



línea Mónaco



www.alcemar.com.ar

2	Índice de Perfiles
5	Detalle de Perfiles en Escala 1:1
19	Tabla de Compensadores Guillotina Auto-Compensada
		Detalle de armado
20	Paño Fijo
22	Ventana de Rebatir de 1 Hoja y Banderola
24	Ventana de Rebatir de 2 Hojas
26	Ventiluz
28	Puerta de Rebatir de 1 Hoja
30	Puerta de Rebatir de 2 Hojas
32	Ventana y Puerta Corrediza en 2 pistas - Hojas cortadas a 90°
34	Ventana y Puerta Corrediza en 3 pistas - Hojas cortadas a 90°
36	Ventana y Puerta Corrediza en 2 pistas - Hojas cortadas a 45°
38	Ventana y Puerta Corrediza en 3 pistas - Hojas cortadas a 45°
40	Ventana Desplazable
42	Ventana Guillotina Auto-Compensada
44	Cálculo de Componentes Ventana Oscilo-Batiente





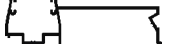
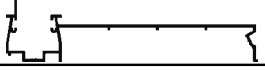






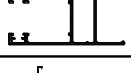













Dimensiones de corte: Las medidas de corte contenidas en el presente catálogo son válidas únicamente para el armado de un prototipo, mediante el cual se deberá verificar el adecuado funcionamiento de todos los componentes a utilizar (Perfiles de Aluminio, Accesorios, Vidrios, etc.) antes de iniciar la producción en serie.

Peso de las Barras de Perfiles: El peso por metro de los perfiles es estimado, con una tolerancia de + / - 10%.

Largo de las Barras de Perfiles: La medida Standard de las Barras de Perfiles es de 6030 milímetros, salvo aclaración en contrario.

Alcemar S.A. se reserva el derecho de realizar cambios y/o modificaciones sin previo aviso de los artículos indicados en el presente Catálogo.

11-09-23 MONACO.1

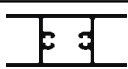
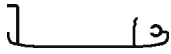







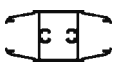

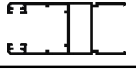


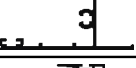

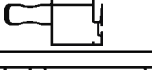
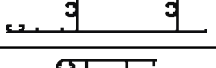
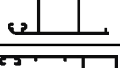
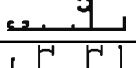

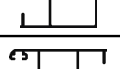


CODIGO	PESO (Kg/m)	T. x P.	DESCRIPCION	FORMA	PAG
108	0,47	6	Mosquitero para Ventana y Puerta Corrediza		10
129	0,12	20	Tapa Doble Compensador		12
153 (a)	0,70	4	Guía de Cortina Común		15
154 (a)	1,02	4	Guía de Cortina Regulable (Barrio)		15
190	0,45	8	Travesaño de Mosquitero		11
200	0,15	20	Goteron		15
221 (a)	0,42	4	Premarco		17
310 (a)	0,07	20	Tapa Terminación Coplanar Marco		16
380	0,22	20	Contravidrio		14
405	0,72	4	Hoja Perimetral para Vidrio Simple Ventana y Puerta Corrediza recta 61 mm		9
406	0,68	4	Hoja Perimetral para D.V.H. Ventana y Puerta Corrediza recta 61 mm		9
506	0,69	6	Zócalo y Cabezal de Hoja para Ventana Guillotina		12
507	0,56	6	Hoja para Ventana Guillotina		12
508	0,17	20	Contravidrio para Ventana Guillotina		12
509	0,14	20	Tapa Compensador		12
510	0,15	20	Contravidrio para Ventana Guillotina		12
518	1,00	4	Refuerzo de Parante		11
523	0,17	20	Contravidrio		14
525	0,19	20	Contravidrio		14
526	0,15	20	Contravidrio		14
543	0,13	20	Guía Inferior para Ventana y Puerta Corredizas radio 3 mm		8
561	0,09	20	Guía Inferior para Ventana y Puerta Corredizas		8
590	0,20	10	Encuentro Central para 4 Hojas		8
638	0,70	5	Travesaño para Hoja 405 Ventana y Puerta Corrediza		9

Referencia (a): Largo de la Barra 6150 milímetros

T. x P.: Tiras por Paquete

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.2











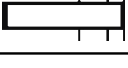

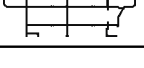








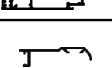


CODIGO	PESO (Kg/m)	T. x P.	DESCRIPCION	FORMA	PAG
681	0,70	5	Travesaño para Hoja 742 / 406 Ventana y Puerta Corrediza		9
683 (a)	0,60	6	Tapacinta		16
693 (a)	0,20	12	Contramarco recto de 30 mm		17
698	0,20	20	Contravidrio		14
699	0,13	20	Contravidrio		14
705	0,16	20	Contravidrio		14
718 (a)	0,33	10	Premarco		18
725	0,26	10	Tope Inferior Umbral Transitable para Puerta de Rebatir		16
726	0,39	10	Umbral Transitable para Puerta de Rebatir		16
730	0,80	4	Travesaño para Hoja 787 Ventana y Puerta Corrediza		9
741	0,76	4	Hoja Perimetral para Vidrio Simple Ventana y Puerta Corrediza M-Uno		9
742	0,76	4	Hoja Perimetral para D.V.H. Ventana y Puerta Corrediza		9
743	0,30	8	Encuentro Central para Ventana y Puerta Corrediza		9
787	0,76	4	Hoja Perimetral para Vidrio Laminado Ventana y Puerta Corrediza		9
815	0,59	5	Cabezal - Zocalo para Vidrio D.V.H Ventana y Puerta Corrediza		11
816 (a)	0,57	8	Parante Central para Vidrio D.V.H Ventana y Puerta Corrediza		11
817 (a)	0,85	4	Parante Central con Refuerzo para Vidrio D.V.H Ventana y Puerta Corrediza		11
818	1,08	4	Zocalo Alto para Vidrio D.V.H Puerta Corrediza		11
819 (a)	0,61	5	Parante Lateral para Vidrio D.V.H Ventana y Puerta Corrediza		11
820	0,62	5	Cabezal - Zocalo para Vidrio Simple Ventana y Puerta Corrediza		10
821 (a)	1,04	4	Marco para Ventana y Puerta Corrediza		8
822 (a)	0,60	8	Parante Central para Vidrio Simple Ventana y Puerta Corrediza		10
823 (a)	0,64	5	Parante Lateral para Vidrio Simple Ventana y Puerta Corrediza		10
824	1,11	4	Zocalo Alto para Vidrio Simple Puerta Corrediza		10

Referencia (a): Largo de la Barra 6150 milímetros

T. x P.: Tiras por Paquete

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.3

CODIGO	PESO (Kg/m)	T. x P.	DESCRIPCION	FORMA	PAG
825 (a)	0,84	4	Inversor de Hoja		6
826 (a)	1,05	4	Hoja para Ventana Banderola, Ventana de Rebatir y Oscilo-Batiente		6
827 (a)	1,09	4	Hoja para Ventana Banderola, Ventana de Rebatir y Oscilo-Batiente		6
828 (a)	1,12	4	Marco para Ventana y Puerta Corrediza		8
829 (a)	0,77	6	Marco para Ventana Banderola, Ventana y Puerta de Rebatir y Oscilo-Batiente		5
831 (a)	0,90	4	Hoja para Ventana Banderola, Ventana de Rebatir y Oscilo-Batiente		6
832 (a)	0,86	4	Marco con contramarco para Ventana Banderola, Ventana y Puerta de Rebatir y Oscilo-Batiente		5
833 (a)	0,75	6	Marco para Ventana Banderola, Ventana y Puerta de Rebatir y Oscilo-Batiente		5
834 (a)	0,88	4	Parante Central con Refuerzo para Vidrio Simple Ventana y Puerta Corrediza		10
835	0,94	4	Travesaño Angosto		6
836 (a)	1,39	3	Acople Recto Reforzado		13
837 (a)	0,35	10	Acople Recto		13
838 (a)	1,47	2	Marco para Ventana y Puerta Corrediza de tres guías		8
840 (a)	0,63	4	Premarco de 69,5 mm		18
841 (a)	0,61	4	Columna Acople a 45°/135°		13
842 (a)	0,76	2	Columna Acople a 90°		13
843 (a)	0,34	15	Bisagra Tapacinta		16
844 (a)	0,40	4	Goteron Montaje Filo Exterior		15
845 (a)	0,83	4	Hoja Ventana Desplazable		13
846 (a)	0,70	6	Marco para Ventana Desplazable		13
849	1,54	2	Zócalo de Hoja para Puerta de Rebatir		7
861 (a)	1,10	3	Cabezal y Parante de Hoja para Puerta		7
862 (a)	0,21	12	Contramarco de 45 mm		17
870	0,23	20	Contravidrio de 30,5 mm		14

Referencia (a): Largo de la Barra 6150 milímetros

T. x P.: Tiras por Paquete

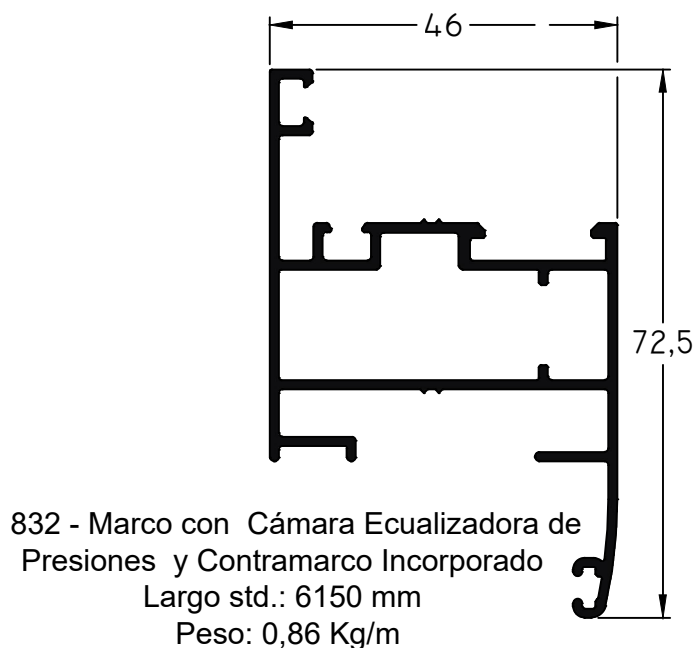
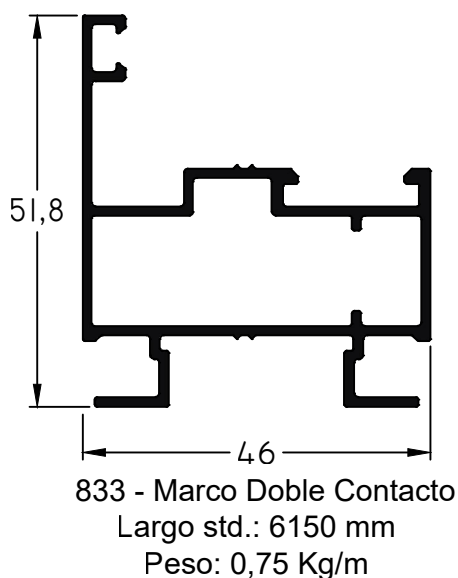
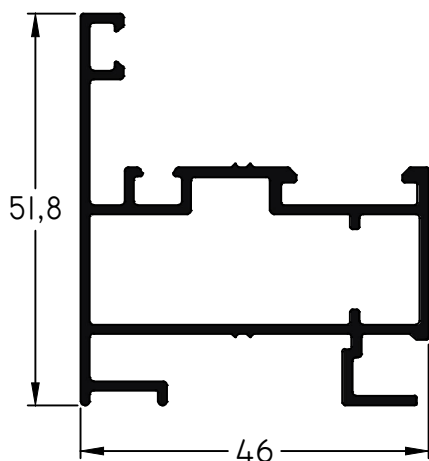
Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.4

