

Serie
alg 75 MÁXIMA HS

Especificaciones Técnicas

Carpintería practicable con Rotura de Puente Térmico

Cámara Europea

Junta abierta con Junta Central

Sección de Marco..... 75 mm

Sección de Hoja..... 69,5 mm

Acrilamiento Hoja..... 9 - 43 mm

Acrilamiento Cerco..... 19 - 53 mm } Incluyen Juntas Acristalar
junquillos de altura 22 mm

Peso Máximo por : Hoja Practicable: **150 kg** (1)

Hoja Oscilo Batiente: **150 kg** (1)

Medidas Máximas por Hoja para todas las aperturas :

1700 mm x 2500 mm (1)

(1) Consultar rangos de aplicación con nuestro Departamento Técnico. Con herraje oculto.

Clasificación Obtenida

Permeabilidad al aire*	CLASE	4
Estanqueidad al agua*	CLASE	E900
Resistencia al viento*	CLASE	C5
Transmitancia térmica** Uw		1,1 W/m² K
Transmitancia térmica con HQ** Uw		1,0 W/m² K
Transmitancia térmica Uf (Nudo lateral)^		1,7 W/m² K
Transmitancia térmica Uf con "HQ" ^		1,5 W/m² K
Aislamiento Acústico***		45 (-1;-4) dB

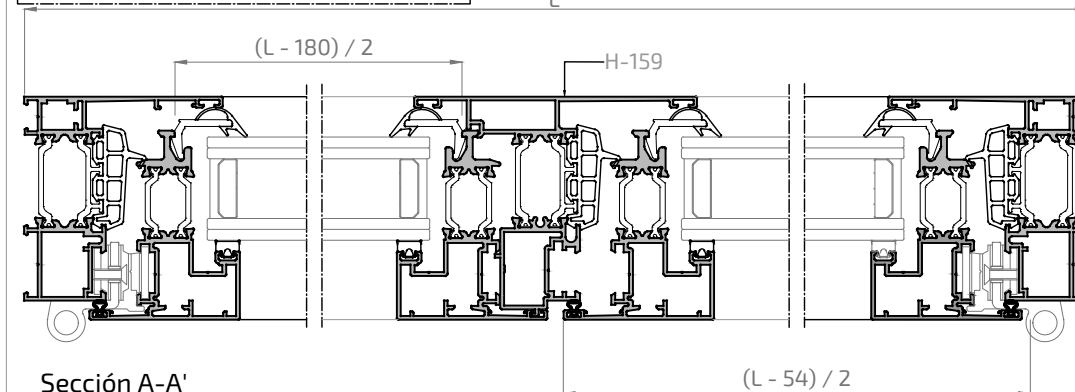
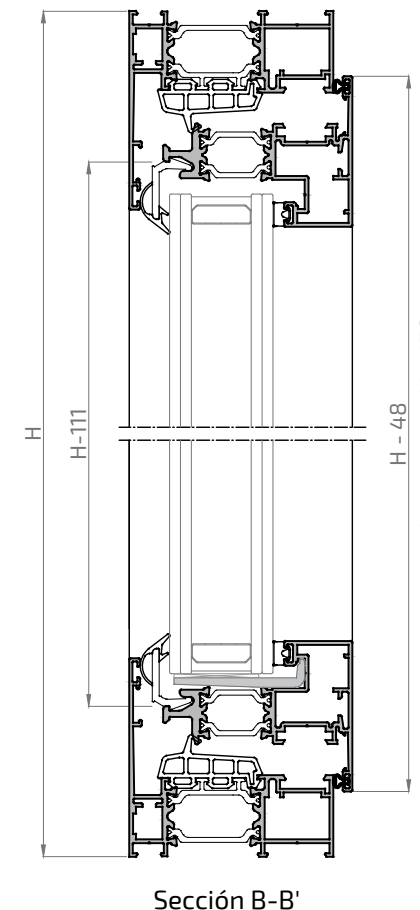
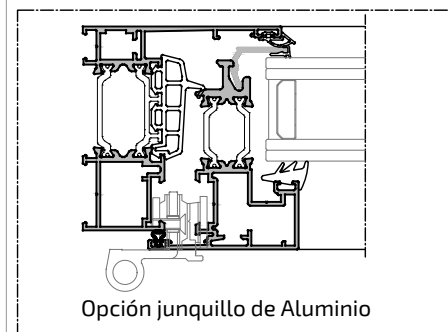
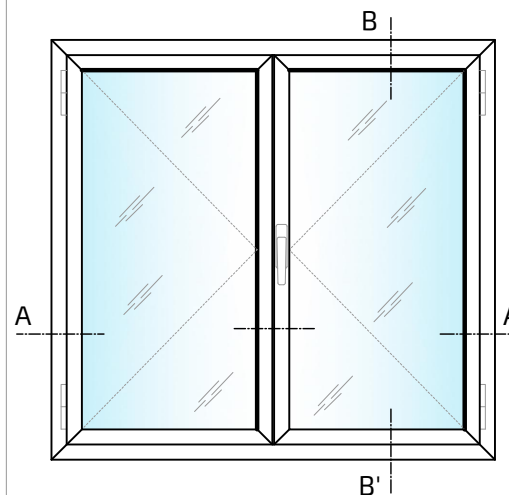
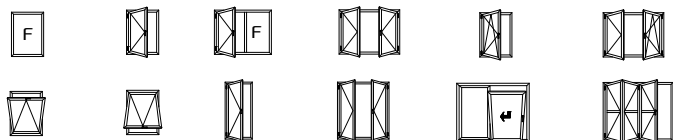
* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm

** Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio Ug: 0,6 W/m² K - UNE-EN ISO 10077-1:2010/Intercalarario de 0.08

*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm; vidrio 6+6 Silence/24/4+4 Silence - UNE-EN ISO 10140-2:2011

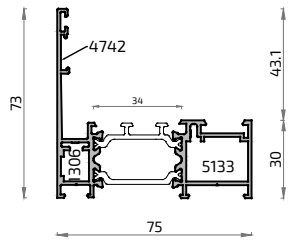
^ Según normativa UNE-EN ISO 10077-2:2020

Posibilidades de Apertura

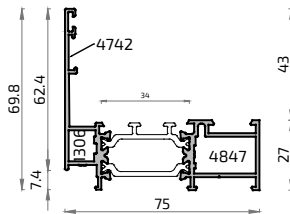


Los ensayos de las ventanas realizados por el grupo ALUGOM, que son cedidos para la obtención del marcado CE por parte del cliente, se han realizado con los perfiles y accesorios específicos y concretos propuestos por el grupo ALUGOM que figuran en los manuales de fabricación de cada serie. Para más información consultar con el departamento técnico del grupo ALUGOM.

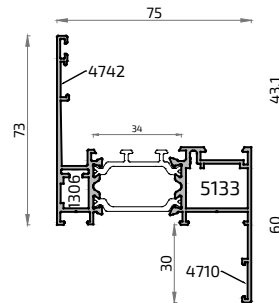
16779H
Cercos 30 mm ALG 75 HS



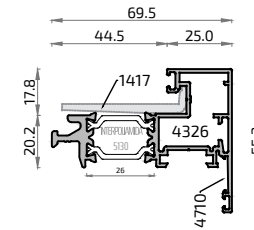
16764H **NO STOCK**
Cercos 27 mm ALG 75 HS



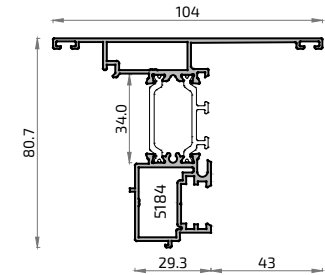
8190H **NO STOCK**
Cercos Solape 30 mm ALG 75 HS



