descripción
AA091		Cierre lateral con cubeta exterior		AA 134		Escuadra con tuerca para tapajunta
AA101		Suplemento cerradura y tijera	A	AA136		Kit oscilo-batiente derecho grande
AA103		Cerradura de seguridad con pestillo	4	AA 137		Kit oscilo-batiente derecho chico
AA104		Cerradura de seguridad con rodillo	A	AA138		Kit oscilo-batiente izquierdo grande
AA106		Cierre banderola	4	AA 145		Posicionador hoja
AA107		Escuadra alineación batientes	A	AA 146		Kit oscilo-batiente izquierdo chico
AA110		Clip contravidrios curvo		AA 147		Bisagra oscilo hoja pasiva
AA125		Tijera para desplazable (400 mm.)	4	AA 148		Cierre suplementario oscilo
AA126		Tijera para desplazable (550 mm.)		AA 149		Anclaje suplementarios oscilo

R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	Código	Diseño	Descripción
AA150		Angulo de reenvío	AA186	8	Acople guillotina
AA166		Traba de postigón	AA187		Tapón caja de agua marco corrediza
AA172	100	Contratraba para cierre corrediza de 4 hojas	AA188		Tope parante lateral hoja corrediza
AA180	1	Escuadra marco guillotina	AA189		Taco regulador
AA181		Escuadra hoja guillotina	AA214		Boca desagüe caja de agua
AA182		Cierre central guillotina	AA256		Escuadra hoja corrediza (Tipo E97)
AA183	() (Cierre lateral guillotina	AA300		Escuadra hoja corrediza
AA184		Compensador guillotina	AA530		Escuadra hoja mosquitero
AA185		Patín Guillotina			

R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción	Material
AG021S		Felpa 7 x 8 con fin seal	EPDM
AG022E	Ĵ	Burlete junta abierta	EPDM
AG033E	\$	Burlete contacto interior	EPDM
AG042E	/ t>	Burlete junta de hojas	EPDM
AG043E	1	Burlete cuña grueso	EPDM
AG044E	1	Burlete cuña medio	EPDM
AG045E	1	Burlete cuña fino	
AG046E	δ	Burlete inferior guillotina ø 5 mm.	
AG047E	δ	Burlete superior guillotina ø 7 mm.	EPDM
AG048S		Felpa 5 x 5 con fin seal	EPDM
AG065E		Solapa o lengüeta de mosquitero	EPDM
AG066E	0	Cuerda de mosquitero 5 mm.	PVC
AG052P	↑	Guía postiza perfil ADR 528	PVC

Guarniciones

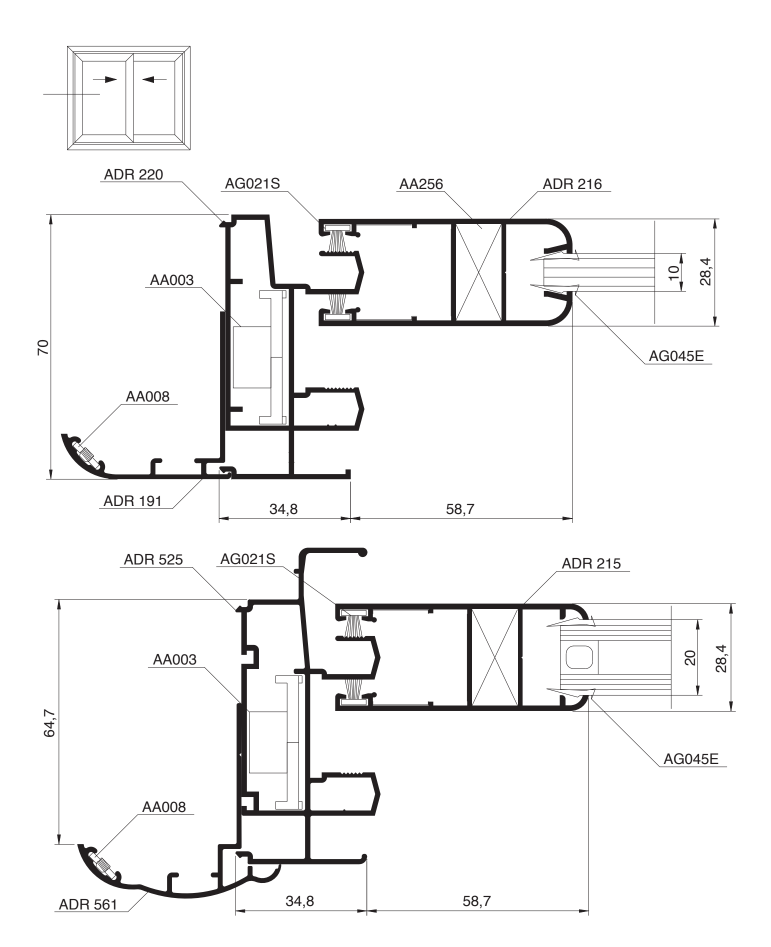


R700 COUNTRY

Código	Diseño	Descripción
AH054		Colocador de burlete
AH056		Adhesivo para burletes
AH095	P	Llave allen de 2,5 mm.
AH097	7	Llave allen de 4 mm.
AH098	7	Llave allen de 5 mm.
AH112		Punzonadora neumática
AH113		Punzonadora neumática
AH130		Extractor contravidrio

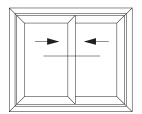
Herramientas - Varios

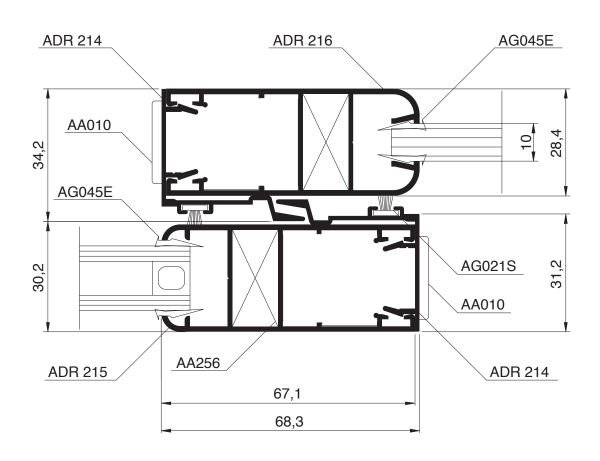
R700 COUNTRY



Secciones (Escala 1:1)

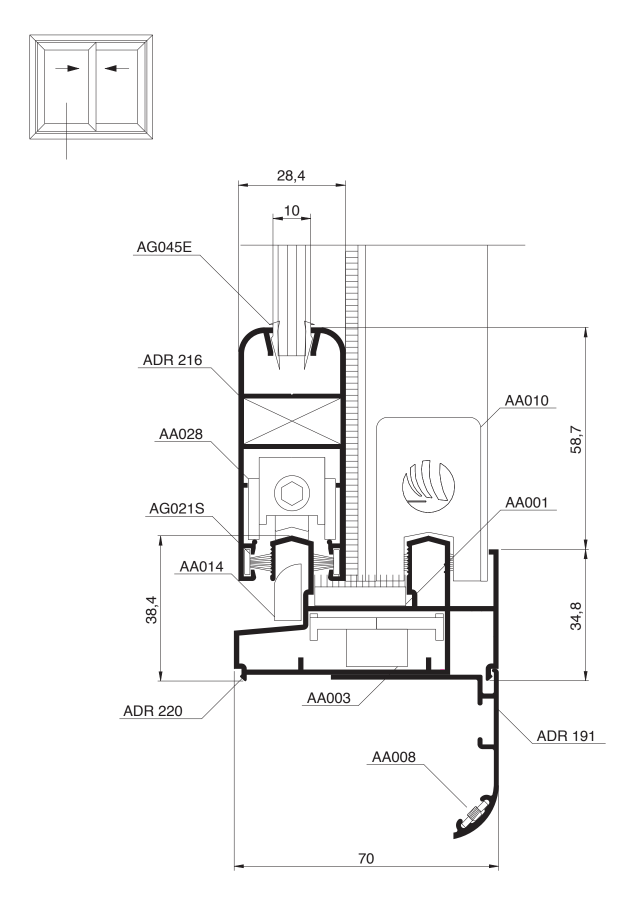
R700 COUNTRY





Secciones (Escala 1:1)

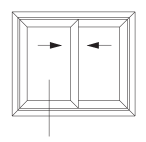
R700 COUNTRY

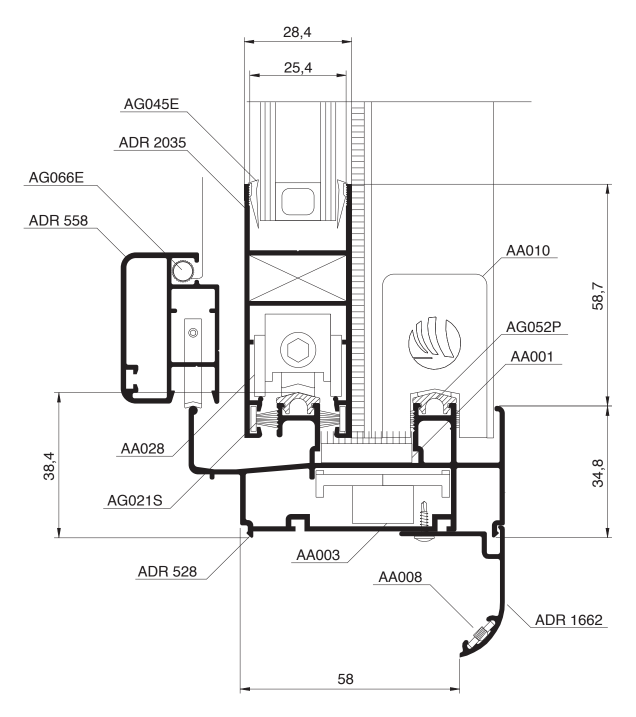


Secciones (Escala 1:1)

R700 COUNTRY

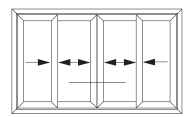
sapa:

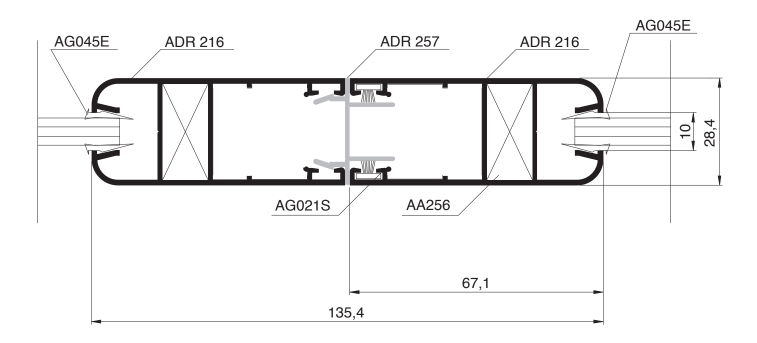




Secciones (Escala 1:1)

R700 COUNTRY

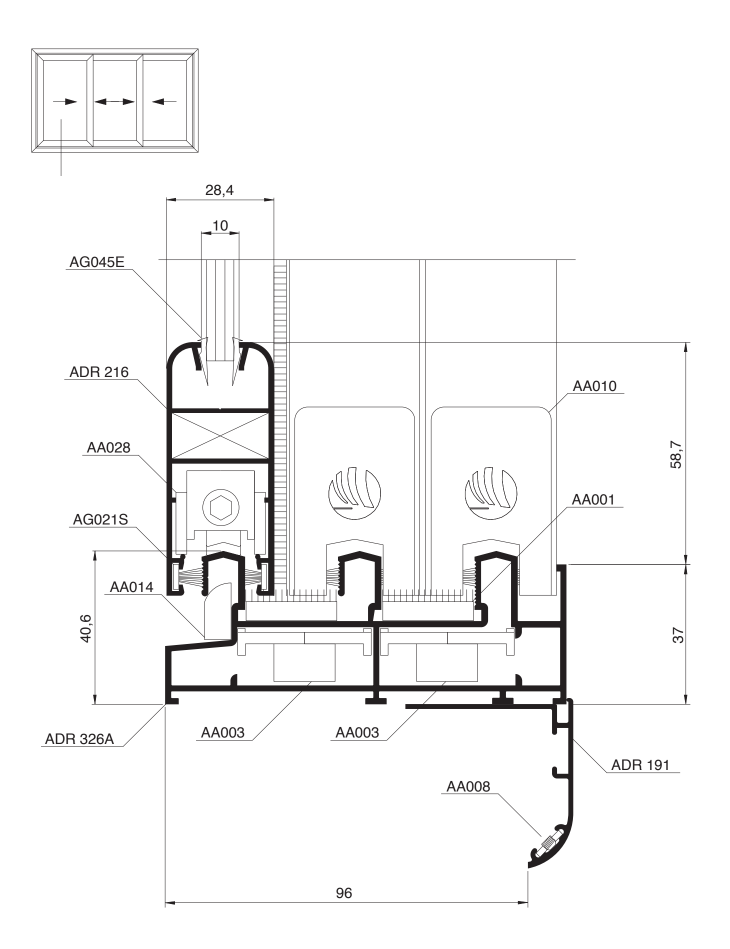




Secciones (Escala 1:1)

R700 COUNTRY

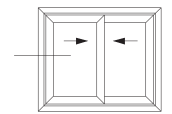
sapa:

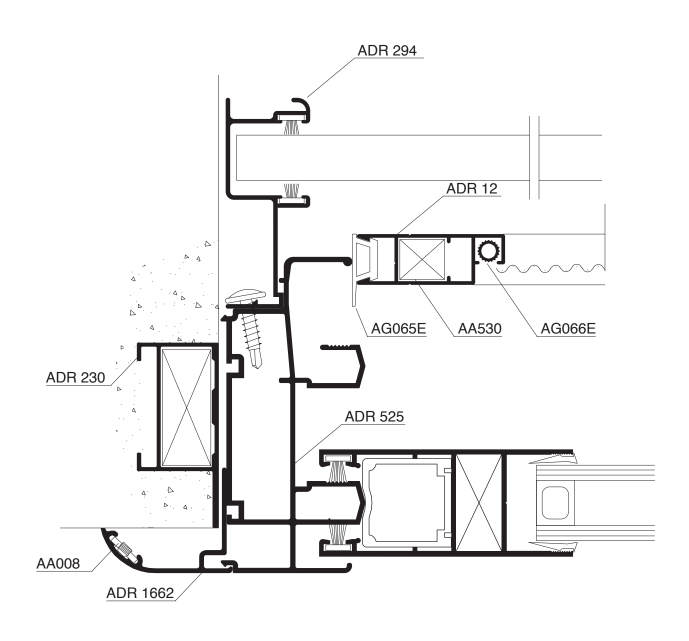


Secciones (Escala 1:1)