CODIGO	PESO (Kg/m)	T. x P.	DESCRIPCION	FORMA	PAG
876	0,33	10	Contravidrio Recto de 29 mm.		14
877	0,30	20	Contravidrio Recto de 22 mm.		14
878	0,25	20	Contravidrio Recto de 15,2 mm.		14
880	0,32	20	Contravidrio Recto de 25 mm.		14
884 (a)	0,20	12	Contramarco de 30mm		17
885	0,20	20	Contravidrio Recto de 9 mm		14
887	0,19	20	Contravidrio Recto de 6 mm		14
888	1,21	4	Travesaño Ancho		7
898 (a)	1,15	2	Marco para Ventana Guillotina		12
9469	0,07	-	Varilla Parte Omega de Poliamida		7

Referencia (a): Largo de la Barra 6150 milímetros

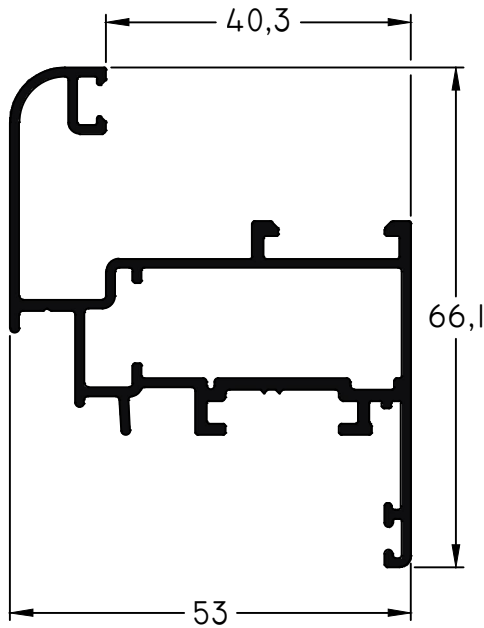
T. x P.: Tiras por Paquete



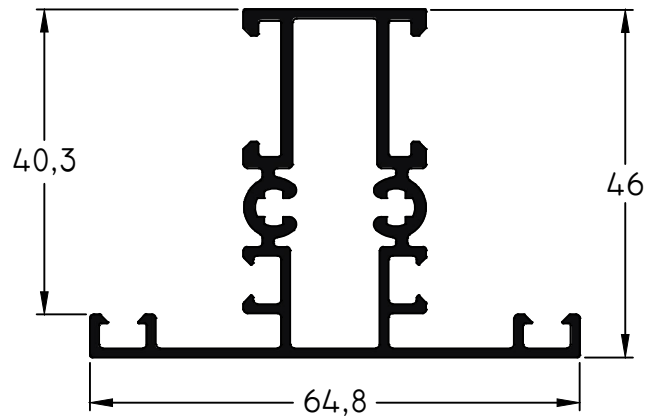
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

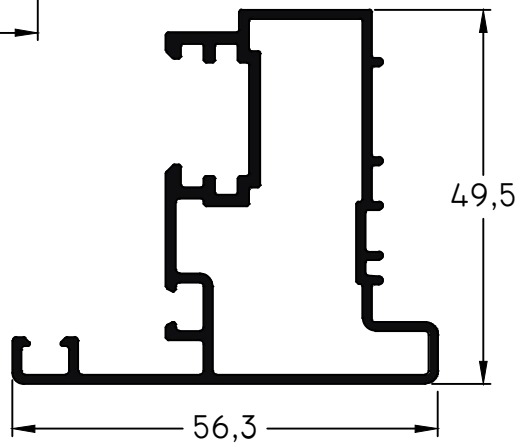
11-09-23 MONACO.5



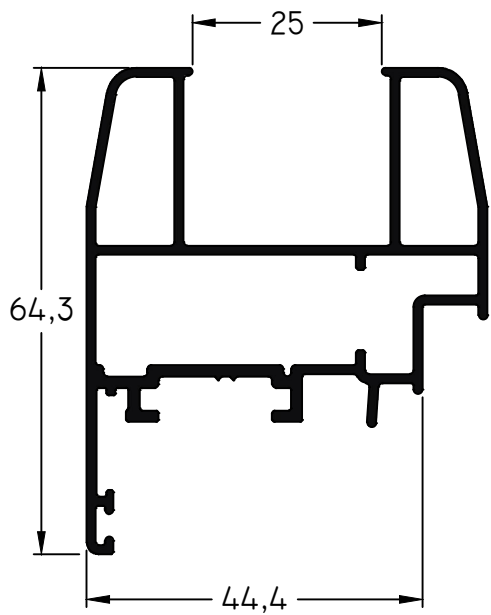
831 - Hoja Ventana
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,90 Kg/m



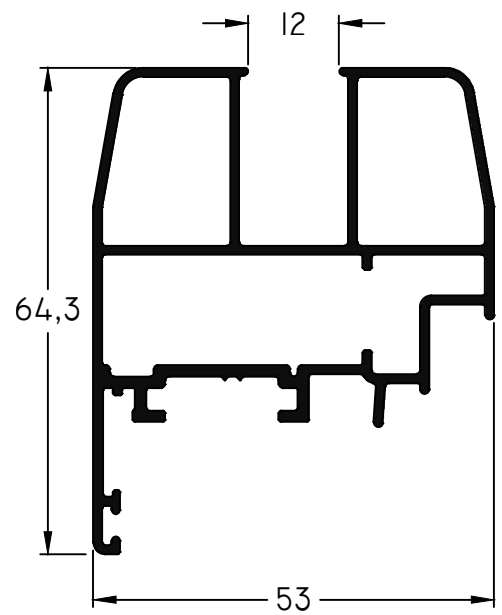
835 - Travesaño Angosto
Peso: 0,94 Kg/m



825 - Inversor
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,84 Kg/m



826 - Hoja Sin Contravidrio
para DVH
Largo std.: 6150 mm
Peso: 1,05 Kg/m

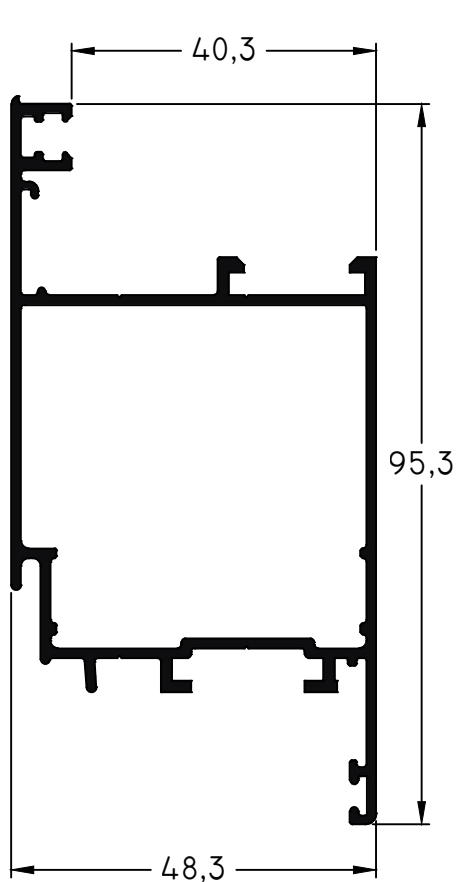


827 - Hoja Sin Contravidrio
para Vidrio Simple
Largo std.: 6150 mm
Peso: 1,09 Kg/m

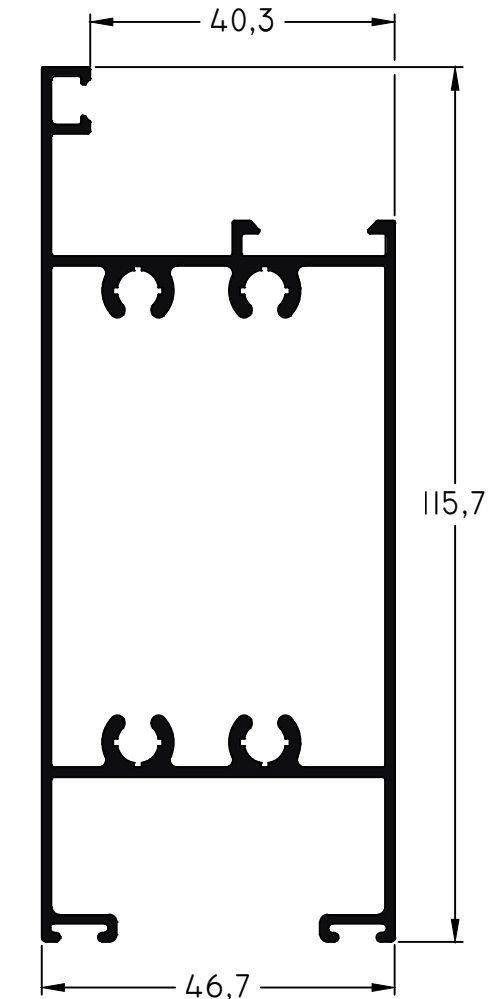
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

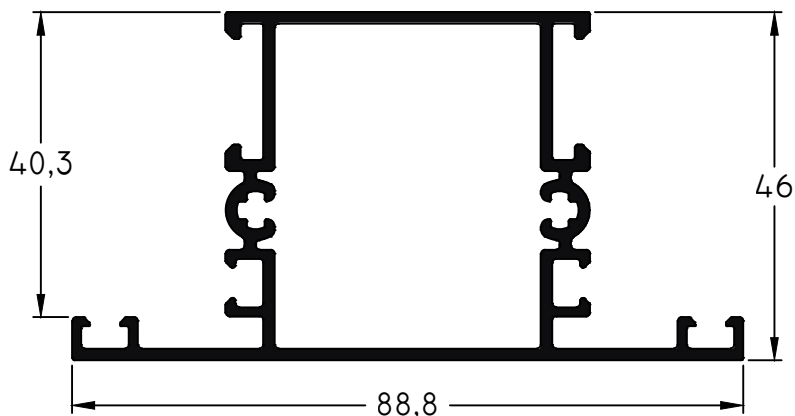
11-09-23 MONACO.6



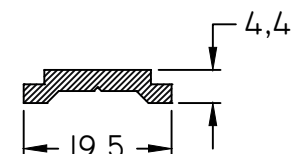
861 - Hoja puerta M-Tres
Largo Std.: 6150 mm
peso: 1,10 Kg/m