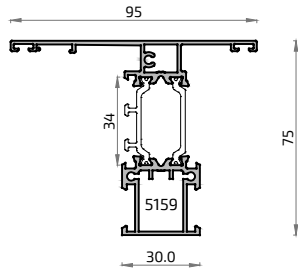
16789H
Hoja ALG 75 HS



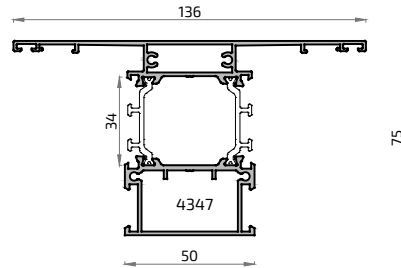
16766H
Perfil Inversora ALG 75 HS



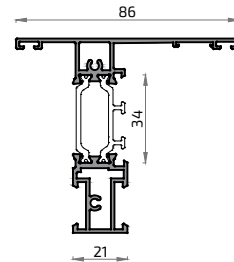
16767H
Pilastra Asimétrica 30 mm ALG 75 HS



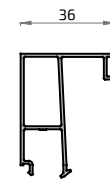
16768H
Pilastra Simétrica 50 mm ALG 75 HS



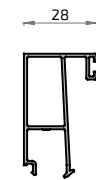
20796H
Pilastra reducida para hoja oculta