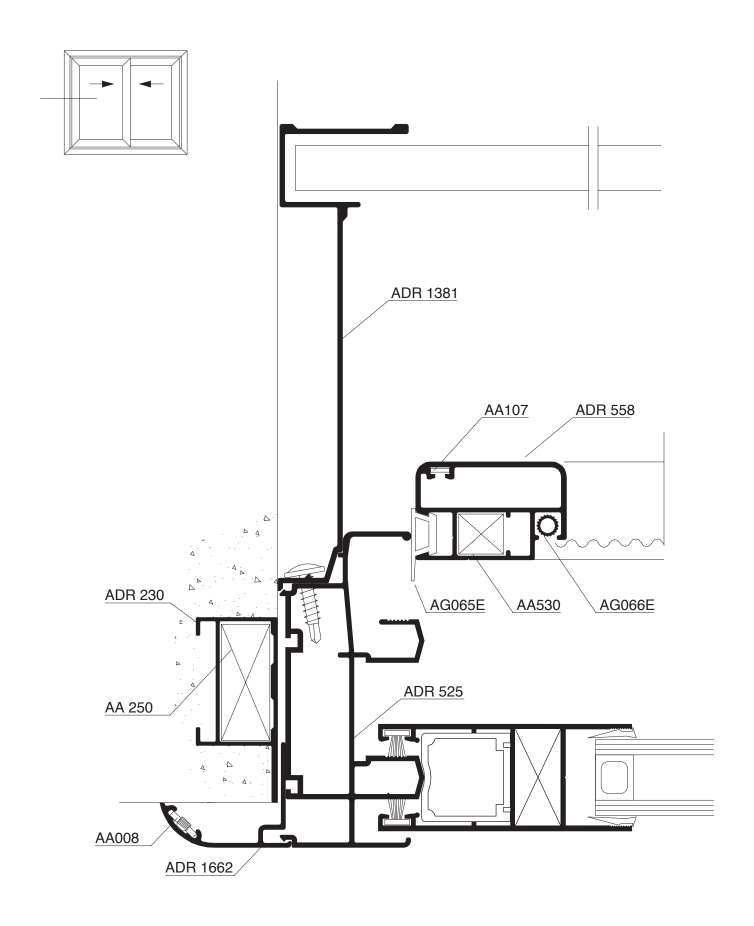
R700 COUNTRY

sapa:



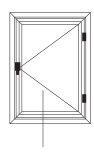


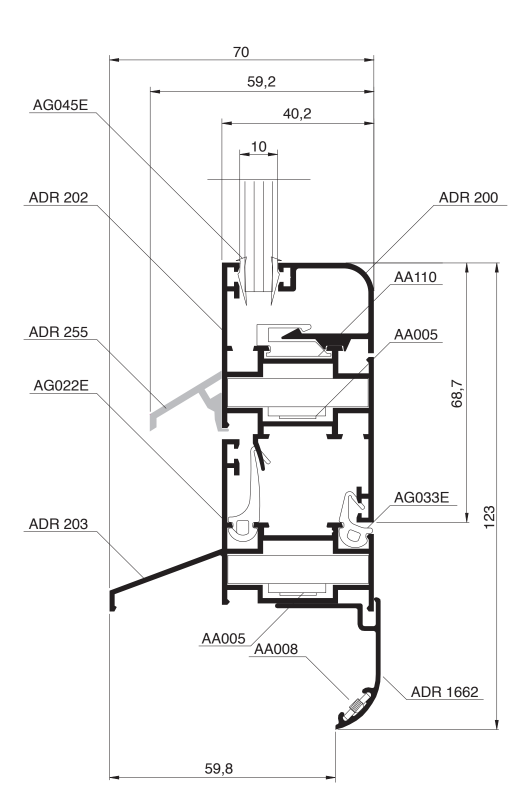
Secciones (Escala 1:1)

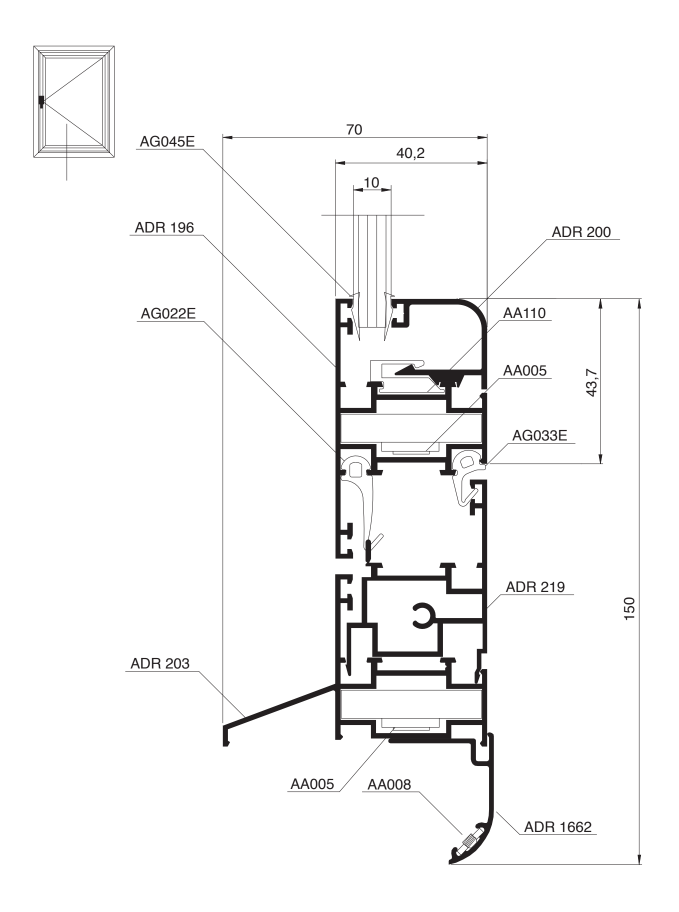


Secciones (Escala 1:1)

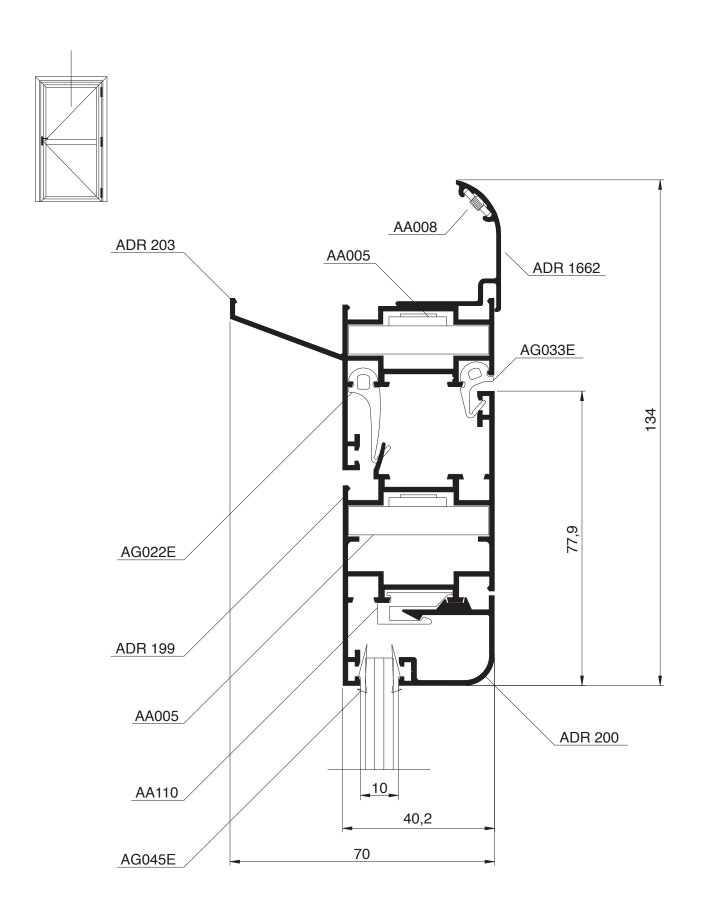
R700 COUNTRY





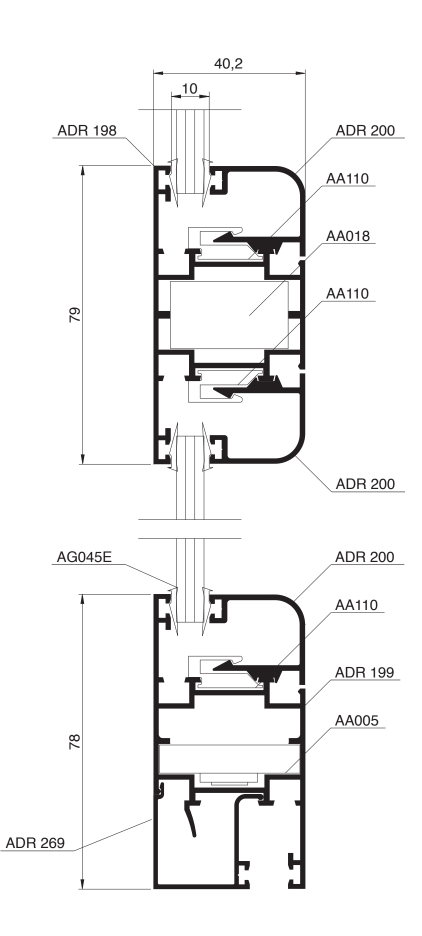


Secciones (Escala 1:1)

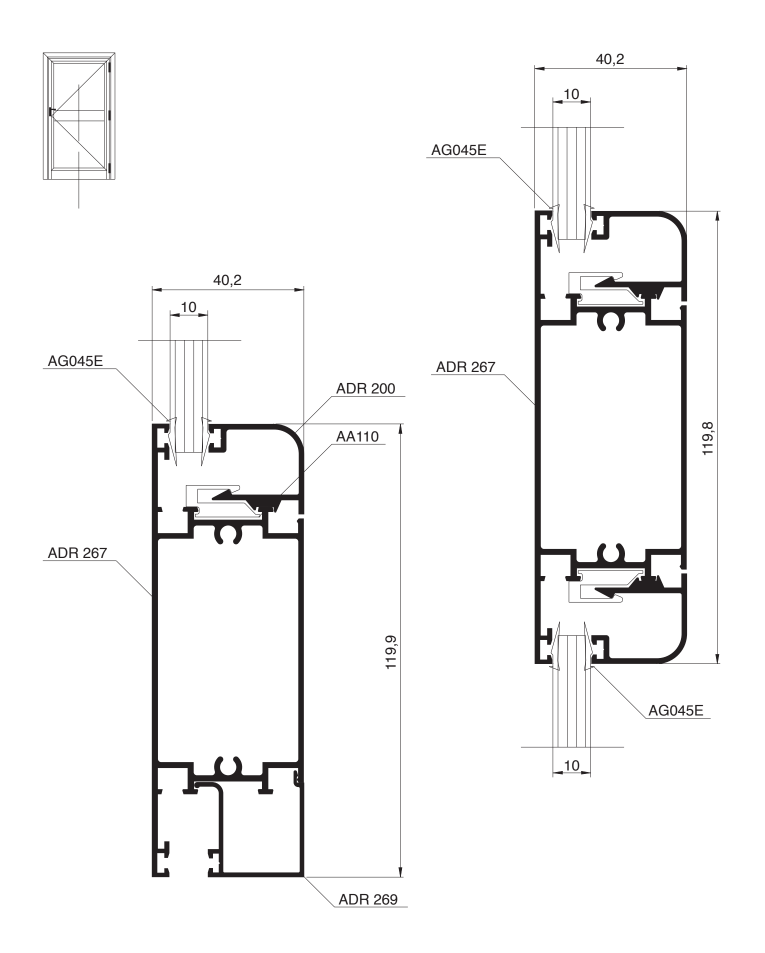


Secciones (Escala 1:1)



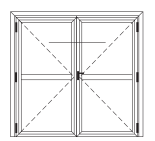


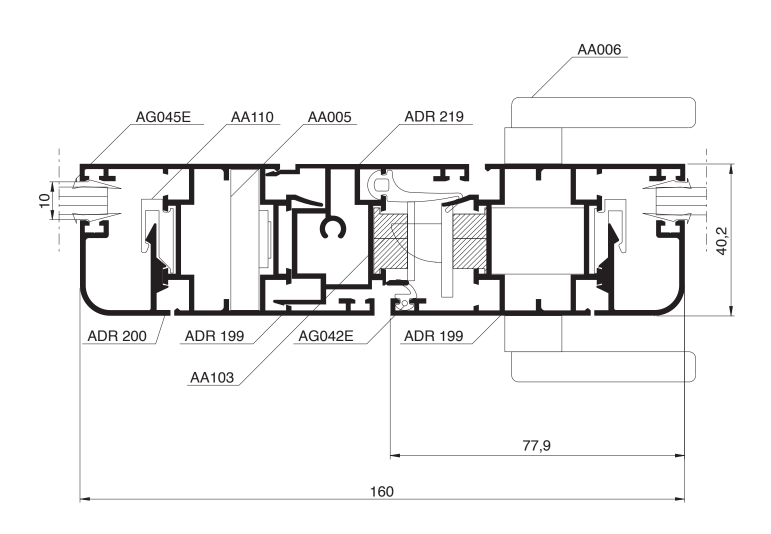
Secciones (Escala 1:1)



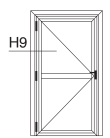
Secciones (Escala 1:1)