849 - Zócalo Puerta de Rebatir
Peso: 1,54 Kg/m



888 - Travesaño Ancho
Puerta de Rebatir
Peso: 1,21 Kg/m

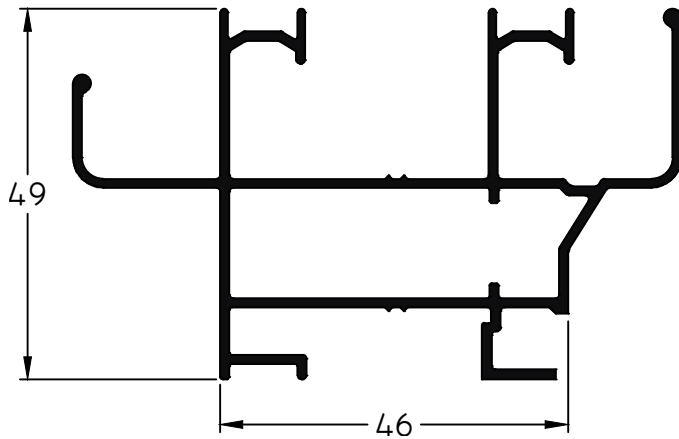


9469 - Varilla
de Poliamida

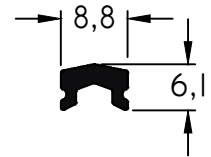
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

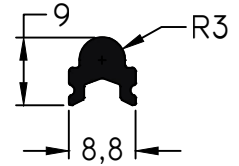
11-09-23 MONACO.7



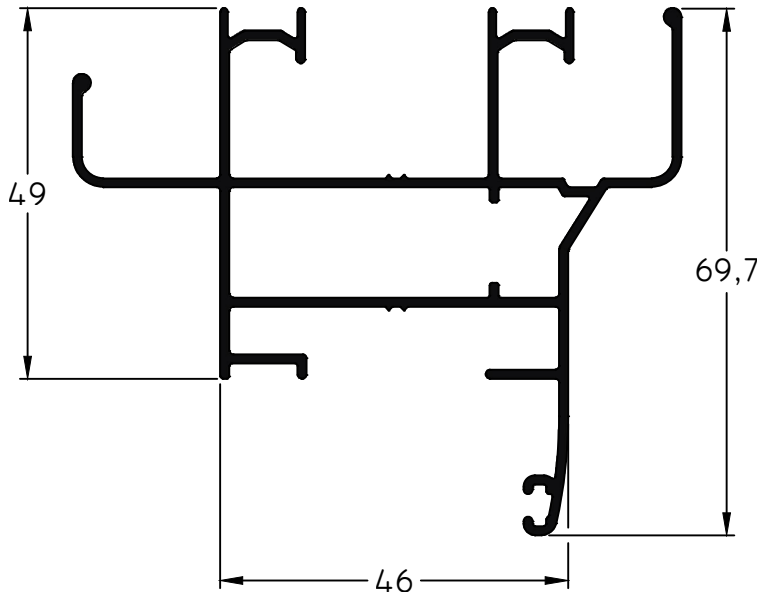
821 - Marco de 2 guías
Largo std.: 6150 mm
Peso: 1,04 Kg/m



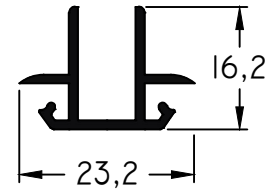
561 - Guía Inferior Corrediza
Peso: 0,09 Kg/m



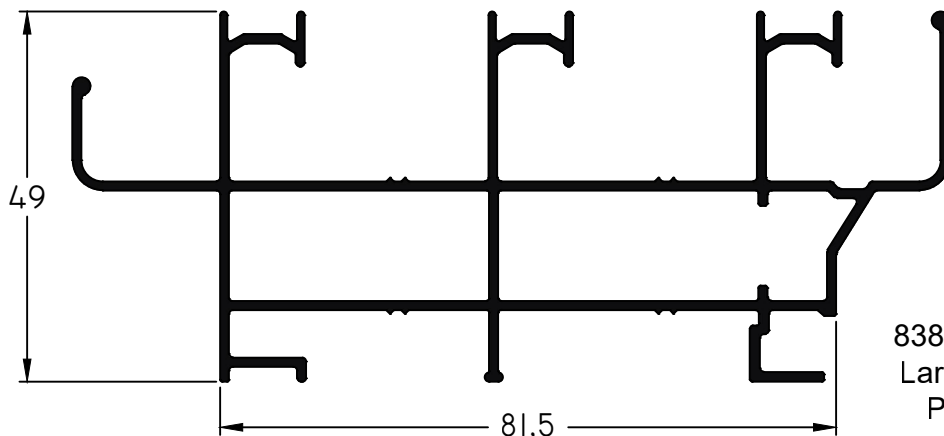
543 - Guía Inferior corrediza
radio 3 mm
peso: 0,13 Kg/m



828 - Marco de 2 Guías con Contramarco Incorporado
Largo std.: 6150 mm
Peso: 1,12 Kg/m



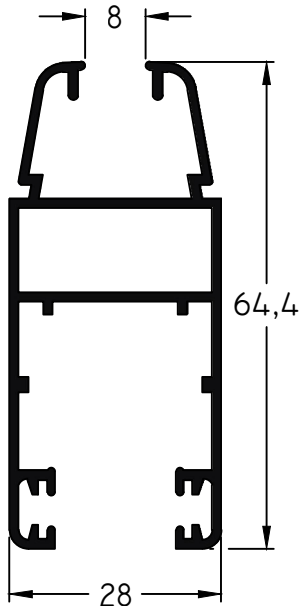
590 - Encuentro
para 4 Hojas
Peso: 0,20 Kg/m



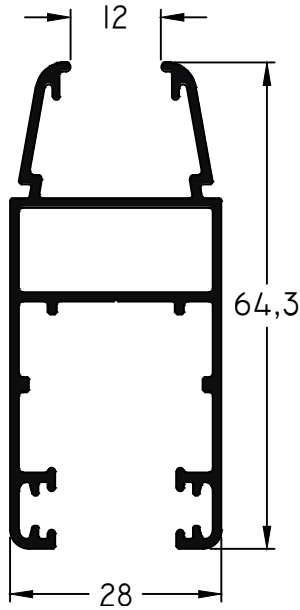
838 - Marco de 3 Guías
Largo std.: 6150 mm
Peso: 1,47 Kg/m

Escala 1:1
Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

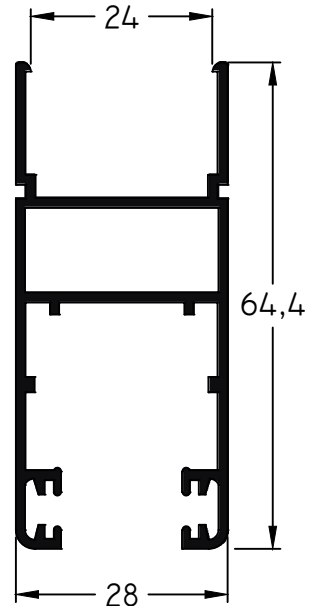
11-09-23 MONACO.8



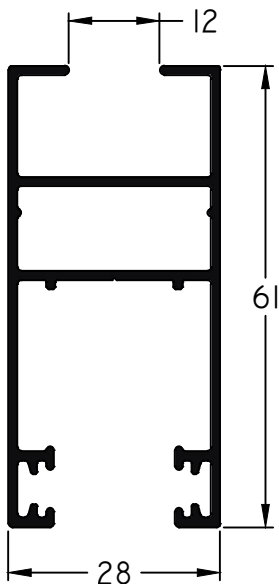
741 - Hoja V. Simple M-Uno
peso: 0,76 Kg/m



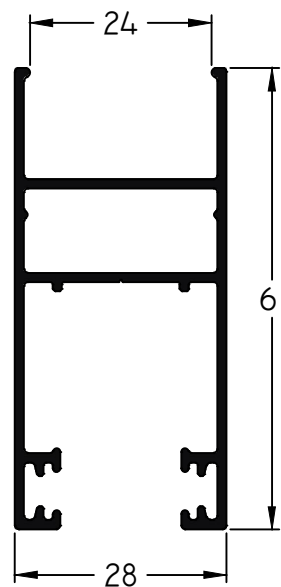
787 - Hoja V. Laminado M-Uno
peso: 0,76 Kg/m



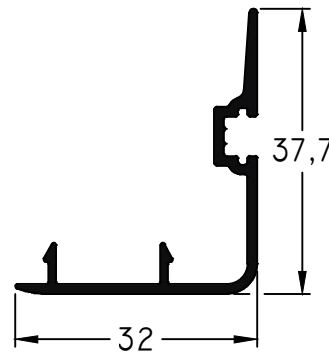
742 - Hoja D.V.H. M-Uno
peso: 0,76 Kg/m



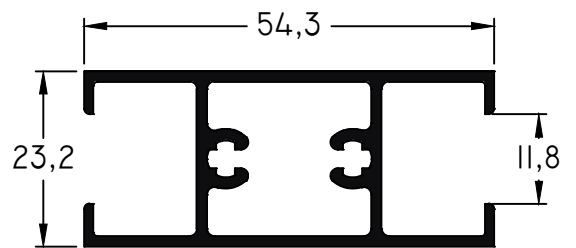
405 - Hoja corrediza VS
peso: 0,72 Kg/m



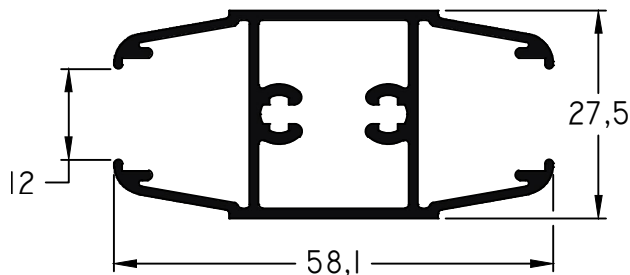
406 - Hoja corrediza DVH
peso: 0,68 Kg/m



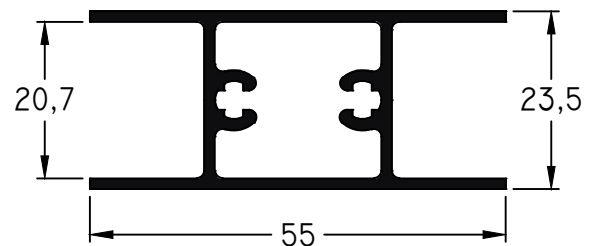
743 - Encuentro Central de Hoja
Peso: 0,30 Kg/m