20218
Junquillo largo 36 mm



20217
Junquillo largo 28 mm



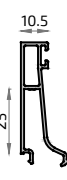
20318
Junquillo largo 21,5 mm



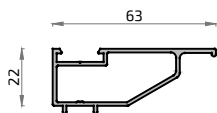
20334
Junquillo largo 14,5 mm



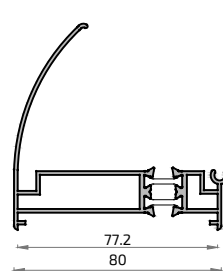
21087
Junquillo largo 10,5 mm



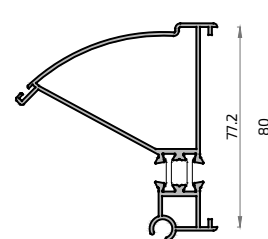
16790
Acople Junquillo ALG 75 HS



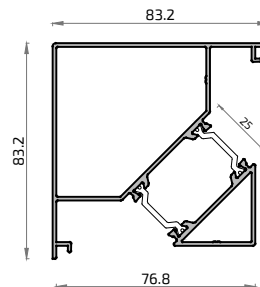
8592M
Esquinero Regulable Macho ALG 75



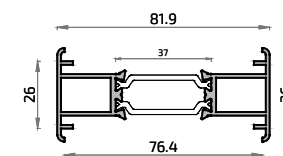
8591M
Esquinero Regulable Hembra ALG 75



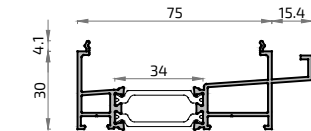
18215H
Esquinero 90° Recto ALG 75



8482H
Unión de Cercos ALG 75 HS



16319H **NO STOCK**
Condensación ALG 75



20271
Junquillo alg hoja oculta



20075
Unión Cercos ALG



20093
Junta Cercos Garganta alg



10077
Reductor de vidrio 10 mm



10078
Reductor de vidrio 12 mm



9829
Reductor de vidrio 18 mm



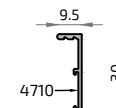
8412
Pletina falleba



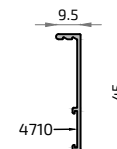
8428
Vierteaguas



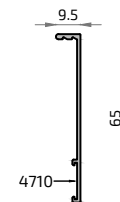
16321
Solapa clip 30 mm



16322
Solapa clip 45 mm



16323
Solapa clip 65 mm

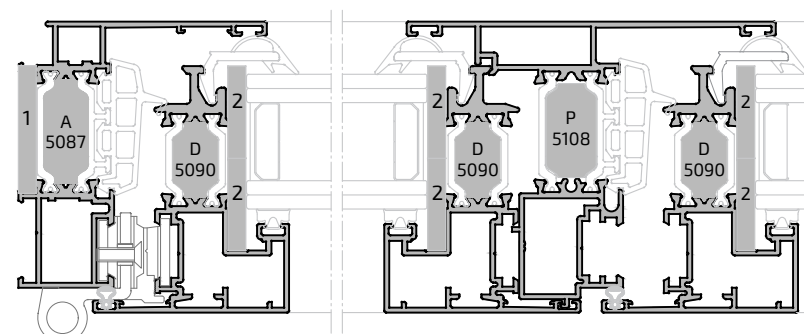


NO STOCK FUERA DE STOCK Consultar plazo y condiciones de entrega

Cremonas y Manillas	5590 Cremona KORA oscilo	5600 Cremona KORA batiente	A22001 Cremona KORA c/ llave	4704 Cremona EURO AWAY	4705 Mango extraíble EURO	5475 Cremona ASIA oscilo	5497 Cremona ASIA batiente	4725 Cremona PRIMA oscilo	4792 Cremona PRIMA KEY oscilo	4723 Cremona PRIMA batiente	4761 Cremona PRIMA KEY batiente	5022 Cremona PRIMA industrial	4190 Manilla BÁSICA C/7	5183 Manilla BÁSICA C/7 llave	5398 Manilla ATLANTA C/7	5389 Manilla TOULON C/7	5191 Manilla KORA C/7	
	5583 Manilla WONDER C/7 derecha	5584 Manilla WONDER C/7 izquierda	5079 Manilla PREMIUM	5080 Manilla PREMIUM con llave	5147 Manilla NP ULTRA Alugom	5143 Manilla NP ULTRA cuadrada	5144 Manilla NP ULTRA redonda	5535 Manilla NP Redonda con Llave	5532 Manilla KORA 175 C/8	Escuadras		1306 Escuadra exterior	4847 Escuadra cerco/hoja	5133 Escuadra cerco	4710 Escuadra alineam. 14 mm	4326 Escuadra Hoja balconera	4742 Escuadra Cerco y Hoja	Bisagras
4727 Bisagra FLASH derecha	4728 Bisagra FLASH izquierda	4768 Bisagra 3ª hoja	4769 Bisagra extremo "jirafa"	4352 Bisagra ventana 3 hojas	4744 Bisagra balcón 24,5 mm	4316 Bisagra apertura externa	A21015 Kit bisagras CHIC Abatible	A21016 Resbalón CHIC Abatible	A23006 Bisagra oculta Canal EU. CHIC	Mecanismo de apertura		5081 Mecanismo unidireccional oscilo	4613 Mecanismo bidireccional batiente	5153 Mecanismo unidireccional apertura externa 33,5 mm	5527 Mecanismo bidireccional apertura externa 29	5154 Cuadrado 7 x 80 mm	5145 Mecanismo batiente NP	4724 Bisagra 2ª hoja oscilo simétrica
Varios	5122 Pieza soporte clip plano	5121 Pieza soporte clip exterior	5120 Pieza soporte clip interior	4012 Clip guía	4008 Patín apoyo hoja	4078 Pieza sujeción junquillo curvo			5425 Escuadra junquillos curvos	5097 Banda aislante cerco 5 x 26	5096 Banda aislante vidrio 5 x 36	1417 Calzo acristalamiento	A23178 Motor VARIA SLIM CADENA	Elementos de Cierre				
	4848 Microventación batiente	4739 Terminal pletina metálico	4003 Terminal de pletina cremona	4840 Kit pasador hoja pasiva metal (sup. e inf.)	4002 Pasador oculto long. variable	4007 Cierre complem. cremona	5002 Cerradero complement.	5026 Bulón regulable	4366 Cierre bisagra oculta	4846 Tercer punto de cierre	4380 Kit cremona 2 hojas	4860 Pasador bidireccional Palanca	4714 Kit cremona 1 hoja	4731 Pasador INCA 2ªH Canal 18	5450 Tercer punto de cierre CHIC	4010 Compás corto RALLENTY	4085 Compás largo RALLENTY 250	4011 Compás LASER telescópico
5040 Limitador apertura	4754 Retenedor de hoja	4739 Terminal pletina metálico	4003 Terminal de pletina cremona	4840 Kit pasador hoja pasiva metal (sup. e inf.)	4025 Kit cremona													