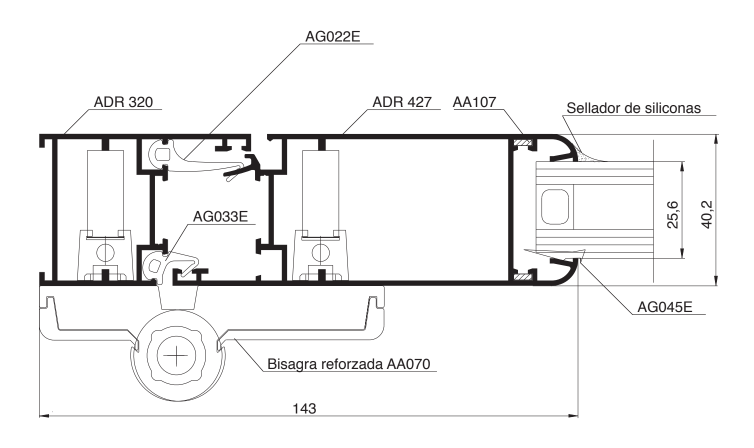
R700 COUNTRY



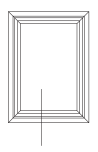


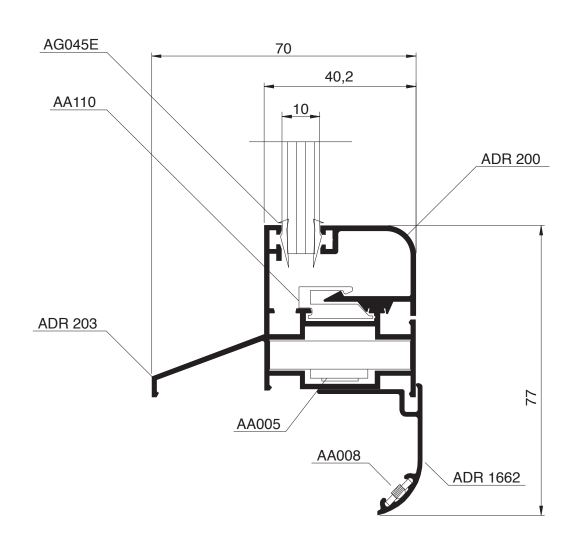
R700 COUNTRY

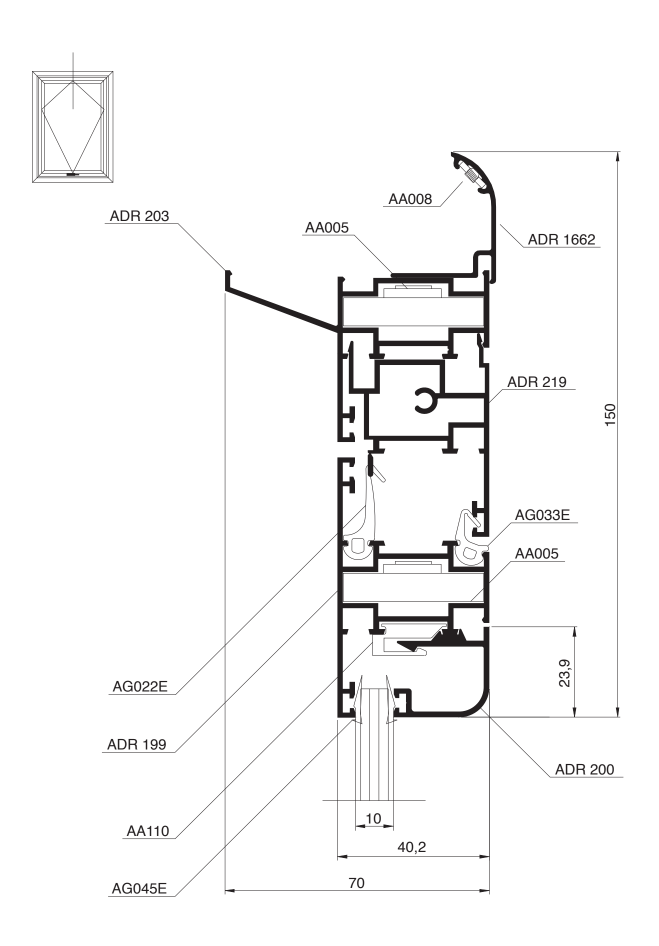




R700 COUNTRY

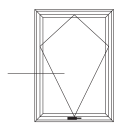


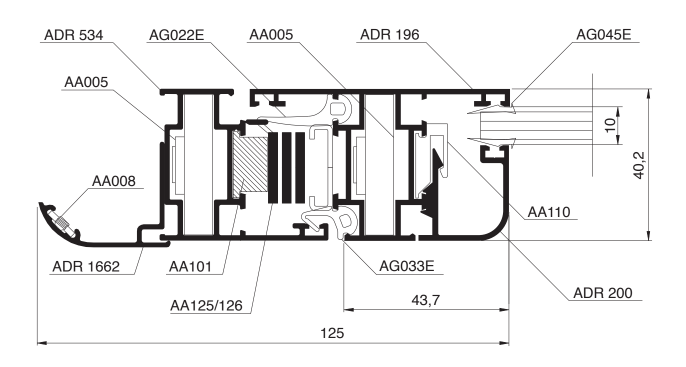




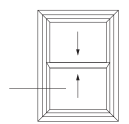
Secciones (Escala 1:1)

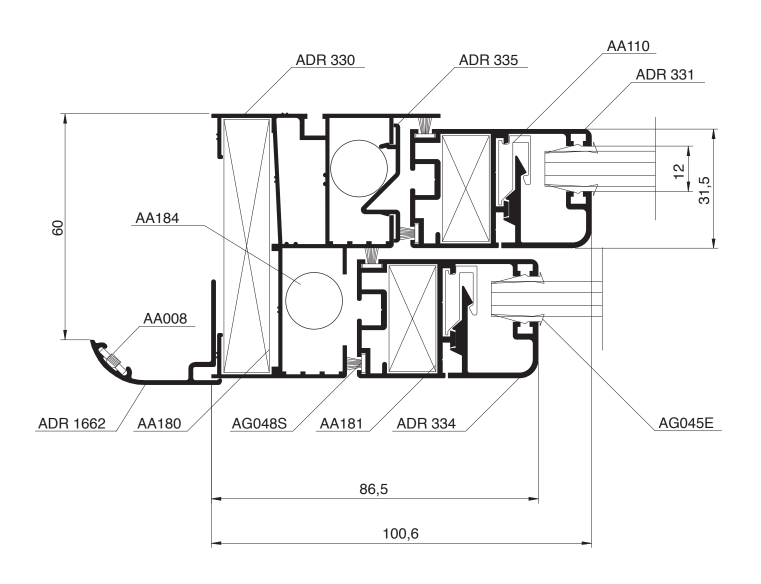
R700 COUNTRY



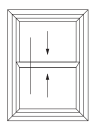


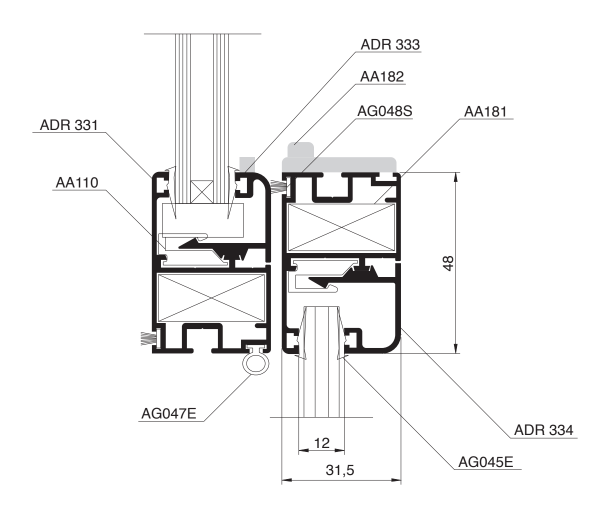
R700 COUNTRY

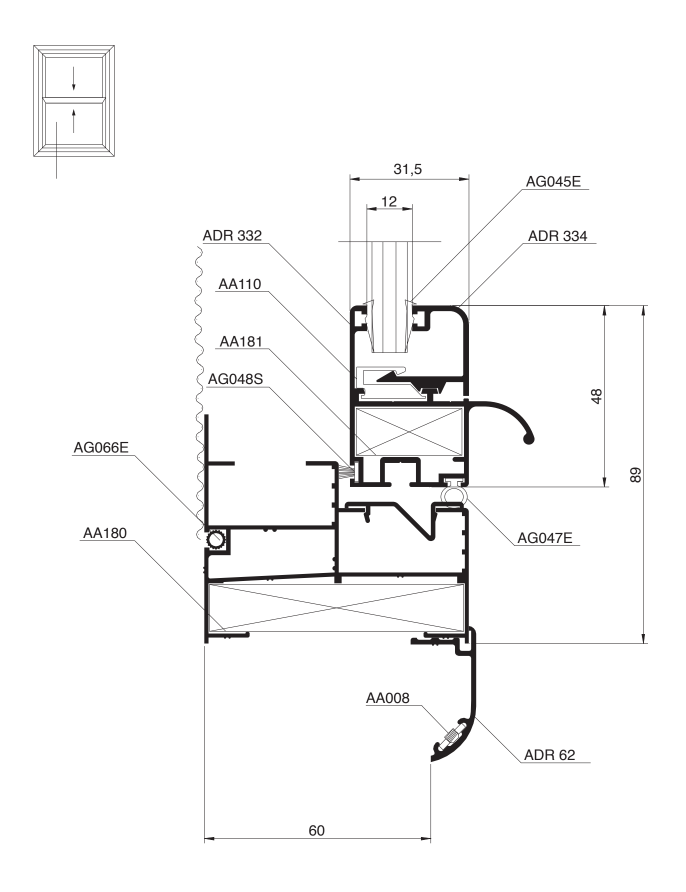




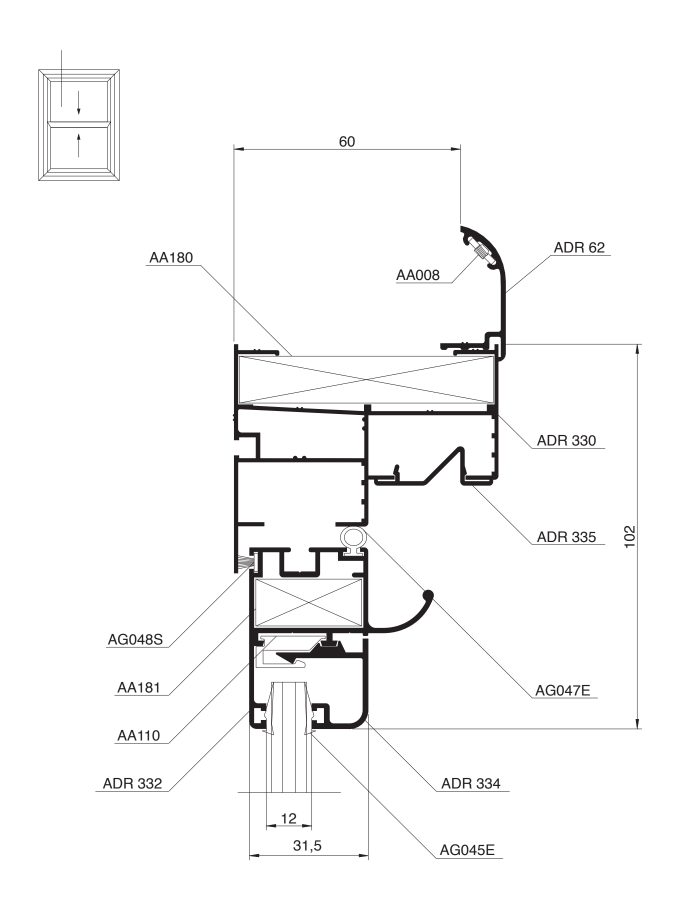
R700 COUNTRY







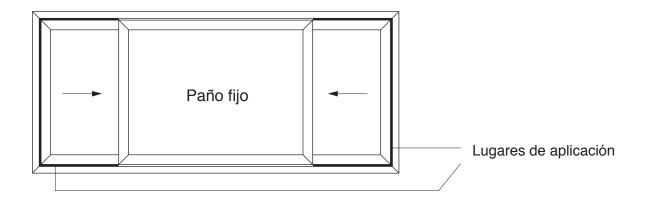
Secciones (Escala 1:1)

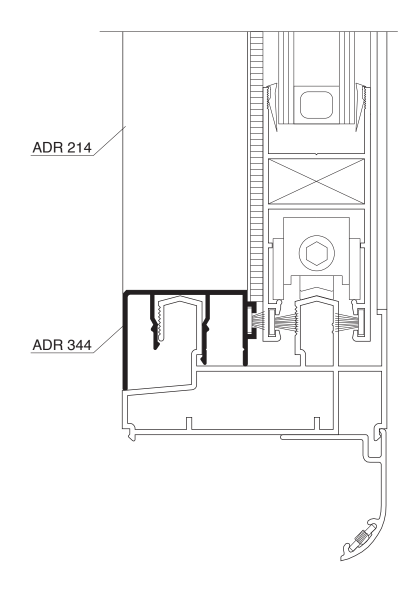


Secciones (Escala 1:1)

R700 COUNTRY

Aplicación ADR 344





Secciones (Escala 1:1)

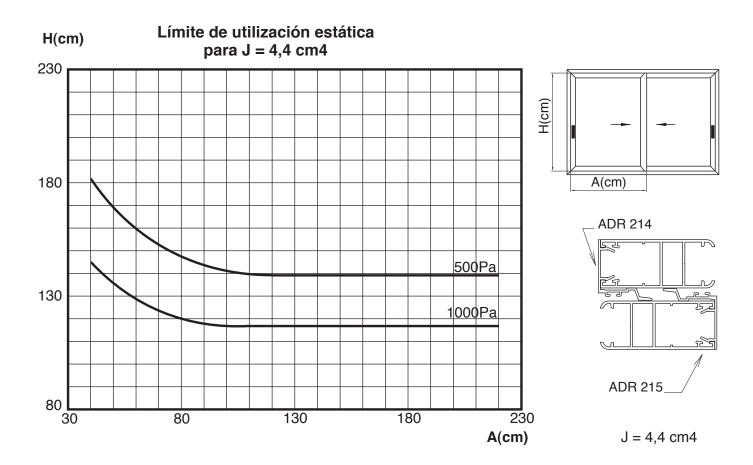
R700 COUNTRY

Dimensiones máximas:

El proyectista o el carpintero, al determinar las dimensiones máximas de una abertura, deberá considerar y evaluar, las características propias y meteorológicas del lugar donde la abertura estará colocada, como la altura sobre el nivel del suelo, la exposición a la lluvia y la presión del viento a la cual estará sometida, además de las dimensiones y momentos de inercia de los perfiles.

Los gráficos incluidos en el presente catálogo, representan los límites de utilización estáticos para distintas configuraciones de parantes centrales de corredizas, limitados,a una flecha máxima de H / 200, para presiones de viento de 500 Pa (equivalente a 106 Km/h) y 1000 Pa (equivalente a 146 Km/h).

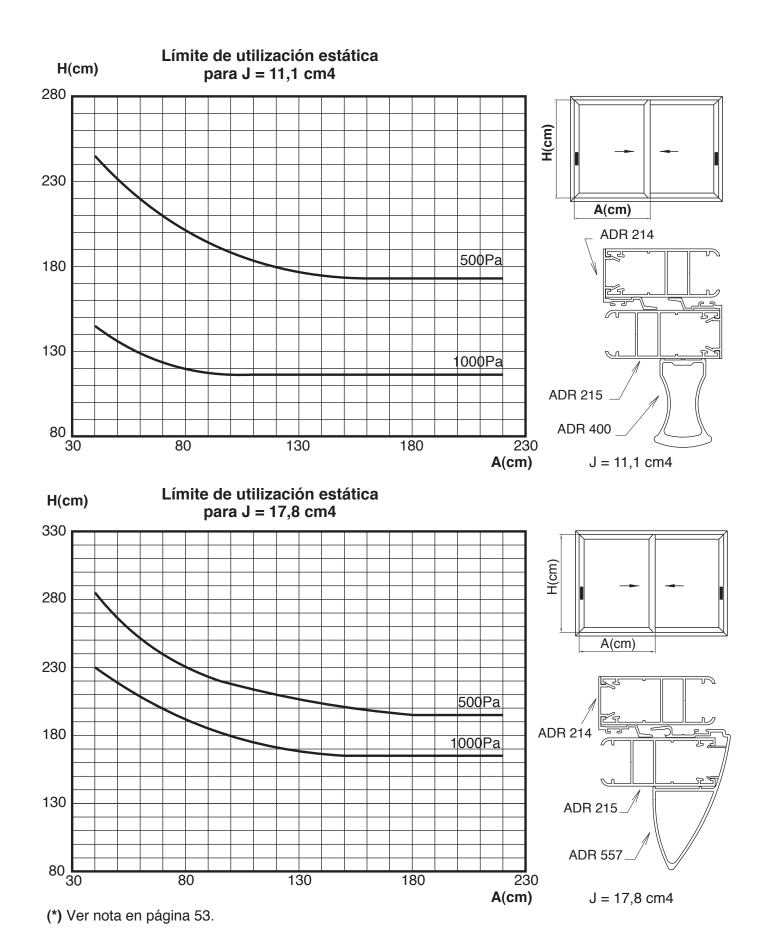
(*) Estos gráficos son orientativos, los responsables de la elaboración de la especificación y/o de la carpintería de la obra deberán verificar la selección de las distintas partes susceptibles de deformación debido a la presión del viento con personas idóneas en el cálculo estructural, que tomen en cuenta todas las características inherentes a la obra.