638 - Travesaño para hoja 405
peso: 0,70 Kg/m



730 - Travesaño para Hoja 787
Peso: 0,80 Kg/m

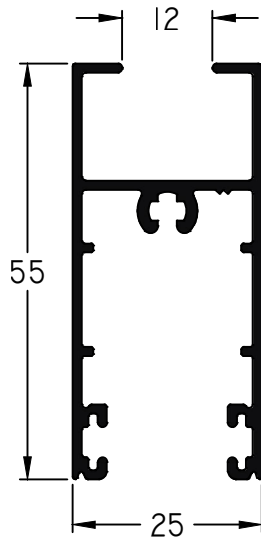


681 - Travesaño para Hoja 742 / 406
Peso: 0,70 Kg/m

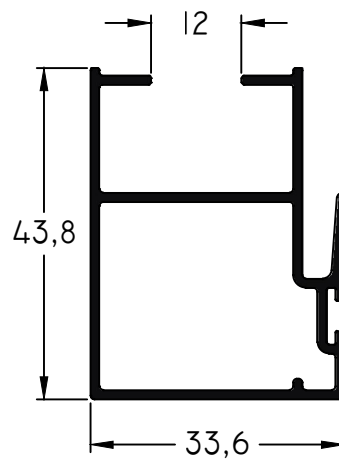
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

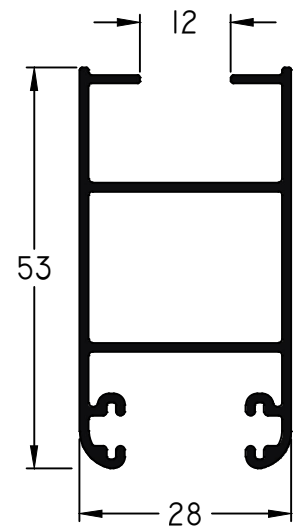
11-09-23 MONACO.9



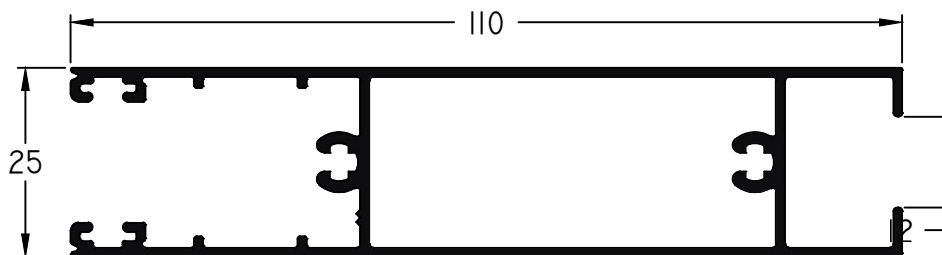
820 - Cabezal / Zocalo
para Vidrio Simple
Peso: 0,62 Kg/m



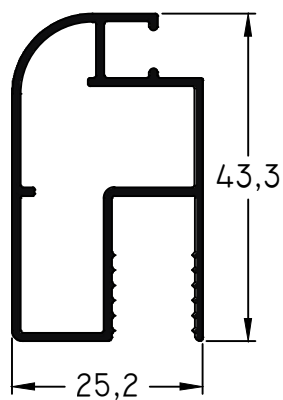
822 - Parante Central
para Vidrio Simple
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,60 Kg/m



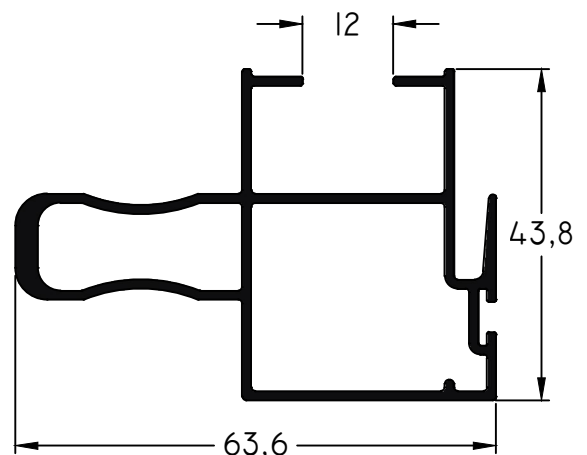
823 - Parante Lateral
para Vidrio Simple
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,64 Kg/m



824 - Zocalo alto
para Vidrio Simple
Peso: 1,11 Kg/m



108 - Mosquitero
Peso: 0,47 Kg/m

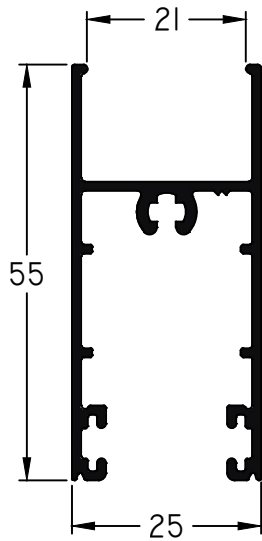


834 - Parante Central Reforzado
para Vidrio Simple
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,88 Kg/m

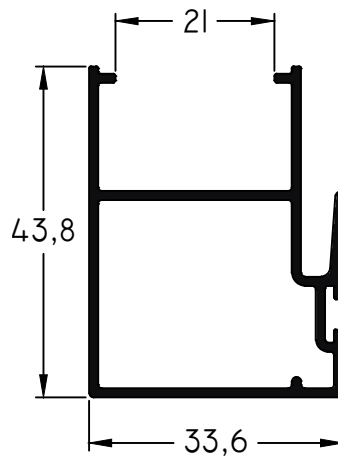
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

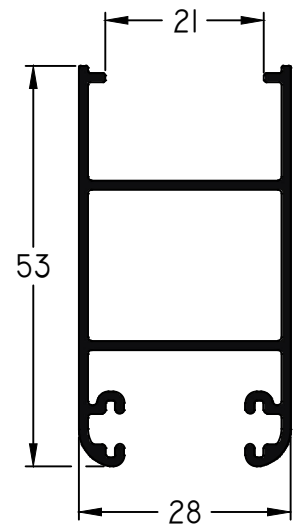
11-09-23 MONACO.10



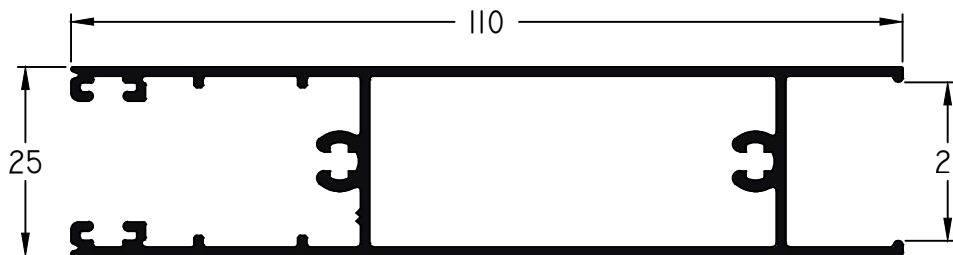
815 - Cabezal / Zocalo
para D.V.H
Peso: 0,59 Kg/m



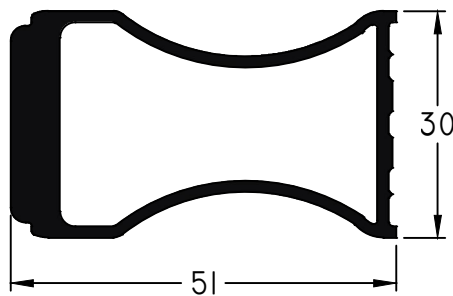
816 - Parante Central
para D.V.H
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,57 Kg/m



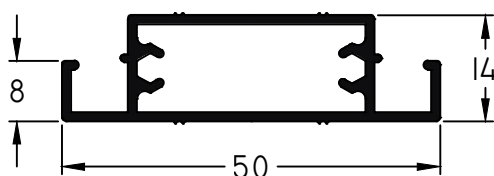
819 - Parante Lateral
para DVH
Largo std.: 6150mm
Peso: 0,61 Kg/m



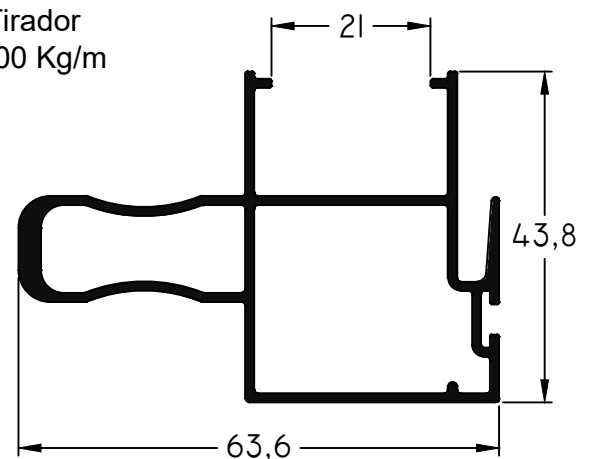
818 - Zocalo alto
para D.V.H
Peso: 1,08 Kg/m



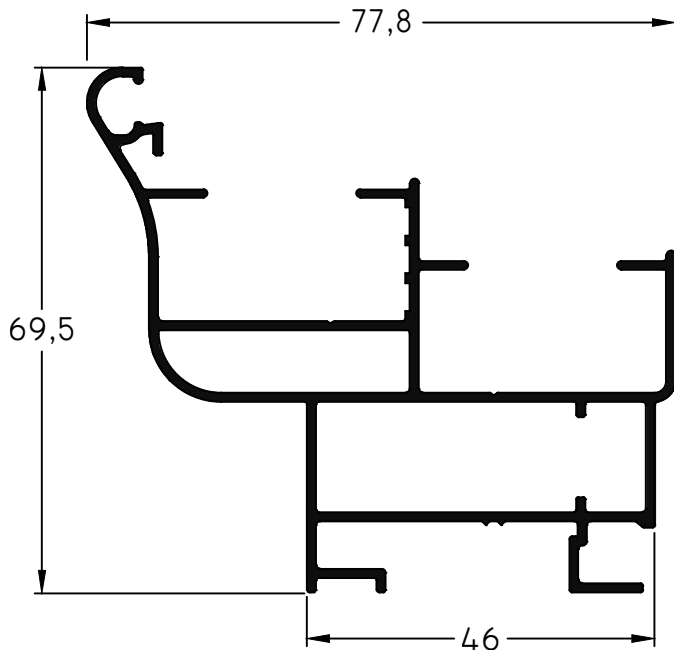
518 - Tirador
Peso: 1,00 Kg/m



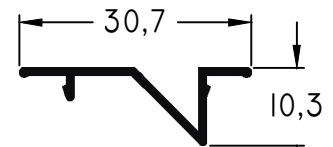
190 - Travesaño de
Mosquitero
Peso: 0,45 Kg/m



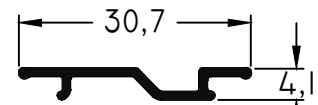
817 - Parante Central Reforzado para D.V.H
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,85 Kg/m



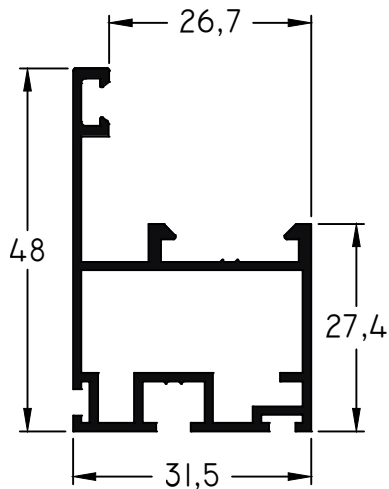
898 - Marco Ventana Guillotina
Largo std.: 6150 mm
Peso: 1,15 Kg/m