Tapas	5184 Tapa inversora alg75 HS	4994 Tapa rígida canal	4337 Embellec. salida aguas c/membr.	4035 Embellec. salida aguas	Termo Perfiles HQ	5087 [A] 11 x 27,5 mm	5090 [O] 12 x 18,5 mm	5108 [P] 14 x 26,5 mm	5115 [T3] 35 x 33,5 mm	5116 [T5] 34,5 x 23,5 mm	Tacos	5159 Taco pilastra 30	4347 Taco pilastra 50	Juntas	5018 Junquillo coextrusión	A22020 Junta cerco HS	A22021 Junta Junquillo HS
	5529 Junta perimetral espuma	5488 Junta paso inferior	5194 Junta interior acristalamiento de 2 mm	1337 Junta interior acristalamiento de 3 mm	1338 Junta interior acristalamiento de 4 mm	4089 Junta interior acristalamiento de 5 a 6 mm	4091 Junta interior acristalamiento de 7 a 8 mm	5261 Junta interior acristalamiento de 9 a 10 mm	5073 Junta central	5181 Refuerzo Central HS	5582 Junta central celular alg 75 HS	A21024 Ángulo Vulcanizado alg 75 HS	5105 Ángulo vulcanizado junta central	4057 Junta exterior acristalamiento	4850 Junta exterior acristalamiento alas	1311 Junta interna vidrio 2,4 mm	1312 Junta interna vidrio 3,4 mm
1314 Junta interna vidrio 6,4 mm	1315 Junta interna vidrio 8,4 mm	1316 Junta interna vidrio 10,4 mm	1317 Junta interna vidrio 12,4 mm	1318 Junta interna vidrio 14,4 mm	1361 Junta interna vidrio 11,4 mm	1362 Junta interna vidrio 13,4 mm	A23019 Junta acristalamiento	5155 Adhesivo Poliuretano	1417 Calzo Acristalamiento de 48 mm								

Representación gráfica termo perfiles



Útiles

- 5112 Útil sistema alg
- 5015 Plantilla escuadra exterior
- 4729 Bobina pletina poliamida
- A23104 Útil alg VISTA y HS

Fresas

- 5123 Fresa Cerco alg 75 máxima
- 5199 Fresa Cerco alg 75 máxima HS
- 5124 Fresa Hoja alg 75 máxima
- 5177 Fresa Hoja alg 75 máxima

Varios

- Ver ampliado en página según índice:
- Accesorios Oscilo batiente
 - Kit Oscilo batiente
 - Herraje oculto
 - Kit Oscilo Paralela
 - Cerraduras en apartado 7.9