Límites de utilización estática

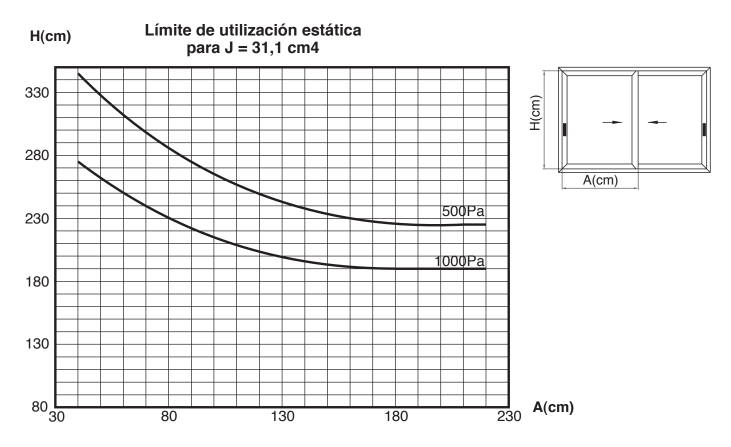
R700 COUNTRY

sapa:

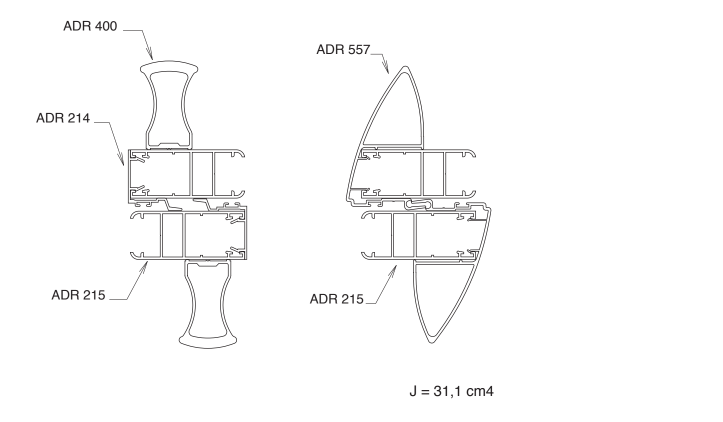


Límites de utilización estática

R700 COUNTRY



(*) Ver nota en página 53.



Límites de utilización estática

R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+85
ADR 191	Tapajunta	2	H+85
ADR 214	Acoplamiento	2	H-59
ADR 216	Hoja	4	(A+10)/2
ADR 216	Hoja	4	H-59
ADR 525	Marco	2	A
ADR 525	Marco	2	H
ADR 12	Mosquitero	2	(A-50)/2
ADR 12	Mosquitero	2	H-65

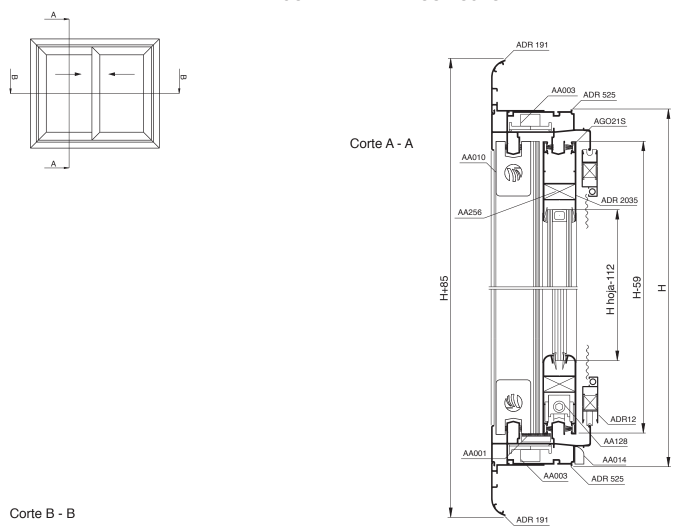
VIDRIOS						
Cantidad	Medidas					
2	A hoja - 112 mm. H hoja - 112 mm.					

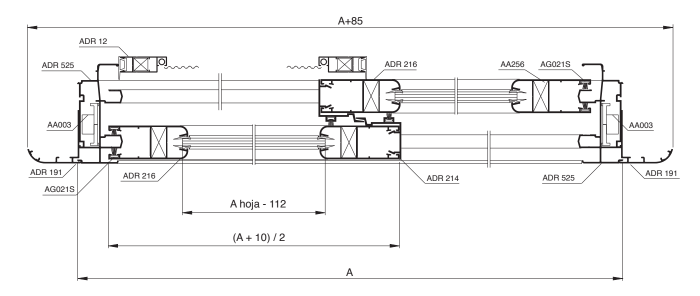
VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 215	Hoja D.V.H.				
ADR 220	Marco				
ADR 528	Umbral marco				
ADR 561	Tapajunta				
ADR 1662	Tapajunta				
ADR 2035	Hoja D.V.H.				

ACCESORIO								ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA001	Cortavientos	2			AA034	Cierre	2	
AA002	Pieza Guía Hoja	4			AA074	Tope Seguridad	2	
AA003	Escuadra Marco	4			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA256	Escuadra Hoja	8	Tipo E97		AA300	Escuadra de Hoja	8	Para ADR477 ADR635 y ADR976
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AG021S	Felpa 7x8 C/Fin-Seal	4A+6H	
AA010	Tapa Parante	4			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+8H	Seleccionar Tipo
AA014	Tapa Desagüe	2						
AA028	Carro Doble Regulable	4						

R700 COUNTRY

VENTANA CORREDIZA DE DOS HOJAS





R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+85
ADR 191	Tapajunta	2	H+85
ADR 214	Acoplamiento	4	H-59
ADR 216	Hoja	6	(A+76)/3
ADR 216	Hoja	6	H-59
ADR 220	Marco	2	A
ADR 220	Marco	2	Н

VIDRIOS						
Cantidad	Medidas					
3	A hoja -112 mm. H hoja -112 mm.					

VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 215	Hoja D.V.H.				
ADR 525	Marco				
ADR 528	Marco				
ADR 561	Tapajunta				
ADR 1662	Tapajunta				

ACCESORIO								ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA001	Cortavientos	4			AA034	Cierre	2	
AA002	Pieza Guía Hoja	6			AA074	Tope de Seguridad	2	
AA003	Escuadra Marco	4			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA004	Escuadra Hoja	12	Opción E97		AA300	Escuadra de hoja	12	Para ADR 477 y ADR 635
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AG021S	Felpa 7x8 C/Fin-Seal	4A+8H	
AA010	Tapa Parante	8			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+12H	Seleccionar Tipo
AA014	Tapa Desagüe	4						
AA028	Carro Doble Regulable	6						

R700 COUNTRY

AA128 AA014

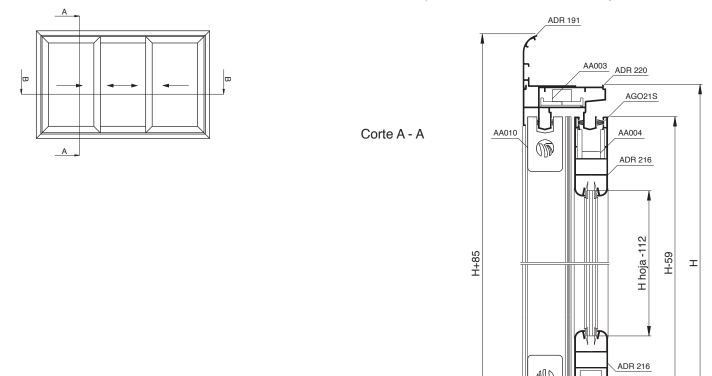
ADR 220

AA003

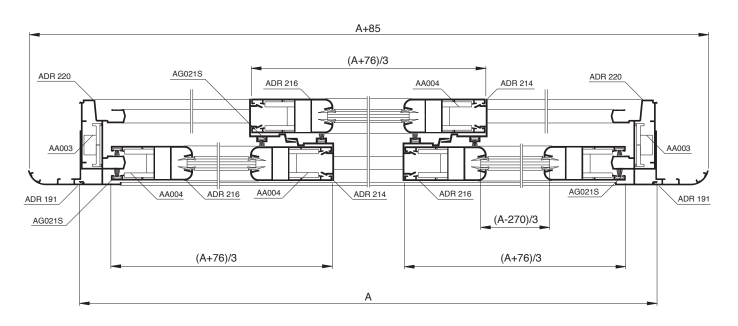
ADR 191

AA001

VENTANA CORREDIZA DE TRES HOJAS (MARCO DE DOS GUIAS)



Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+85
ADR 191	Tapajunta	2	H+85
ADR 214	Acoplamiento	4	H-64
ADR 216	Hoja	6	(A+78)/3
ADR 216	Hoja	6	H-64
ADR 326A	Marco	2	A
ADR 326A	Marco	2	Н

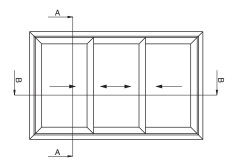
VIDRIOS						
Cantidad	Medidas					
3	A hoja - 112 mm. H hoja -112 mm.					

VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 215	Hoja D.V.H.				
ADR 561	Tapajunta				
ADR 1662	Tapajunta				

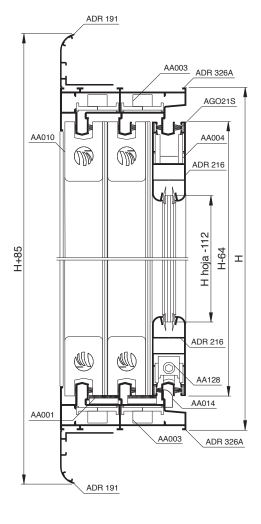
	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA001	Cortavientos	4			AA034	Cierre	2	
AA002	Pieza Guía Hoja	6			AA074	Tope de Seguridad	2	
AA003	Escuadra Marco	4			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA004	Escuadra Hoja	12	Opción E97		AA300	Escuadra de Hoja	12	Para ADR 477 y ADR 635
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AG021S	Felpa 7x8 C/Fin-Seal	4A+8H	
AA010	Tapa Parante	8			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+12H	Seleccionar Tipo
AA014	Tapa Desagüe	4						
AA028	Carro Doble Regulable	6						

R700 COUNTRY

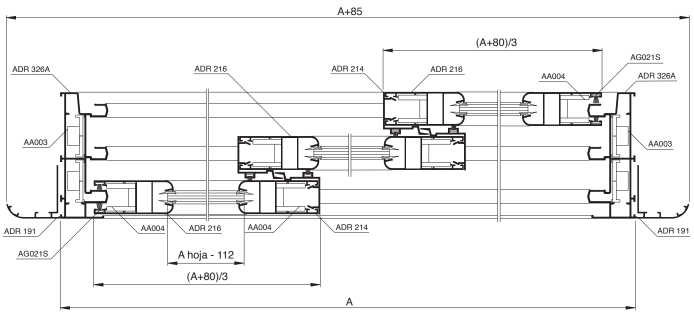
VENTANA CORREDIZA DE TRES HOJAS (MARCO DE TRES GUIAS)







Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+85
ADR 191	Tapajunta	2	H+85
ADR 214	Acoplamiento	4	H-59
ADR 216	Hoja	8	(A+76)/4
ADR 216	Hoja	8	H-59
ADR 220	Marco	2	A
ADR 220	Marco	2	H
ADR 257	Acoplamiento Cuatro Hojas	1	H-59

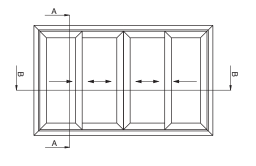
VIDRIOS						
Cantidad	Medidas					
4	A hoja - 112 mm. H hoja -112 mm.					

VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 215	Hoja D.V.H.				
ADR 525	Marco				
ADR 528	Marco				
ADR 561	Tapajunta				
ADR 1662	Tapajunta				

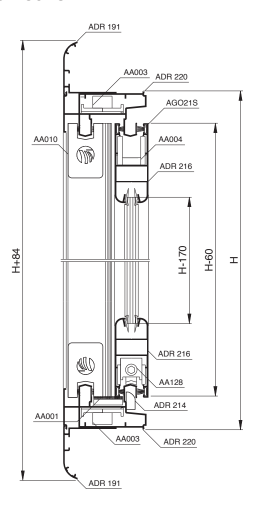
	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA001	Cortavientos	4			AA034	Cierre	3	
AA002	Pieza Guía Hoja	8			AA074	Tope Seguridad	4	
AA003	Escuadra Marco	4			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA004	Escuadra Hoja	16	Opción E97		AA172	Contratraba para Cierre	1	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AA300	Escuadra de hoja	16	Para ADR 477 y ADR 635
AA010	Tapa Parante	8			AG021S	Felpa 7x8 C/Fin-Seal	4A+10H	
AA014	Tapa Desagüe	4			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+16H	Seleccionar Tipo
AA028	Carro Doble Regulable	8						

R700 COUNTRY

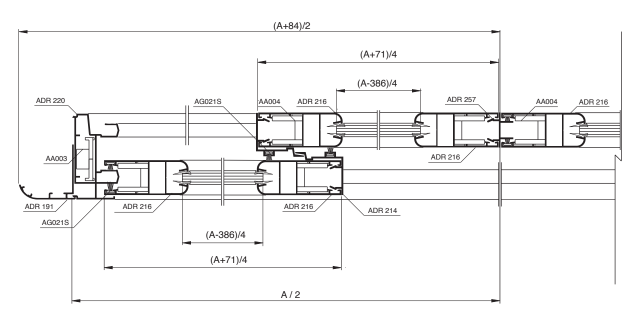
VENTANA CORREDIZA DE CUATRO HOJAS







Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 200	Contravidrio	2	A-141
ADR 200	Contravidrio	2	A-141
ADR 202	Hoja	2	A-51
ADR 202	Hoja	2	H-51
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 254	Pletina Falleba	2	
ADR 255	Vierteaguas	1	A-101

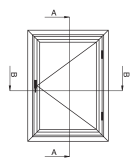
	VIDRIOS
Cantidad	Medidas
1	(A-144)mm x (H-144)mm
1	

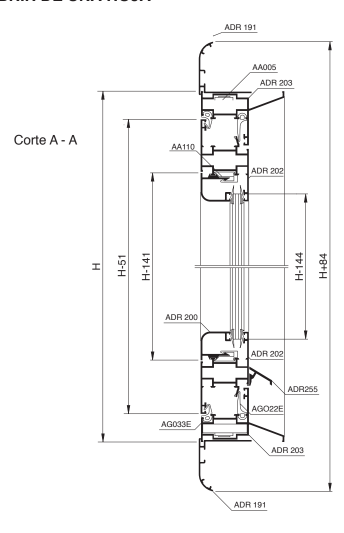
VARIANTES				
Código	Descripción			
ADR 201	Contravidrio D.V.H.			
ADR 217	Hoja V.S.			
ADR 340	Hoja D.V.H.			
ADR 559	Marco			
ADR 561	Tapajunta			

	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	8			AA145	Posicionador Hoja	1	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+2H	
AA013	Bisagra de Dos Cuerpos	2			AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+2H	
AA014	Tapa Desagüe	2			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo
AA015	Falleba Reversible	1						
AA107	Escuadra Alin. Batientes	8						
AA110	Clip Contravid. Curvo							
AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4						

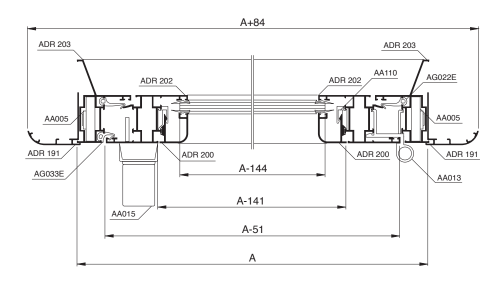
R700 COUNTRY

VENTANA DE ABRIR DE UNA HOJA





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 196	Te de 69 mm	2	A-101
ADR 196	Te de 69 mm	2	H-101
ADR 200	Contravidrio	2	A-191
ADR 200	Contravidrio	2	H-191
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 219	Inversor	2	A-33
ADR 219	Inversor	2	H-33
ADR 254	Pletina Falleba	2	

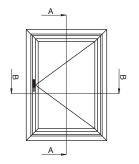
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
1	A-218 mm. x H-214 mm.				

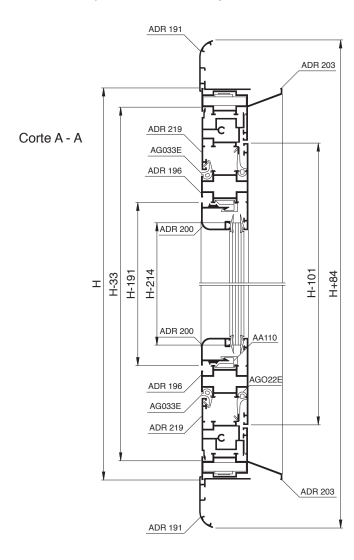
VARIANTES				
Código	Descripción			
ADR 201	Contravidrio D.V.H.			
ADR 217	Hoja V.S.			
ADR 340	Hoja D.V.H.			
ADR 559	Marco			
ADR 561	Tapajunta			

	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	8			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+2H	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+H	
AA013	Bisagra de Dos Cuerpos	2			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo
AA014	Tapa Desagüe	2						
AA045	Falleba Exterior	1						
AA107	Escuadra Alin. Batientes	8						
AA110	Clip Contravid. Curvo							
AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4						

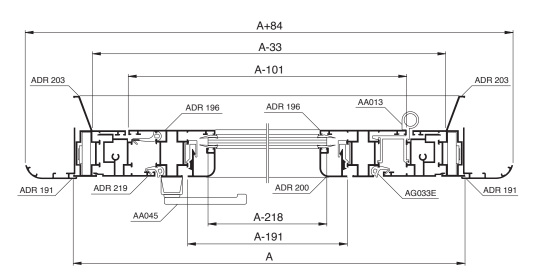
R700 COUNTRY

VENTANA DE ABRIR DE UNA HOJA (HACIA AFUERA)





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 200	Contravidrio	2	A-141
ADR 200	Contravidrio	2	H-141
ADR 202	Hoja	2	A-51
ADR 202	Hoja	2	H-51
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	H
ADR 254	Pletina Falleba	2	
ADR 255	Vierteaguas	1	A-101

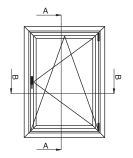
VIDRIOS				
Cantidad	Medidas			
1	A-144 mm. x H-144 mm.			

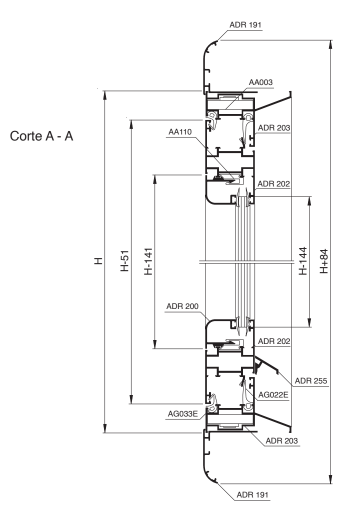
VARIANTES				
Código	Descripción			
ADR 201	Contravidrio D.V.H.			
ADR 217	Hoja V.S.			
ADR 340	Hoja D.V.H.			
ADR 559	Marco			
ADR 561	Tapajunta			

	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	8			AA138	Kit Oscilo-Bat. Izq. Grande		Colonsianou Tino
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AA146	Kit Oscilo-Bat. Izq. Chico		Seleccionar Tipo
AA014	Tapa Desagüe	2			AA145	Posicionador Hoja	1	
AA107	Escuadra Alin. Batientes	8			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+2H	
AA110	Clip Contravid. Curvo				AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+H	
AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo
AA136	Kit Oscilo-Bat. Der. Grande		Seleccionar Tipo					
AA137	Kit Oscilo-Bat. Derecho Chico		Seleccional Tipo					

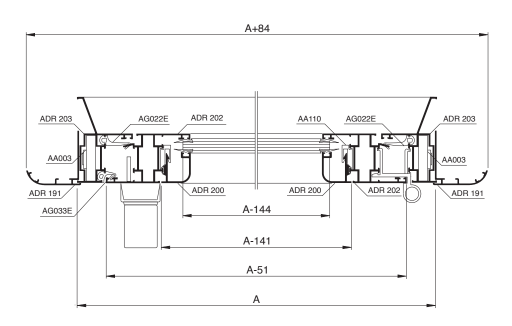
R700 COUNTRY

VENTANA DE ABRIR DE UNA HOJA - OSCILOBATIENTE





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	1	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+42
ADR 198	Te	1	A-157
ADR 199	Hoja	2	A-51
ADR 199	Hoja	2	H-26-D
ADR 200	Contravidrio	4	A-135
ADR 200	Contravidrio	2	H1-70-D
ADR 200	Contravidrio	2	H-H1-98
ADR 203	Marco	1	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 269	Contravidrio Recto	1	A-101

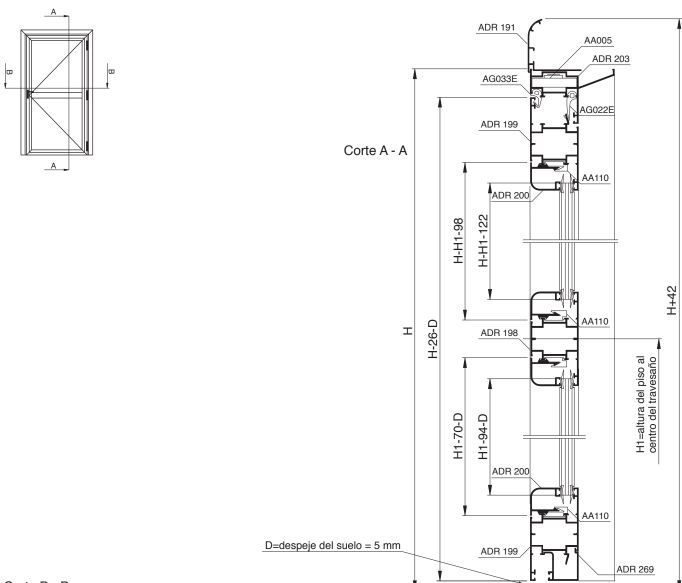
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
1	(A-158)mm x (H1-94-D)mm				
1	(A-158)mm x (H-H1-122)mm				

VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 201	Contravidrio D.V.H.				
ADR 559	Marco				
ADR 561	Tapajunta				

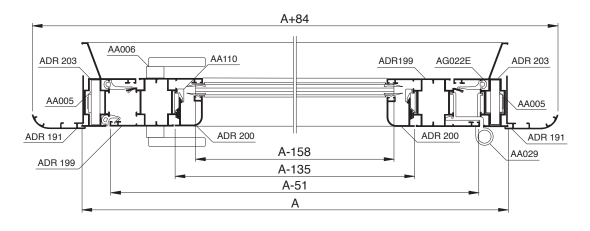
ACCESORIO							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones	Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	6		AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	2	
AA006	Manija Doble Balancín	1		AG022E	Burlete Junta Abierta	A+2H	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	2		AG033E	Burlete Cont. Interior	A+H	
AA018	Escuadra Arm. Traves. Ancho	4		AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	8A+4H	Seleccionar Tipo
AA029	Bisagra de Tres Cuerpos	3					
AA103	Cerradura	1					
AA107	Escuadra Alin. Batientes	4					
AA110	Clip Contravid. Curvo						

R700 COUNTRY

PUERTA DE ABRIR CON TRAVESAÑO Y ZOCALO ADR 198



Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	1	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+42
ADR 199	Hoja	1	A-51
ADR 199	Hoja	2	H-26-D
ADR 200	Contravidrio	4	A-135
ADR 200	Contravidrio	2	H1-132-D
ADR 200	Contravidrio	2	H-H1-116
ADR 203	Marco	1	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 267	Te	2	A-157
ADR 269	Contravidrio recto	1	A-101

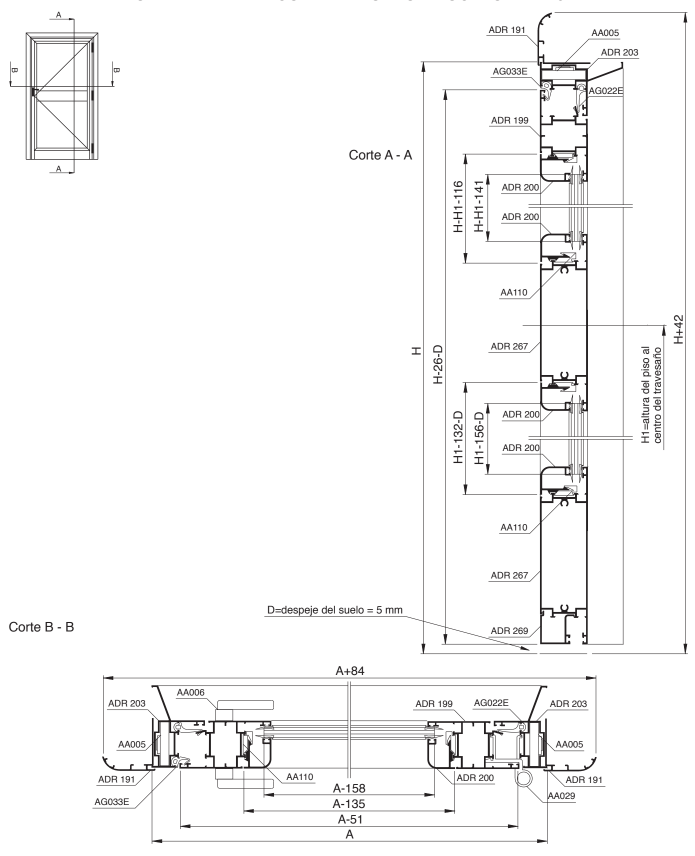
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
1	(A-158)mm x (H1-156-D)mm				
1	A-158)mm x (H-H1-141)mm				

VARIANTES				
Código	Descripción			
ADR 201	Contravidrio D.V.H.			
ADR 559	Marco			
ADR 561	Tapajunta			

				_		ACC	ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones	Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	4		AG022E	Burlete Junta Abierta	A+2H	
AA006	Manija Doble Balancín	1		AG033E	Burlete Cont. Interior	A+H	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	2		AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	8A+4H	Seleccionar Tipo
AA029	Bisagra de Tres Cuerpos	3					
AA103	Cerradura	1					
AA107	Escuadra Alin. Batientes	4					
AA110	Clip Contravid. Curvo						
AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	2					

R700 COUNTRY

PUERTA DE ABRIR CON TRAVESAÑO Y ZOCALO ADR 267



Medidas de corte

R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	1	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+42
ADR 198	Te	2	A-157
ADR 199	Hoja	4	(A-56)/2
ADR 199	Hoja	4	H-26-D
ADR 200	Contravidrio	8	(A-276)/2
ADR 200	Contravidrio	4	H1-70-D
ADR 200	Contravidrio	4	H-H1-98
ADR 203	Marco	1	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 219	Inversor	1	H-101
ADR 269	Contravidrio recto	2	(A-106)/2

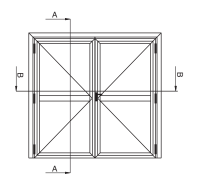
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
2	(A-324)/2mm x (H1-94-D)mm				
2	(A-324)/2mm x (H-H1-122)mm				

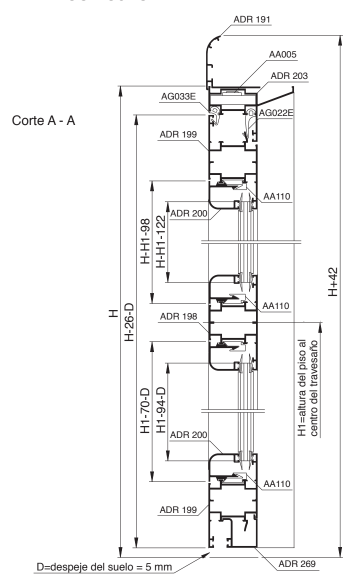
VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 201	Contravidrio D.V.H.				
ADR 559	Marco				
ADR 561	Tapajunta				

	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	10			AA107	Escuadra Alin. Batientes	10	
AA006	Manija Doble Balancín	1			AA110	Clip Contravid. Curvo		
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	2			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	2	
AA009	Encuentro Cen. Doble Hoja	1 Par			AG022E	Burlete Junta Abierta	A+3H	
AA018	Escuadra Arm. Traves. Ancho	4			AG033E	Burlete Cont. Interior	A+2H	
AA020	Pasador 2° Hoja (300mm)	2			AG042E	Burlete Junta Dos Hojas	Н	
AA029	Bisagra de Tres Cuerpos	6			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	8A+8H	Seleccionar Tipo
AA103	Cerradura	1						