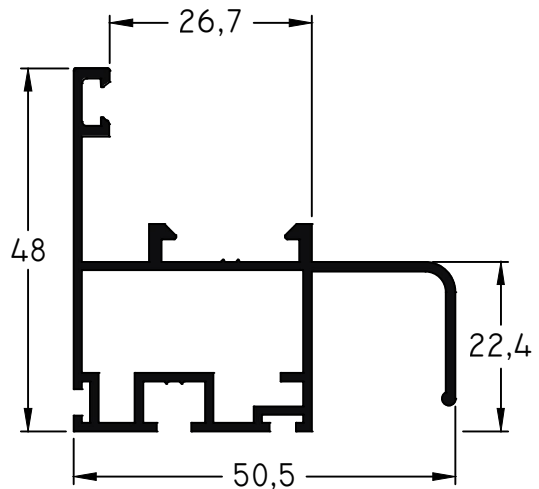
509 - Tapa Guillotina
peso: 0,14 Kg/m



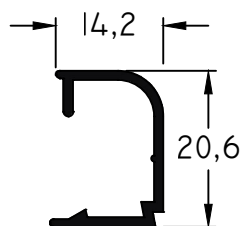
129 - Tapa Doble
Compensador
peso: 0,12 Kg/m



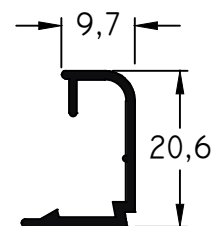
507 - Hoja Guillotina
peso: 0,56 Kg/m



506 - Zócalo/Cabezal Guillotina
peso: 0,69 Kg/m



508 - Contravidrio V/S
Guillotina
peso: 0,17 Kg/m

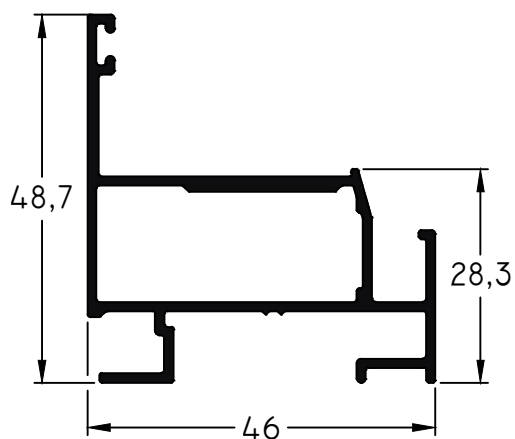


510 - Contravidrio D.V.H.
Guillotina
peso: 0,15 Kg/m

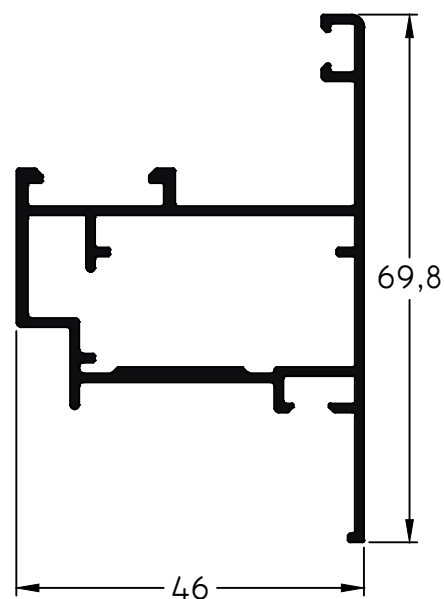
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

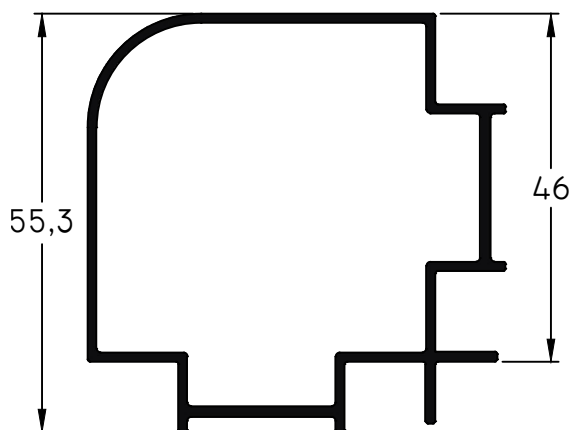
11-09-23 MONACO.12



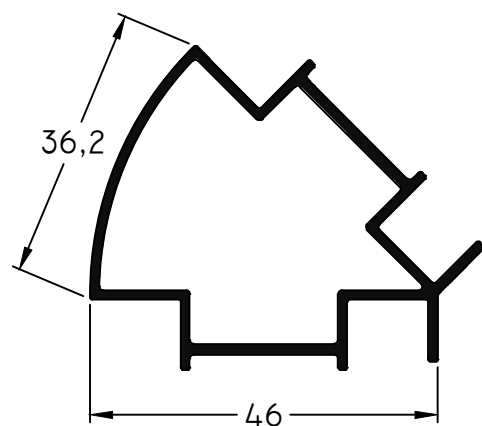
846 - Marco V. Desplazable
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 0,70 Kg/m



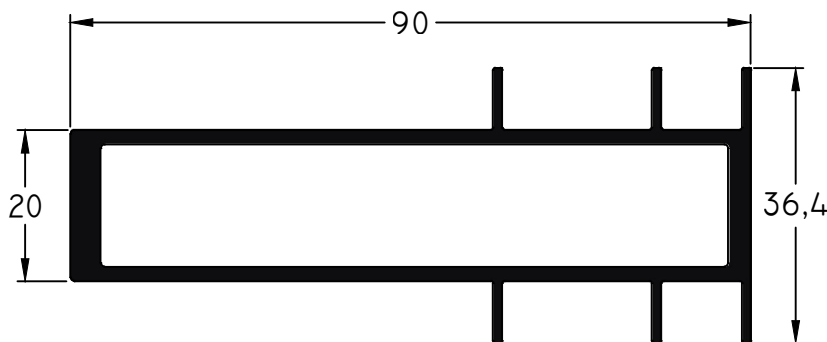
845 - Hoja V. Desplazable
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 0,83 Kg/m



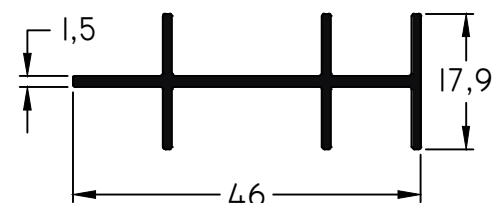
842 - Columna de Acople a 90°
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 0,76 Kg/m



841 - Columna Acople a 45°/135°
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 0,61 Kg/m



836 - Acople Recto Reforzado
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 1,39 Kg/m

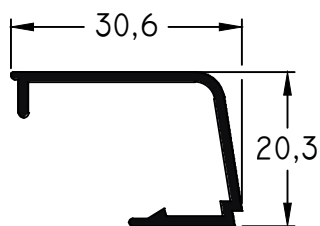


837 - Acople Recto
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 0,35 Kg/m

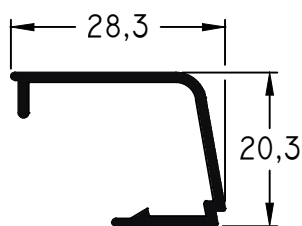
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

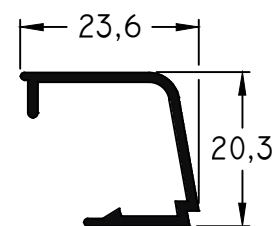
11-09-23 MONACO.13



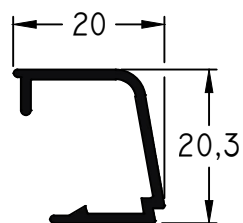
870 - Contravidrio
peso: 0,23 Kg/m



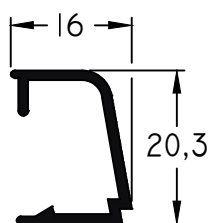
380 - Contravidrio
peso: 0,22 Kg/m



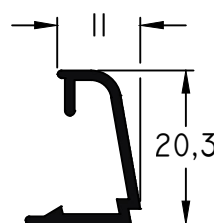
698 - Contravidrio
peso: 0,20 Kg/m



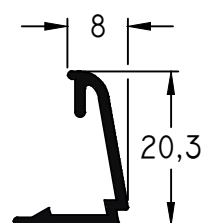
525 - Contravidrio
peso: 0,19 Kg/m



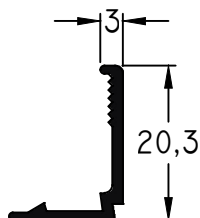
523 - Contravidrio
peso: 0,17 Kg/m



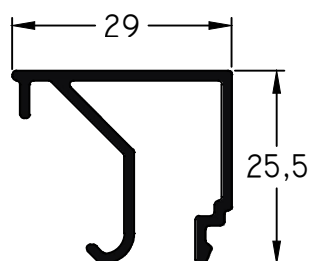
705 - Contravidrio
peso: 0,16 Kg/m



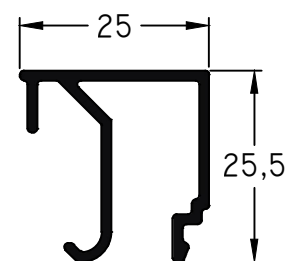
526 - Contravidrio
peso: 0,15 Kg/m



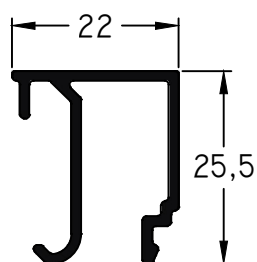
699 - Contravidrio
peso: 0,13 Kg/m



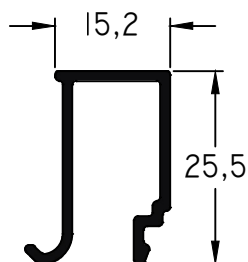
876 - Contravidrio
Recto de 29mm
peso: 0,33 Kg/m



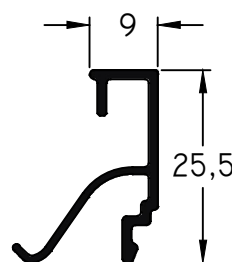
880 - Contravidrio
Recto de 25 mm
peso: 0,32 Kg/m



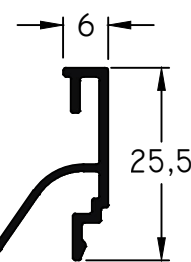
877 - Contravidrio
Recto de 22 mm
peso: 0,30 Kg/m