Juntas Exteriores
A23019
3
4057
4
4850
4

Tabla Acristamiento Fijos

alg 75 MÁXIMA HS

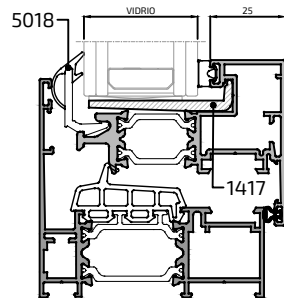
ALTURA JUNQUILLO = 43 mm	36 mm	28 mm	21,5 mm	14,5 mm	10,5 mm
PERFILES	20218	20217	20318	20334	20317
CERCOS: 16779H 16764H 8190H					
PILASTRAS: 16768H					
ALTURA JUNQUILLO = 22 mm	35,5 mm	28,5 mm	21,5 mm	14,5 mm	10,5 mm
PERFILES	8820	8625	16866	8825	8827
PILASTRA: 16767H					
VIDRIO DE 22 mm	●				
VIDRIO DE 23 mm	●				
VIDRIO DE 24 mm	●				
VIDRIO DE 25 mm	●				
VIDRIO DE 26 mm	●				
VIDRIO DE 27 mm	●				
VIDRIO DE 28 mm	●				
VIDRIO DE 29 mm	●				
VIDRIO DE 30 mm		●			
VIDRIO DE 31 mm		●			
VIDRIO DE 32 mm		●			
VIDRIO DE 33 mm		●			
VIDRIO DE 34 mm		●			
VIDRIO DE 35 mm		●			
VIDRIO DE 36 mm		●			
VIDRIO DE 37 mm			●		
VIDRIO DE 38 mm			●		
VIDRIO DE 39 mm			●		
VIDRIO DE 40 mm			●		
VIDRIO DE 41 mm			●		
VIDRIO DE 42 mm			●		
VIDRIO DE 43 mm			●		
VIDRIO DE 44 mm				●	
VIDRIO DE 45 mm				●	
VIDRIO DE 46 mm				●	
VIDRIO DE 47 mm				●	
VIDRIO DE 48 mm				●	
VIDRIO DE 49 mm				●	
VIDRIO DE 50 mm					●
VIDRIO DE 51 mm					●
VIDRIO DE 52 mm					●
VIDRIO DE 53 mm					●
VIDRIO DE 54 mm					●
VIDRIO DE 55 mm					●

Juntas INTERIORES de acristamiento					
5194	1337	1338	4089	4091	5261
de 2 mm	de 3 mm	de 4 mm	de 5 a 6 mm	de 7 a 8 mm	de 9 a 10 mm
					●
				●	●
				●	
			●		
	●				●
				●	
		●			
	●				
			●		
				●	
		●			
	●				●
			●		
				●	
		●			
●	●				

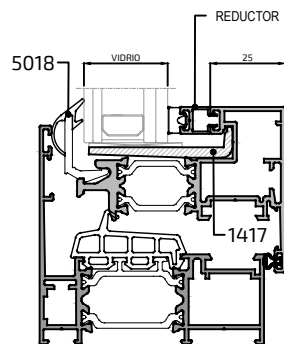
La Tabla superior de cálculo del espesor de vidrio para esta serie se ha estudiado con junta interior y exterior de acristamiento. Si se quisiera acristalar con silicona por la parte interior, se podría ganar algo de medida.








TABLA ACRISTALAMIENTO HOJAS
CON JUNTAS INTERIORES DE CLIP





















SÓLO JUNTA INTERIOR



REDUCTOR DE VIDRIO Y JUNTA INTERIOR



JUNTAS INTERIORES DE ACRISTAMIENTO							
	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1361
SOLO CON JUNTA INTERIOR	Vidrios de (en mm)						
VIDRIO DE 42 mm	●						
VIDRIO DE 41 mm		●					
VIDRIO DE 40 mm			●				
VIDRIO DE 39 mm			●				
VIDRIO DE 38 mm				●			
VIDRIO DE 37 mm				●			
VIDRIO DE 36 mm					●		
VIDRIO DE 35 mm					●		
VIDRIO DE 34 mm						●	
VIDRIO DE 33 mm							●
VIDRIO DE 32 mm							●

JUNTAS INTERIORES DE ACRISTAMIENTO							
	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1361
SOLO CON JUNTA INTERIOR	Vidrios de (en mm)						
VIDRIO DE 32 mm	+ 10078 		+ 10077 				
VIDRIO DE 30 mm			+ 10078 	+ 10077 			
VIDRIO DE 28 mm				+ 10078 	+ 10077 		
VIDRIO DE 24 mm	+ 9829 				+ 10078 	+ 10077 	
VIDRIO DE 22 mm			+ 9829 			+ 10078 	
VIDRIO DE 20 mm				+ 9829 			
VIDRIO DE 18 mm					+ 9829 		
VIDRIO DE 16 mm						+ 9829 