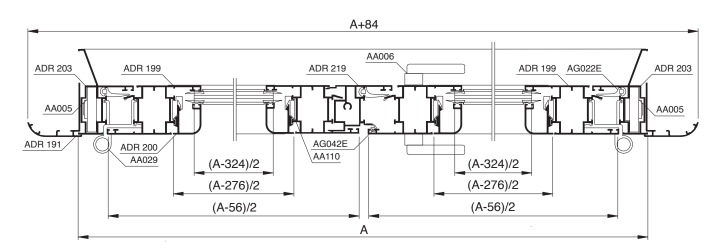
R700 COUNTRY

PUERTA DE ABRIR DE DOS HOJAS





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	1	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+42
ADR 269	Contravidrio Recto	1	A-101
ADR 427	Hoja	2	A-51
ADR 427	Hoja	2	H-26-D
ADR 559	Marco	1	A
ADR 559	Marco	2	Н

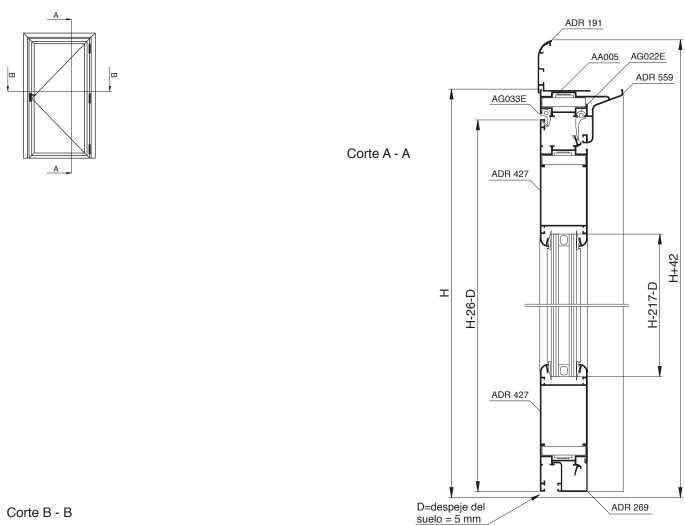
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
1	(A-246)mm x (H-217-D)mm				

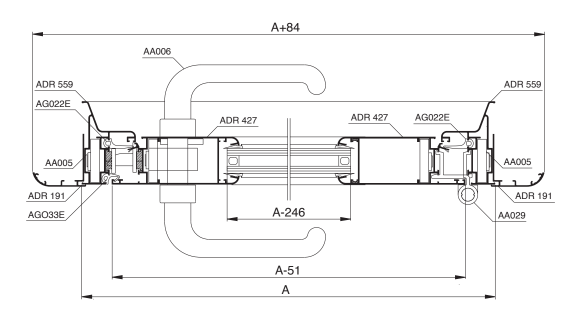
VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 203	Marco				
ADR 547	Hoja Reforzada para V.S.				
ADR 561	Tapajunta				

						ACC	ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones	Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	6		AG022E	Burlete Junta Abierta	A+2H	
AA006	Manija Doble Balancín	1		AG033E	Burlete Cont. Interior	A+2H	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	2		AG043E AG044E AG045E		4A+4H	Seleccionar Tipo
AA029	Bisagra de Tres Cuerpos	3					
AA101	Suplemento Cerradura	4					
AA103	Cerradura	1					
AA107	Escuadra Alin. Batientes	14					
AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	2					

R700 COUNTRY

PUERTA DE ABRIR CON PERFIL ADR 427





R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 200	Contravidrio	2	A-43
ADR 200	Contravidrio	2	H-43
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	H

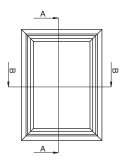
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
1	(A-68)mm x (H-68)mm				

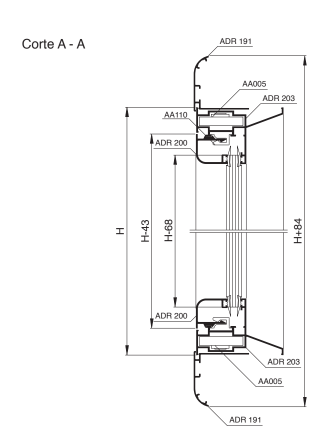
VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 201	Contravidrio D.V.H.				
ADR 559	Marco				
ADR 561	Tapajunta				

	ACCESORIOS								
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones	
AA005	Escuadra Marco y Hoja	4							
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4							
AA107	Escuadra Alin. Batientes	4							
AA110	Clip Contravid. Curvo								
	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4							
AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo						

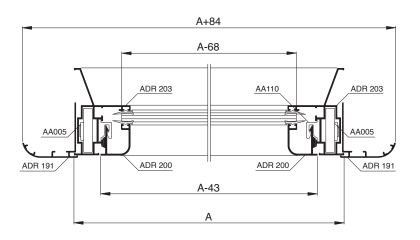
R700 COUNTRY

PAÑO FIJO





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 196	Te de 69 mm	2	A-101
ADR 196	Te de 69 mm	2	H-101
ADR 200	Contravidrio	2	A-191
ADR 200	Contravidrio	2	H-191
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	H
ADR 219	Inversor	2	A-33
ADR 219	Inversor	2	H-33
ADR 254	Pletina Falleba	2	

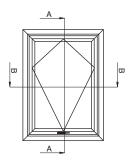
VIDRIOS				
Cantidad	Medidas			
1	(A-218)mm x (H-214)mm			

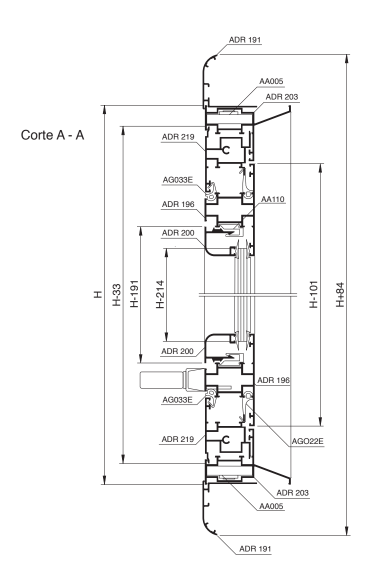
VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 201	Contravidrio D.V.H.				
ADR 559	Marco				
ADR 561	Tapajunta				

ACCESOR								ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	8			AA126	Tijera 550 mm	1 Par	Seleccionar Tipo
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA014	Tapa Desagüe	2			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+2H	
AA045	Falleba	1			AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+2H	
AA101	Supl.Cerradura y Tijera	8			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo
AA107	Escuadra Alin. Batientes	8						
AA110	Clip Contravid. Curvo							
AA125	Tijera 400 mm	1 Par	Seleccionar Tipo					

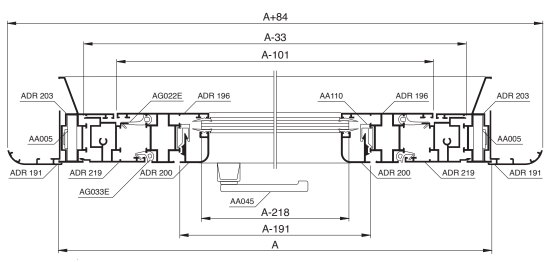
R700 COUNTRY

VENTANA PROYECTANTE / VENTILUZ / DESPLAZABLE





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 196	Te de 69 mm	2	A-48
ADR 196	Te de 69 mm	2	H-48
ADR 200	Contravidrio	2	A-137
ADR 200	Contravidrio	2	A-137
ADR 534	Marco	2	A
ADR 534	Marco	2	Н

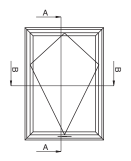
	VIDRIOS
Cantidad	Medidas
1	(A-193)mm x (H-190)mm

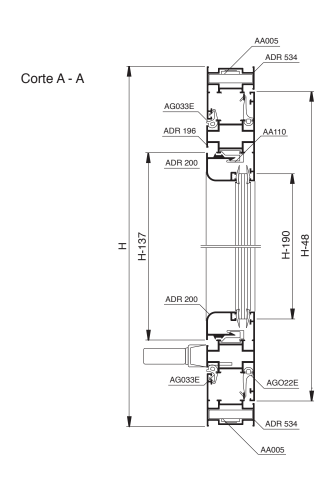
VARIANTES						
Código	Descripción					
ADR 201	Contravidrio D.V.H.					

ACCESORIO								ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	8			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+2H	
AA014	Tapa Desagüe	2			AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+2H	
AA045	Falleba	1			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo
AA101	Supl.Cerradura y Tijera	8						
AA107	Escuadra Alin. Batientes	8						
AA110	Clip Contravid. Curvo							
AA125	Tijera 400 mm	1 Par	Seleccionar Tipo					
AA126	Tijera 550 mm	1 Par	Geleccional Tipo					

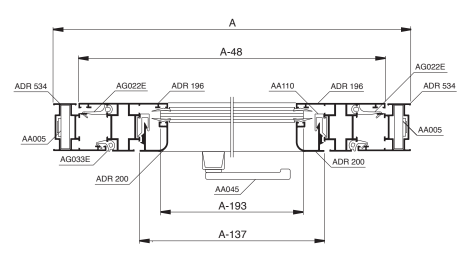
R700 COUNTRY

VENTANA PROYECTANTE / VENTILUZ / DESPLAZABLE SIN INVERSOR





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 200	Contravidrio	2	A-141
ADR 200	Contravidrio	2	H-141
ADR 202	Hoja	2	A-51
ADR 202	Hoja	2	H-51
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 255	Vierteaguas	1	A-101

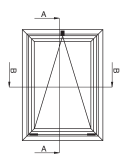
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
1	(A-164)mm x (H-164)mm				

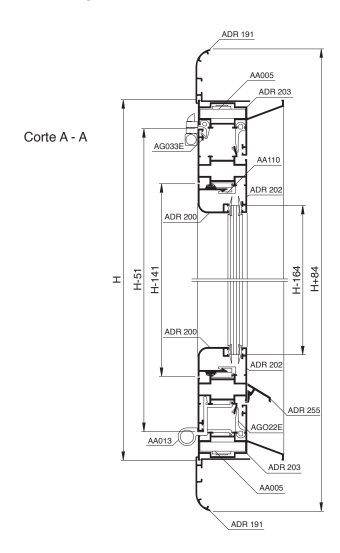
VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 201	Contravidrio D.V.H.				
ADR 217	Hoja V.S.				
ADR 340	Hoja D.V.H.				
ADR 559	Marco				
ADR 561	Tapajunta				

						ACC	ESORIOS
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones	Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	8		AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4		AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+2H	
AA013	Bisagra de Dos Cuerpos	2		AG033E	Burlete Cont. Interior	A+2H	
AA014	Tapa Desagüe	2		AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+4H	Seleccionar Tipo
AA058	Limitador Apertura	2					
AA106	Cierre	1					
AA107	Escuadra Alin. Batientes	12					
AA110	Clip Contravid. Curvo						

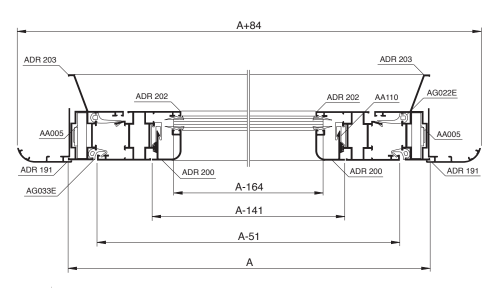
R700 COUNTRY

VENTANA BANDEROLA





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 217	Hoja	6	(A-61)/3
ADR 217	Hoja	6	H-51
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 219	Inversor	2	H-101
ADR 254	Pletina Falleba	2	

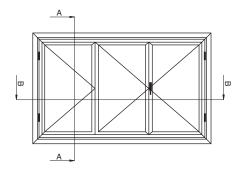
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
3	(A-346)/3 mm x (H-144) mm				

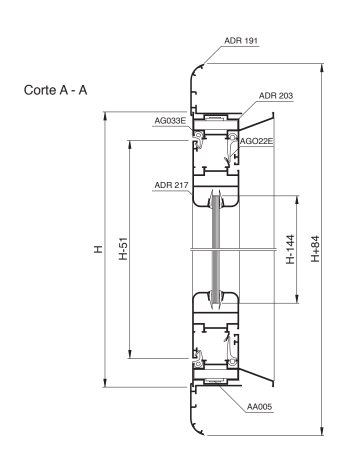
VARIANTES				
Código	Descripción			
ADR 340	Hoja D.V.H.			
ADR 559	Marco			
ADR 1662	Tapajunta			

	ACCESORIO							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	16			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AA145	Posicionador Hoja	3	
AA009	Encuent. Cent. Doble Hoja	2 Pares			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+3H	
AA013	Bisagra	6			AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+2H	
AA014	Tapa Desagüe	2			AG042E	Burlete Junta Dos Hojas	2H	
AA015	Falleba	1			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+12H	Seleccionar Tipo
AA039	Pasador	4						
AA107	Escuadra Alin. Batientes	16	4 x hoja 4 x marco					

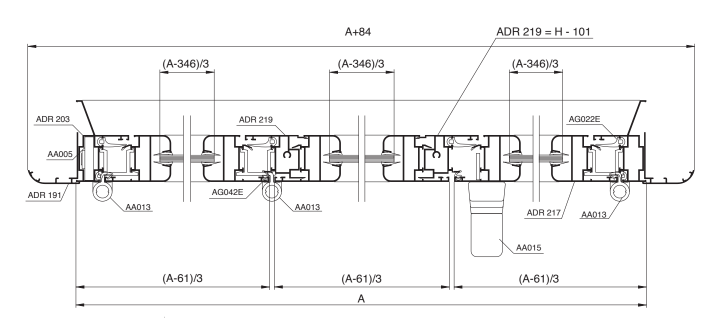
R700 COUNTRY

VENTANA DE ABRIR PLEGADIZA





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 200	Contravidrio	2	(A-235)/2
ADR 200	Contravidrio	2	H-141
ADR 202	Hoja	4	(A-56)/2
ADR 202	Hoja	4	H-51
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	Н
ADR 219	Inversor	1	H-101
ADR 254	Pletina Falleba		
ADR 255	Vierteaguas	2	

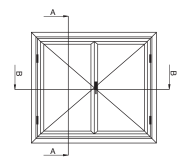
VIDRIOS					
Cantidad	Medidas				
2	(A-291)/2mm x (H-164)mm				