878 - Contravidrio
Recto de 15,2mm
peso: 0,25 Kg/m



885 - Contravidrio
Recto de 9 mm
peso: 0,20 Kg/m

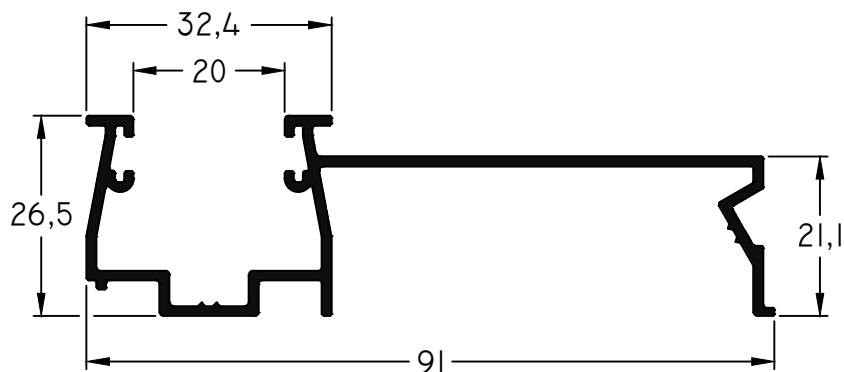


887 - Contravidrio
Recto de 6 mm
peso: 0,19 Kg/m

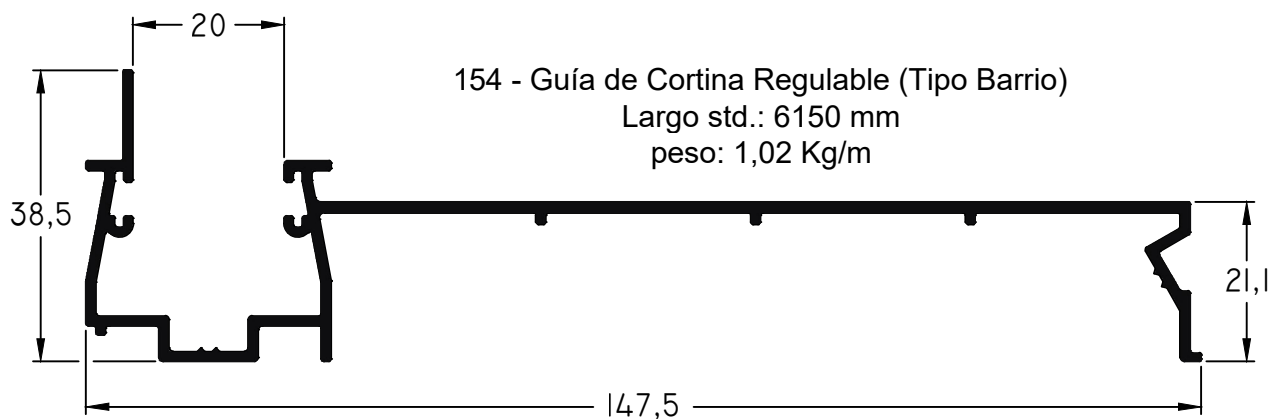
Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

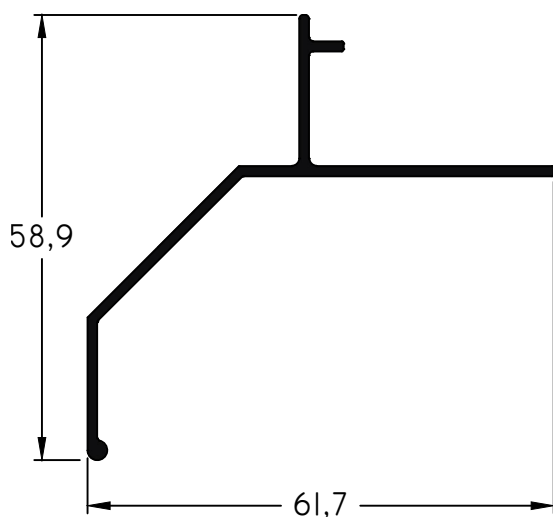
11-09-23 MONACO.14



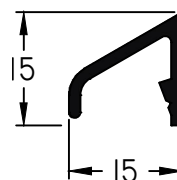
153 - Guía de Cortina Común
 Largo std.: 6150 mm
 peso: 0,70 Kg/m



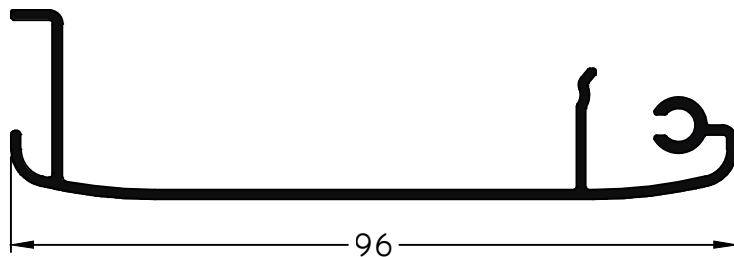
154 - Guía de Cortina Regulable (Tipo Barrio)
 Largo std.: 6150 mm
 peso: 1,02 Kg/m



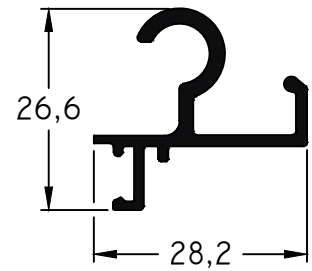
844 - Goteron Montaje Filo Ext.
 Largo std.: 6150 mm
 Peso: 0,40 Kg/m



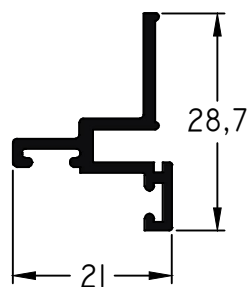
200 - Bota-Agua
 peso: 0,15 Kg/m



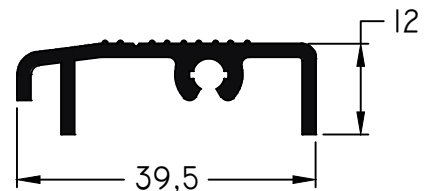
683 - Tapacinta
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,60 Kg/m



843 - Bisagra Tapacinta
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,34 Kg/m

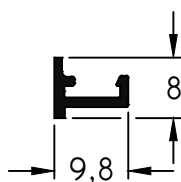


725 - Tope Inferior Umbral
peso: 0,26 Kg/m

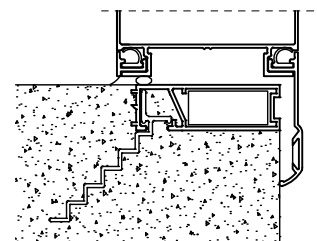


726 - Umbral Transitable
peso: 0,39 Kg/m

Accesorios Adicionales para Puerta de Rebatir con Umbral Transitable, Perfiles 725 y 726				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Cinta Adhesiva (Opción con Solia)	8999	Adhesivo Acrílico de 3M (1/2 pulgada)		1A
Burlete Hermetic. (Opción con Solia)	8906	Burlete AEL europeo		1A



310 - Tapa Terminación
Coplanar Marco
Largo std.: 6150 mm
peso: 0,07 Kg/m



Dimensiones de Corte Perfil Exterior 310						
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte
310	0,07		Embellecedor	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°

Accesorios para Colocación del Perfil 310		
Código	Descripción	Cantidad
8371	Clip Mediterránea	s/m

Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.16

Dimensiones de Corte Contramarco 862	Ventana			Puerta		
	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
	2	A+74	45° 45°	1	A+74	45° 45°
2	H+74	45° 45°	2	H+37	45° 90°	

Accesorios Contramarco 862				
Código	Descripción	Forma	Ventana	Puerta
8919	Esc. Contramarco E-66		4 Unidades	2 Unidades
8371	Clip Mediterránea		s/m	s/m

s/m: según medida.

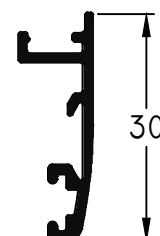


862 - Contramarco
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,21 Kg/m

Dimensiones de Corte Contramarco 884 / 693	Ventana			Puerta		
	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
	2	A+46	45° 45°	1	A+46	45° 45°
2	H+46	45° 45°	2	H+23	45° 90°	

Accesorios Contramarco 884				
Código	Descripción	Forma	Ventana	Puerta
8919	Esc. Contramarco E-66		4 Unidades	2 Unidades
8440	Burlete B-57		s/m	s/m
8371	Clip Mediterránea		s/m	s/m

s/m: según medida.



884 - Contramarco
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,20 Kg/m

Dimensiones de Corte Premarco 221	Cant.	Largo	Corte
	2	A+50	45° 45°
	2	H+50	45° 45°

Accesorios Premarco 221				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8034	Escuadra de 31 mm		4 Unidades
Taco de Regul.	8927	Taco de Regul. T-88		s/m
	9318	Taco de Reg. Alto-Medit		
Tornillo	-	Tornillo de Fijación		s/m
Tapa Tornillo	8945	Tapa Cab. Tornillo T-95		s/m
Grampa	8727	Grampa de Amure S-04		s/m
Esquinero	8724	Esquinero de Premarco		4 Unidades



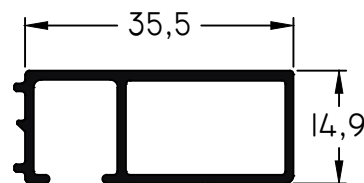
221 - Premarco de 39.9 mm
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,42 Kg/m

Escala 1:1

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.17

Dimensiones de Corte Premarco 718	Cant.	Largo	Corte
	2	A+36	45° 45°
	2	H+36	45° 45°



718 - Premarco
Largo Std.: 6150 mm
peso: 0,33 Kg/m

Accesorios Premarco 718/719				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8969	Escuadra E-68		4 Unidades
Taco de Regul.	8927	Taco de Regul. T-88		s/m
	9318	Taco de Reg. Alto-Medit		
Tornillo	-	Tornillo de Fijación		s/m
Tapa Tornillo	8945	Tapa Cab. Tornillo T-95		s/m
Grampa	8722	Grampa de Amure S-09		s/m
Esquinero	8724	Esquinero de Premarco		4 Unidades

Dimensiones de Corte Premarco 840	Cant.	Largo	Corte
	2	A+38	45° 45°
	2	H+38	45° 45°



840 - Premarco de 69.5 mm
Largo std.: 6150 mm
Peso: 0,63 Kg/m

Accesorios Premarco 840				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8023	Escuadra de 54mm		4 Unidades
Taco de Regul.	8927	Taco de Regul. T-88		s/m
	9318	Taco de Reg. Alto-Medit		
Tornillo	-	Tornillo de Fijación		s/m
Tapa Tornillo	8945	Tapa Cab. Tornillo T-95		s/m
Grampa	8722	Grampa de Amure S-09		s/m
Esquinero	8724	Esquinero de Premarco		4 Unidades

Tabla de Compensadores Ventana Guillotina Auto-Compensada

El detalle de corte de perfiles y accesorios de la Ventana Guillotina Auto-Compensada Mónaco Top se encuentra en las páginas 42 y 43.