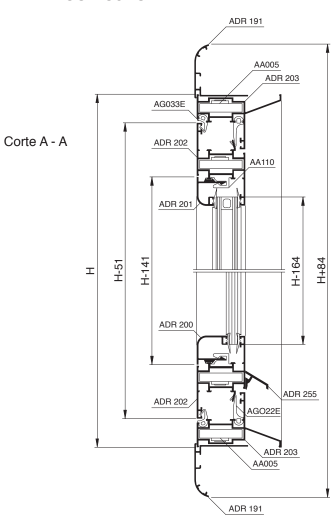
VARIANTES				
Código	Descripción			
ADR 201	Contravidrio D.V.H.			
ADR 217	Hoja V.S.			
ADR 340	Hoja D.V.H.			
ADR 559	Marco			
ADR 561	Tapajunta			

	ACCESORIOS							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	12			AA110	Clip Contravid. Curvo		
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4	
AA009	Encuent. Cent. Doble Hoja	1 Par			AA145	Posicionador Hoja	2	
AA013	Bisagra	4			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+3H	
AA014	Tapa Desagüe	2			AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+2H	
AA015	Falleba	1			AG042E	Burlete Junta Dos Hojas	Н	
AA039	Pasador	2			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+8H	Seleccionar Tipo
AA107	Escuadra Alin. Batientes	12						

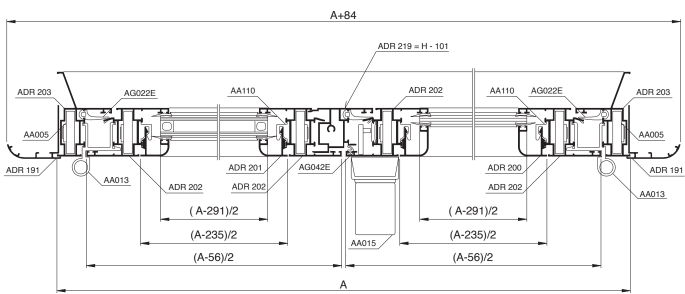
R700 COUNTRY

VENTANA DE ABRIR DE DOS HOJAS





Corte B - B



R700 COUNTRY

			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 200	Contravidrio	2	(A-235)/2
ADR 200	Contravidrio	2	H-141
ADR 202	Hoja	4	(A-56)/2
ADR 202	Hoja	4	H-51
ADR 203	Marco	2	A
ADR 203	Marco	2	H
ADR 219	Inversor	1	H-101
ADR 254	Pletina Falleba	3	
ADR 255	Vierteaguas	2	

VIDRIOS				
Cantidad	Medidas			
2	(A-291)/2mm x (H-164)mm			

VARIANTES					
Código	Descripción				
ADR 201	Contravidrio D.V.H.				
ADR 217	Hoja V.S.				
ADR 340	Hoja D.V.H.				
ADR 559	Marco				
ADR 561	Tapajunta				

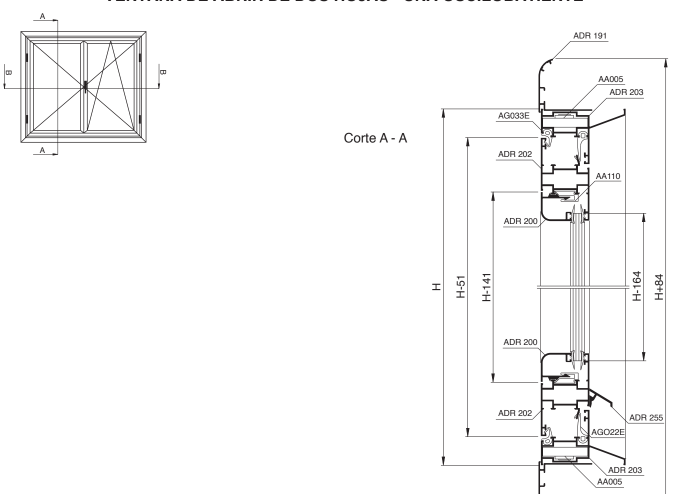
	ACCESORIO							
Código	Descripción	Cantidad	Observaciones		Código	Descripción	Cantidad	Observaciones
AA005	Escuadra Marco y Hoja	12			AA137	Kit Oscilo-Bat. Derecho Chico		
AA008	Escuadra Alin. Tapajuntas	4			AA138	Kit Oscilo-Bat. Izq. Grande		Seleccionar Tipo
AA009	Encuent. Cent. Doble Hoja	1 Par			AA146	Kit Oscilo-Bat. Izq. Chico		
AA014	Tapa Desagüe	2			AA145	Posicionador Hoja	2	
AA039	Pasador	2			AA147	Bisagra Hoja Pasiva	2	
AA107	Escuadra Alin. Batientes	12			AG022E	Burlete Junta Abierta	2A+3H	
AA110	Clip Contravid. Curvo				AG033E	Burlete Cont. Interior	2A+2H	
AA134	Esc. c/Tuerca para Tapajunta	4			AG043E AG044E AG045E	Burlete Cuña	4A+8H	Seleccionar Tipo
AA136	Kit Oscilo-Bat. Der. Grande		Seleccionar Tipo					

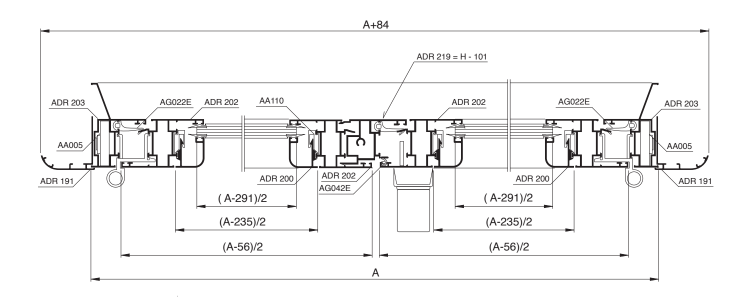
Corte B - B

R700 COUNTRY

ADR 191

VENTANA DE ABRIR DE DOS HOJAS - UNA OSCILOBATIENTE





R700 COUNTRY

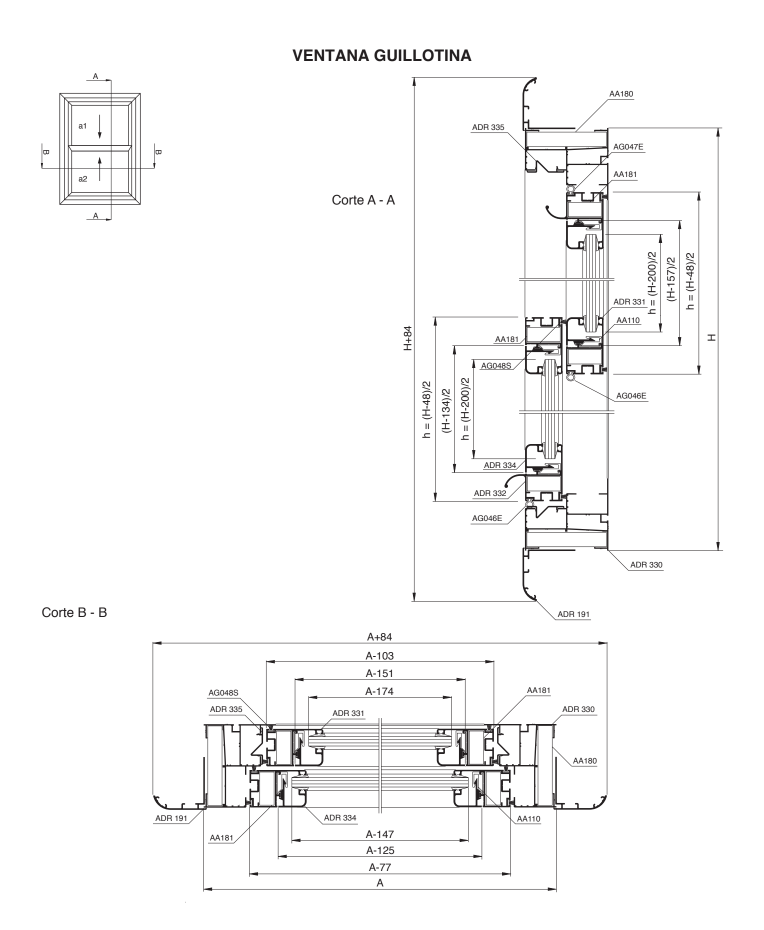
			PERFILES
Código	Descripción	Cantidad	Corte
ADR 191	Tapajunta	2	A+84
ADR 191	Tapajunta	2	H+84
ADR 330	Marco	2	A
ADR 330	Marco	2	Н
ADR 331	Hoja	1	a1 = A-103
ADR 331	Hoja	2	h = (H-48)/2
ADR 331	Hoja	1	a2 = A-77
ADR 331	Hoja	2	h = (H-48)/2
ADR 332	Hoja con Manija	1	a1 = A-103
ADR 332	Hoja con Manija	1	a2 = A-77
ADR 334	Contravidrio Inf.	2	A-125
ADR 334	Contravidrio Inf.	2	(H-134)/2
ADR 334	Contravidrio Sup.	2	A-151
ADR 334	Contravidrio Sup.	2	(H-157)/2
ADR 335	Тара	2	A-77
ADR 335	Тара	2	H-77

ACCESORIOS					
Código	Descripción	Cantidad			
AA110	Clip Contravid. Curvo				
AA180	Escuadra Marco	4			
AA181	Escuadra Hoja	8			
AA182	Cierre Central	1			
AA183	Cierre Lateral	2 Pares			
AA184	Compensador	2 Pares			
AA185	Patín	4			
AA186	Acople	4			
AG043E AG044E	Burlete Cuña	4A+8H			
AG044E AG045E	(Selecionar Tipo)				
AG046E	Burlete Inferior	2A			
AG047E	Burlete Superior	Α			
AG048S	Felpa	4A+8H			

VIDRIOS				
Cantidad	Medidas			
1	a1 = A-179 mm. h = (H-200)/2 mm.			
1	a2 = A-154 mm. h = (H-200)/2 mm.			

VARIANTES			
Código	Descripción		
ADR 333	Contravidrio D.V.H		
ADR 561	Tapajunta		
ADR 1662	Tapajunta		

R700 COUNTRY

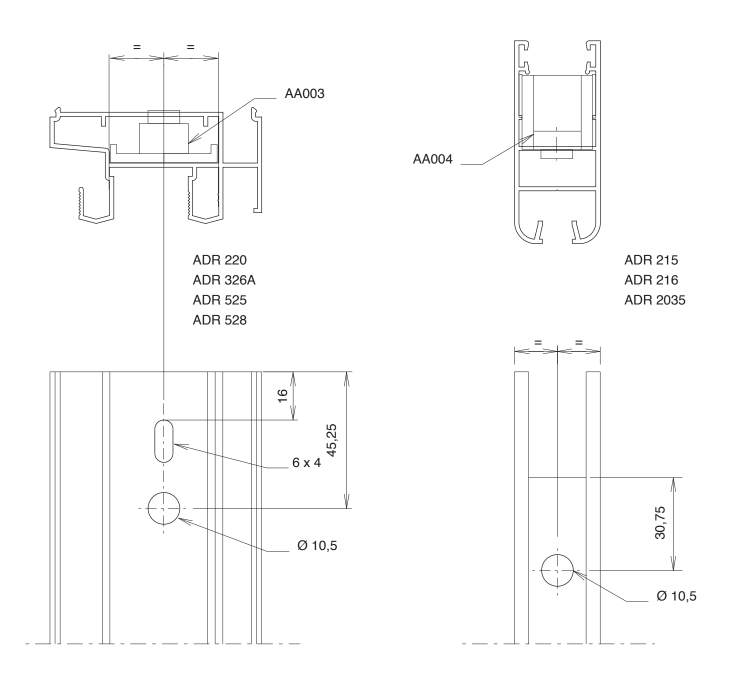


Medidas de corte

R700 COUNTRY

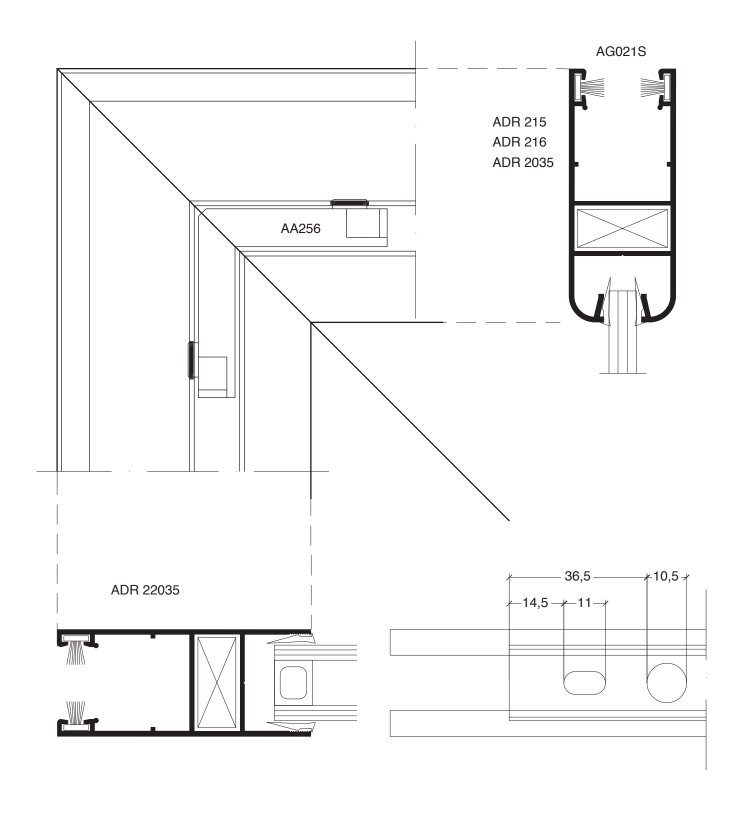
sapa:

Mecanizados marco y hoja corrediza para colocación de escuadras Operaciones 1 y 2



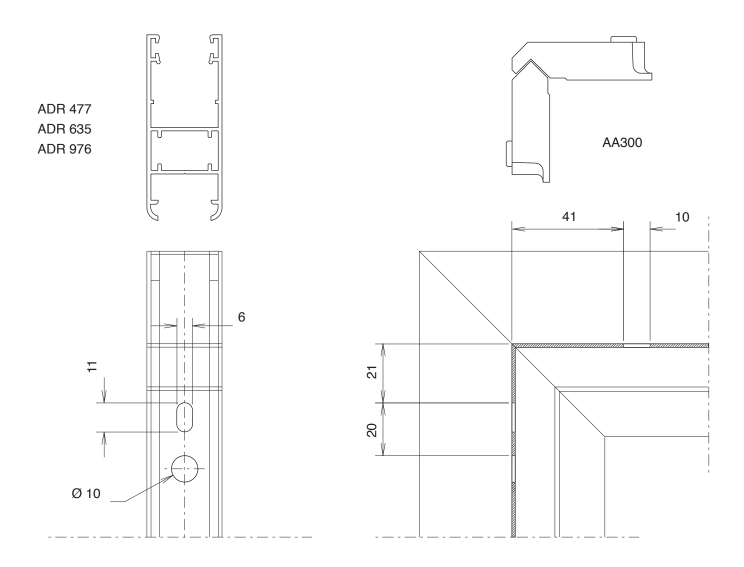
NOTA: Los números de las operaciones a que se hace referencia en este catálogo, corresponden a los distintos mecanizados realizados por la punzonadora neumática TEKNA TK280, modelo MA2.

Mecanizado de hojas corredizas ADR 215 / 216 / 2035 para colocación de escuadra AA256 (Tipo E97)



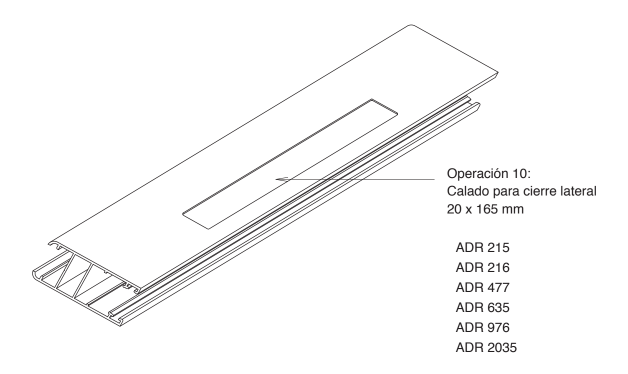
R700 COUNTRY

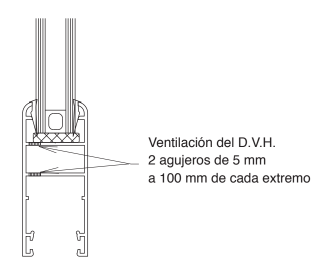
Mecanizado de hojas corredizas ADR 477 / 635 / 976 para colocación de escuadra AA300



R700 COUNTRY

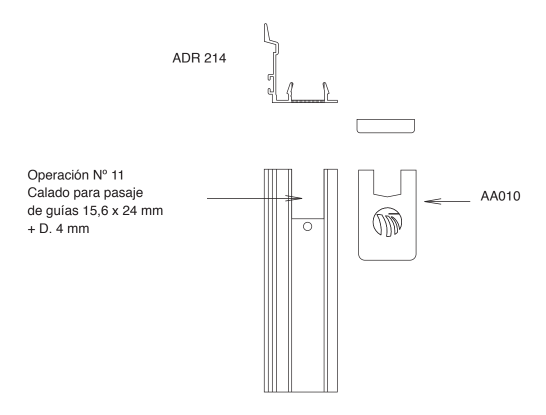
Mecanizado de hoja corrediza para colocación de cierre lateral

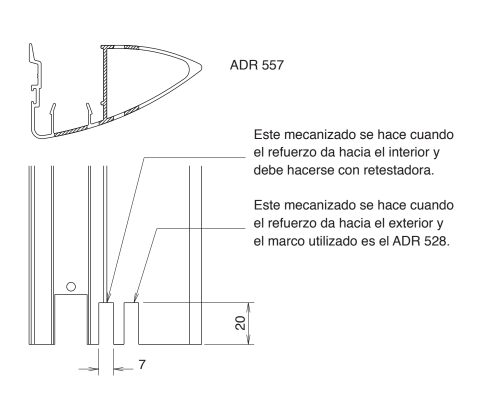




R700 COUNTRY

Mecanizados perfiles de cruce corredizas

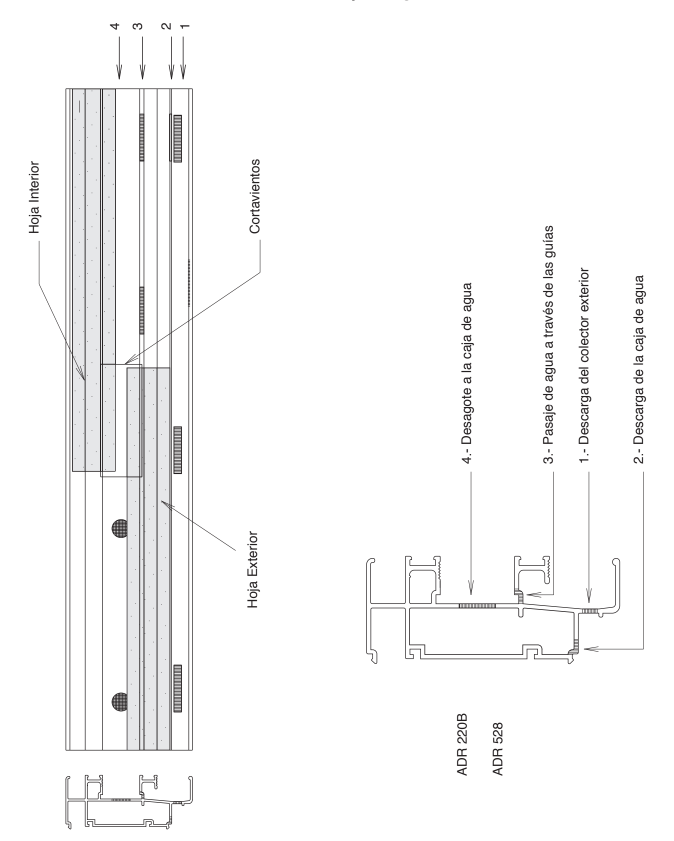




R700 COUNTRY

sapa:

Mecanizados de la caja de agua - Corrediza

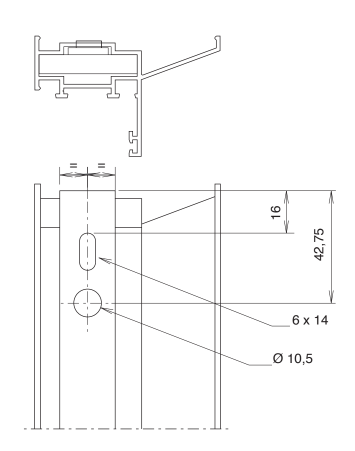


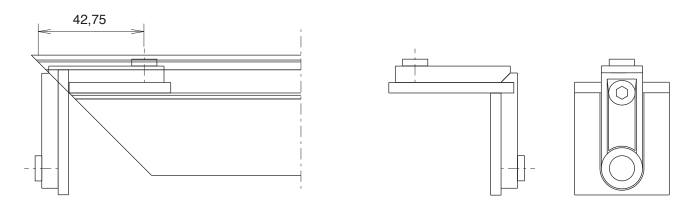
R700 COUNTRY

sapa:

Mecanizado marcos y hojas batientes para colocación de escuadras Operaciones 1 y 2

ADR 203 ADR 202 ADR 199 ADR 217 ADR 218 ADR 320 ADR 340 ADR 427 ADR 534 ADR 547 ADR 559

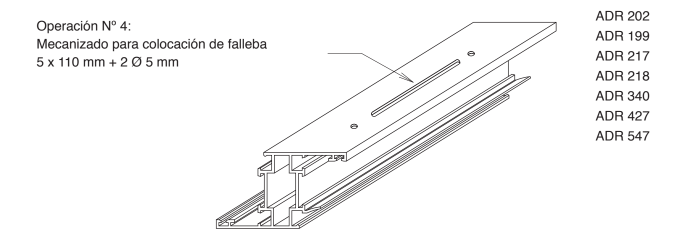


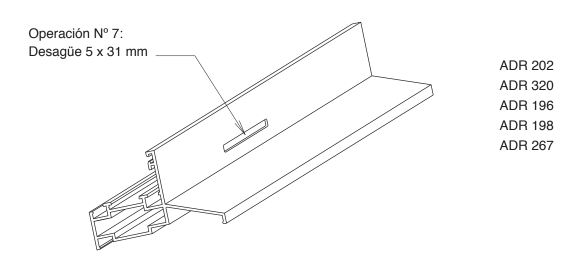


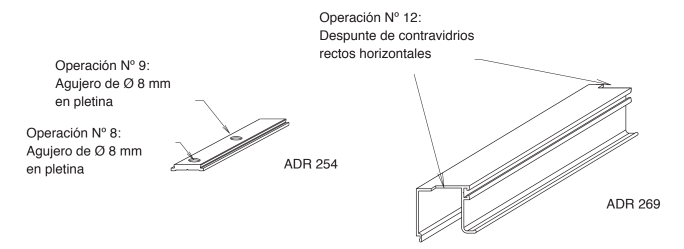
Escuadra AA005

R700 COUNTRY

Mecanizados batientes

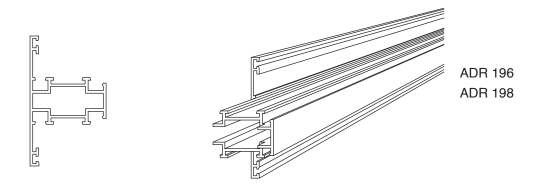




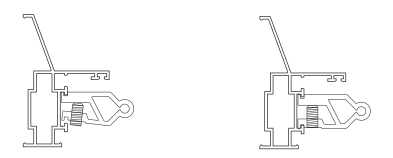


Mecanizado travesaños

1º Paso: Retestado del travesaño con fresa. Es válido para el ADR 196 y para ADR 198.



2º Paso: Insertar el accesorio AA017 o AA018, según corresponda, apretar el gusano Allen hasta que el accesorio quede firme.



- 3º Paso: Ensartar el travesaño en el accesorio, previo sellado de los bordes.
- 4º Paso: Ajustar con el tornillo de aluminio provisto con el accesorio.



Vista del ADR 196 / ADR 198 retestado, con el agujero de fijación.

R700 COUNTRY

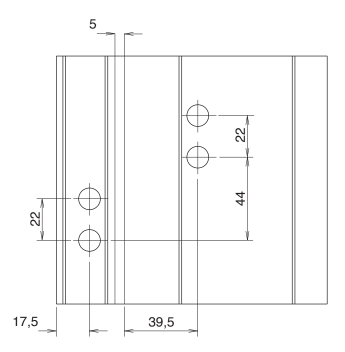
sapa:

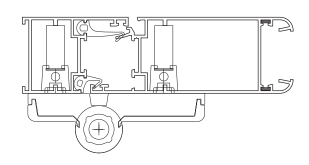
Mecanizado y montaje de bisagra reforzada AA 070

Para una mejor operación de mecanizado, es conveniente la realización de una plantilla, con el diseño de perforado que se indica.

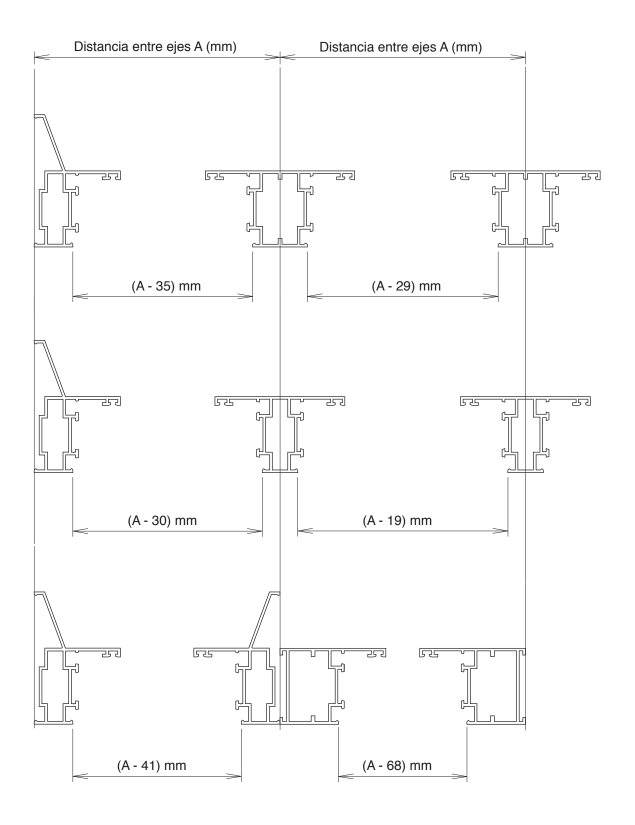
El mecanizado debe realizarse ANTES del armado de marco y hoja, ya que las escuadras impiden el pasaje de los refuerzos de fijado.

- Realizar agujeros de D. 11 mm, de acuerdo al esquema indicado.
- Posicionar los refuerzos de fijado, por medio de una varilla roscada.
- Fijar las bisagras con los tornillos provistos.
- 4.- Extraer las varillas roscadas.
- 5.- Cubrir las cabezas de los tornillos con las piezas deslizantes.
- Fijar las piezas deslizantes por medio del gusano Allen interior.





Descuentos para travesaños. Distintos casos



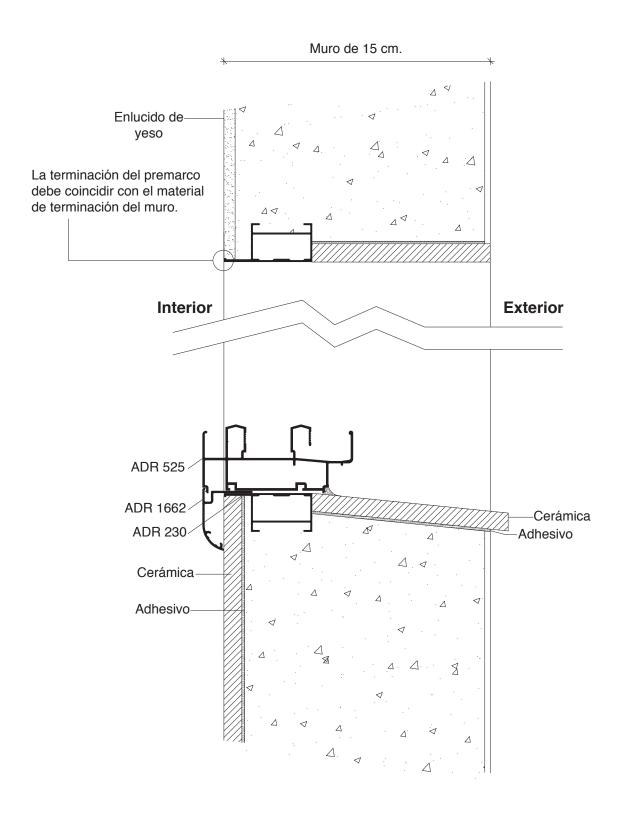
R700 COUNTRY

Esquema de taqueado de vidrios Paño fijo De rebatir Corrediza Banderola Ventiluz - Proyectante Guillotina Oscilo - batiente T2: Tacos distanciadores T1: Tacos de apoyo

NOTA: para los perfiles sin contravidrio, por ejemplo ADR 217, el sistema preve los calces AA023 y AA024, mediante los cuales es posible lograr una fácil regulación, con la hoja armada y colocada. Cuando se utilicen hoja con contravidrios, deberán emplearse tacos plásticos, de ancho y espesor adecuados.

Detalles

Ubicación correcta del premarco



Detalles

R700 COUNTRY



El Departamento de Asistencia al Cliente está a disposición de profesionales, carpinteros y usuarios. Las consultas pueden realizarse en:

www.sapagroup.com.ar

Ultima actualización, diciembre de 2015.

Asistencia Técnica