Vidrio Simple 4 milímetros	Alto Compensador en pulgadas		Ancho de Ventana en milímetros													
			480 a	531 a	581 a	631 a	691 a	741 a	791 a	841 a	891 a	941 a	991 a	1041 a	1091 a	1141 a
Alto Ventana en milímetros	Exterior	Interior	530	580	630	690	740	790	840	890	940	990	1040	1090	1140	1200
860 - 920	13''	15''	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4
960 - 1010	15''	17''	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5
1050 - 1120	17''	19''	2	2	3	3	3	3	4	4	4	5	5	6	6	6
1170 - 1200	19''	21''	2	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6	7	7	7
1270 - 1300	21''	23''	3	3	3	3	3	4	4	5	5	5	6	6	7	7
1370 - 1400	23''	25''	3	3	4	4	4	5	5	6	6	6	7	7	8	8
1470 - 1500	25''	27''	3	4	5	5	5	6	6	7	7	8	8	8	9	9

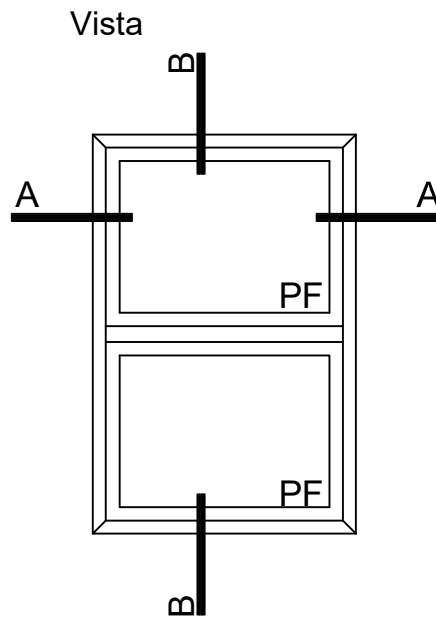
Vidrio Simple 5 milímetros	Alto Compensador en pulgadas		Ancho de Ventana en milímetros													
			480 a	531 a	581 a	631 a	691 a	741 a	791 a	841 a	891 a	941 a	991 a	1041 a	1091 a	1141 a
Alto Ventana en milímetros	Exterior	Interior	530	580	630	690	740	790	840	890	940	990	1040	1090	1140	1200
860 - 920	13''	15''	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5
960 - 1010	15''	17''	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	6
1050 - 1120	17''	19''	2	3	3	3	3	4	4	5	5	6	6	6	7	7
1170 - 1200	19''	21''	3	3	4	4	4	5	5	5	6	6	7	7	7	8
1270 - 1300	21''	23''	3	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9
1370 - 1400	23''	25''	3	4	4	4	5	6	6	7	7	8	8	9	9	10
1470 - 1500	25''	27''	4	5	5	5	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11

Vidrio Simple 6 milímetros	Alto Compensador en pulgadas		Ancho de Ventana en milímetros													
			480 a	531 a	581 a	631 a	691 a	741 a	791 a	841 a	891 a	941 a	991 a	1041 a	1091 a	1141 a
Alto Ventana en milímetros	Exterior	Interior	530	580	630	690	740	790	840	890	940	990	1040	1090	1140	1200
860 - 920	13''	15''	2	2	2	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5 ²
960 - 1010	15''	17''	2	2	3	3	4	4	4	5	5	5	5	2	3	3
1050 - 1120	17''	19''	3	3	3	4	4	5	5	6	6	2 ⁷	3 ⁷	3	3	3
1170 - 1200	19''	21''	3	4	4	5	5	6	6	7	7	7	3	4	4	4
1270 - 1300	21''	23''	3	3	4	4	5	5	7 ⁵	6	3 ⁷	4 ⁸	4 ⁹	4 ⁹	4 ¹⁰	5 ¹⁰
1370 - 1400	23''	25''	4	4	5	5	6	4 ⁷	7	8	8	9	9	11	11	12
1470 - 1500	25''	27''	5	5	6	6	7	8	8	9	9	11	11	12	12	13

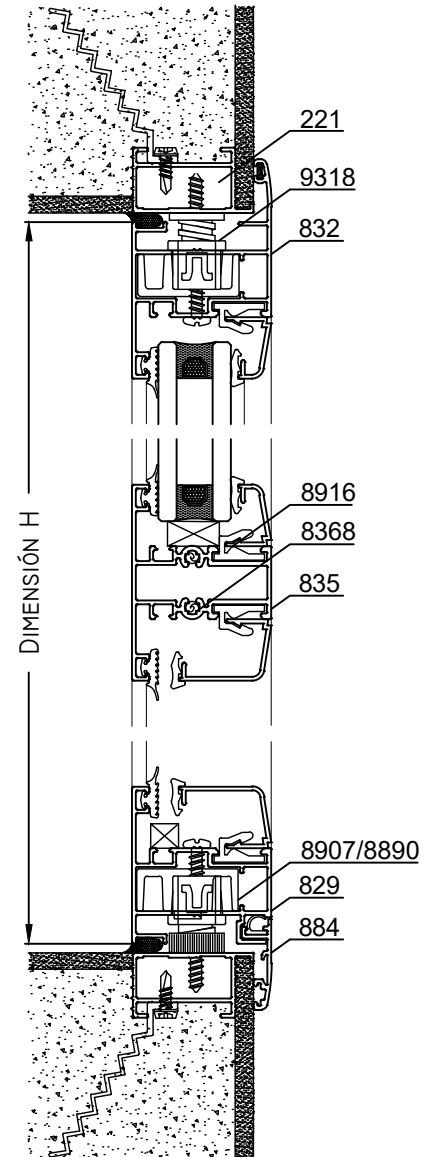
DVH 4+6+4 mm	Alto Compensador en pulgadas		Ancho de Ventana en milímetros													
			480 a	531 a	581 a	631 a	691 a	741 a	791 a	841 a	891 a	941 a	991 a	1041 a	1091 a	1141 a
Alto Ventana en milímetros	Exterior	Interior	530	580	630	690	740	790	840	890	940	990	1040	1090	1140	1200
860 - 920	13''	15''	3	3	4	4	4	5	5	5	5 ²	5 ³	5 ³	7 ³	3	4
960 - 1010	15''	17''	3	4	4	4	5	5	5 ²	3	3	3	3	4	4	4
1050 - 1120	17''	19''	4	4	5	5	6	2 ⁷	3 ⁷	3	3	4	4	4	5	5
1170 - 1200	19''	21''	5	5	6	7	7	3	4	4	4	5	5	5	6	6
1270 - 1300	21''	23''	4	5	7 ⁵	6	3 ⁷	4 ⁸	4 ⁹	4 ¹⁰	5 ¹¹	5 ¹¹	6 ¹²	5	5	7
1370 - 1400	23''	25''	5	6	7	8	8	9	11	11	12	13	6	6	6	7
1470 - 1500	25''	27''	6	7	8	9	10	11	12	12	6	6	7	7	8	8

En la Tabla encontramos el número de vueltas que debe llevar cada compensador, los valores son indicativos para la construcción de un prototipo. El compensador debe tener una tensión tal que la hoja quede en el lugar que el usuario la ha posicionado. Cuando aparece una doble indicación de vueltas del compensador, ejemplo 4⁹, se puede optar por dos compensadores con 4 vueltas cada uno, o un solo compensador con 9 vueltas.

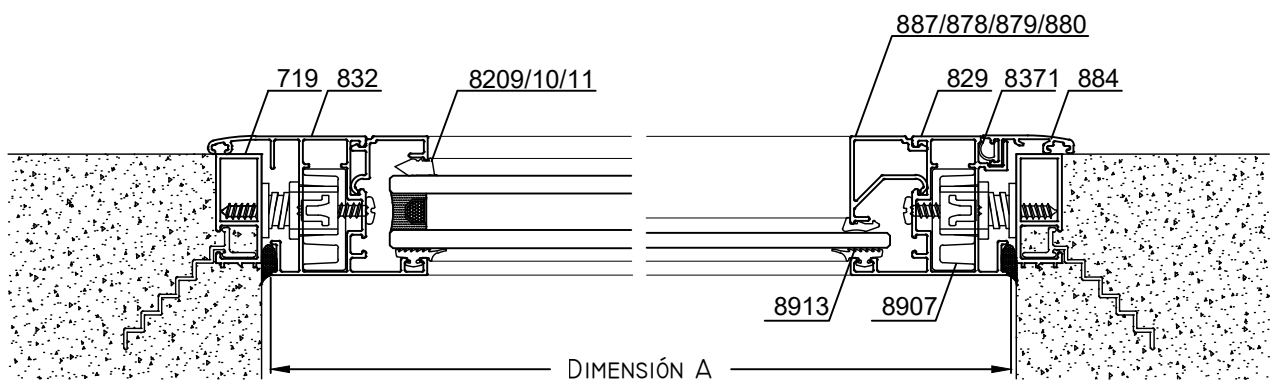
Equivalencia: 1 pulgada = 25,4 milímetros
Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm



B-B Corte Vertical



A - A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.20

Dimensiones de Corte						
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte
829	0,77		Marco	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°
832	0,86		Marco	2	A+42	45° 45°
				2	H+42	45° 45°
523/698/699 705/870	-	-	Contrav. Curvo	2	A-63	45° 45°
				2	H-63	45° 45°
876/877/878 880/885/887	-	-	Contrav. Recto	2	A-63	90° 90°
				2	H-104	90° 90°
835	0,94		Traves. Angosto	-	(AoH)-63	90° 90°

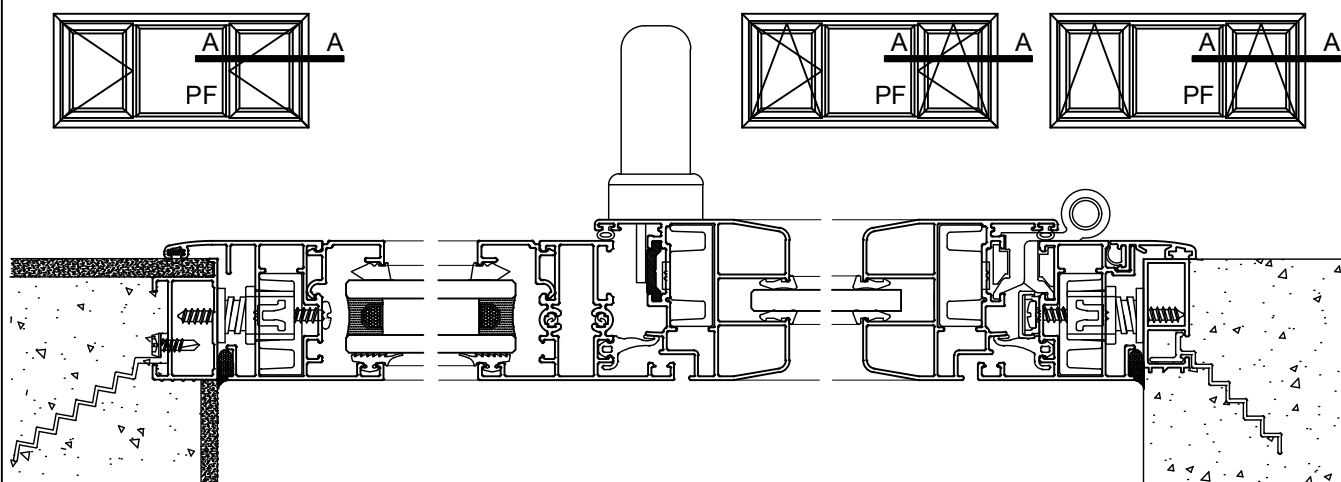
Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17 * Medidas en milímetros
Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

Detalle de Accesorios				S/Travesaño	C/ 1 Travesaño
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Esc. de Armado A - 700		4 Unidades	
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion			
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96		s/m	s/m
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristamiento B-68		2A + 2H	2A + 2H + 2 Largos x Trav.
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		2A + 2H	2A + 2H + 2 Largos x Trav.
	8210	Cuña Mediana			
	8211	Cuña Grande			
Tornillo	8368	Tornillo Parker Parte I		-	4 Unidades x Travesaño

s/m: según medida

Accesorios Contramarco: pág. 17 Accesorios Premarco: pág. 17 y 18

Es posible combinar el Paño Fijo con Ventanas de Rebatir, Ventanas Oscilo-Batientes y Ventanas Banderola utilizando un mismo Marco Perimetral. Se plantean las dos opciones de marco dentro de un mismo detalle

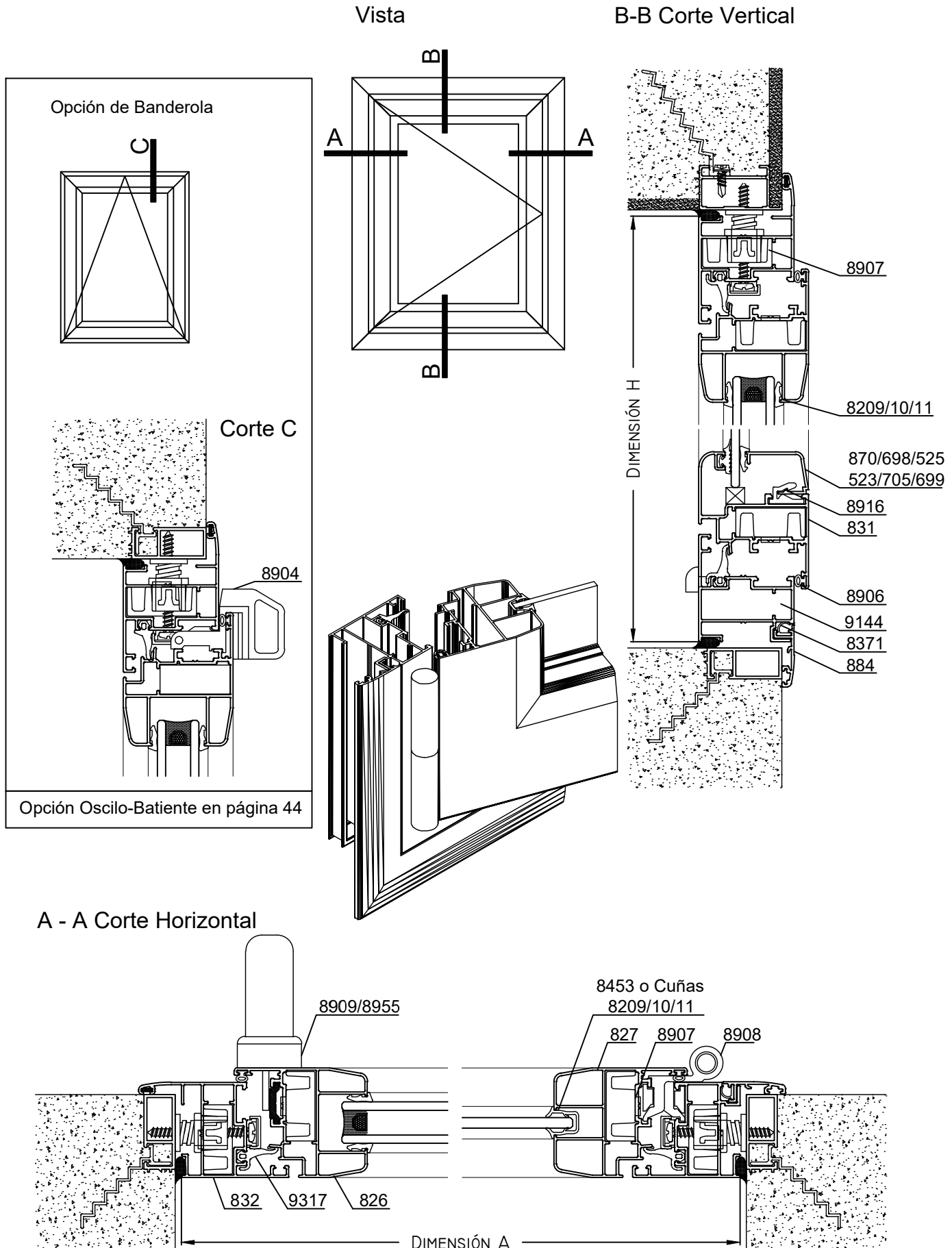


A-A Corte Horizontal

Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.21



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.22

Dimensiones de Corte				De Rebatir			Banderola		
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
829	0,77		Marco	2	A	45° 45°	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°	2	H	45° 45°
832	0,86		Marco	2	A+42	45° 45°	2	A+42	45° 45°
				2	H+42	45° 45°	2	H+42	45° 45°
9469	0,07(Varilla)		Pletina	2	S/F	90° 90°	-	-	-
827	1,09		Hoja s/CV	2	A-51	45° 45°	2	A-51	45° 45°
				2	H-51	45° 45°	2	H-51	45° 45°
826	1,05		Hoja s/CV	2	A-51	45° 45°	2	A-51	45° 45°
				2	H-51	45° 45°	2	H-51	45° 45°
831	0,90		Hoja	2	A-51	45° 45°	2	A-51	45° 45°
				2	H-51	45° 45°	2	H-51	45° 45°
523/698 699/705	-	-	Contrav. Curvo	2	A-142	45° 45°	2	A-142	45° 45°
				2	H-142	45° 45°	2	H-142	45° 45°
876/877/878 880/885/887	-	-	Contrav. Recto	2	A-142	90° 90°	2	A-142	90° 90°
				2	H-183	90° 90°	2	H-183	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17

S/F: Dimensiones de Corte según Falleba

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

* Medidas en milímetros

Detalle de Accesorios				De Rebatir	Banderola
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		8 Unidades	8 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion			
Esc. de Alineación	8020	Escuadra de Alineación (AA 107) Marco 832	-	4 Unidades	4 Unidades
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96 (1)		s/m	s/m
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristamiento B-68 (1)		2A + 2H	2A + 2H
Burlete Vidrio	8453	Burlete Universal (B 60) para Hoja 827		2A + 2H	2A + 2H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		4A + 4H (2)	4A + 4H (2)
	8210	Cuña Mediana		2A + 2H (1)	2A + 2H (1)
	8211	Cuña Grande			
Burlete Hermetic.	8906	Burlete AEL europeo		2A + 2H	2A + 2H
	9321	Esq. Vulcanizado Burlete CEP		4 Unidades	4 Unidades
	9317	Burlete Cámara Compensada (CEP)		2A _(a) + 2H _(a)	2A _(a) + 2H _(a)
Cierre	8909	Falleba Prima H-47 con Kit		1 Unidad	-
	8955	Falleba Nova H-86 con Kit			
	8904	Traba Banderola H-52			
Brazo Sostén	8443	Brazo Sostén Banderola H-53	-	-	1 Par
Sostén de Hoja	8433	Sostén de Hoja H-44	-	1 Unidad	1 Unidad
Bisagra	8908	Bisagra H-61 de 2 piezas con Kit		2 Unidades	2 Unidades
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades	2 Unidades
Tapón Hermetic.	9144	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades	2 Unidades

s/m: según medida.

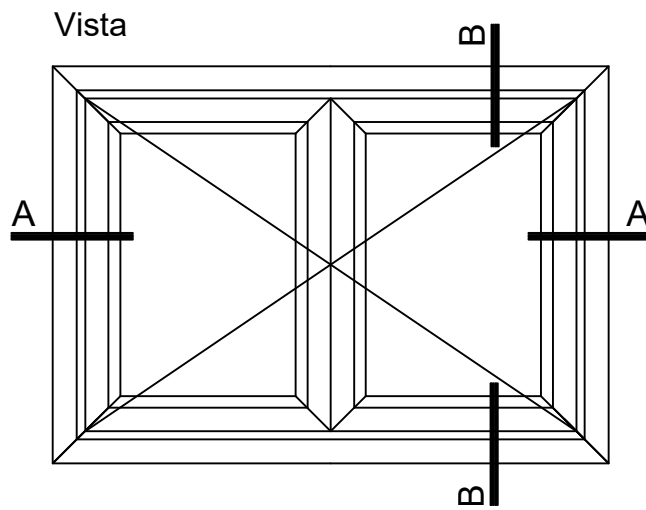
Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

(*) Para Anchos superiores a 800 milímetros se recomiendan 2 Unidades. (1) Accesorios para hoja 831

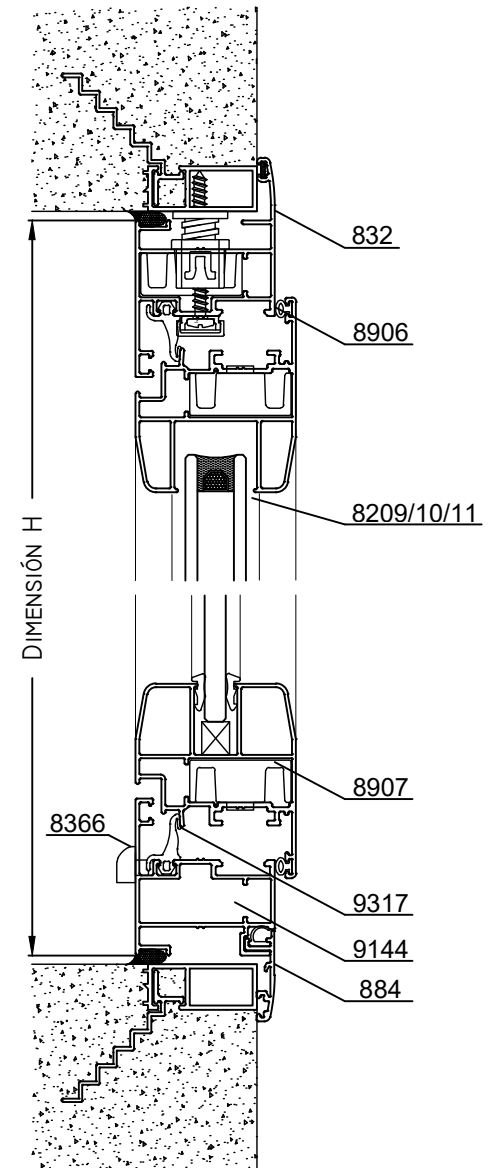
(2) Accesorios para hojas 826 y 827 - (a) Medida de Ancho (A) o Alto (H) surge de A-250mm o H-250mm

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

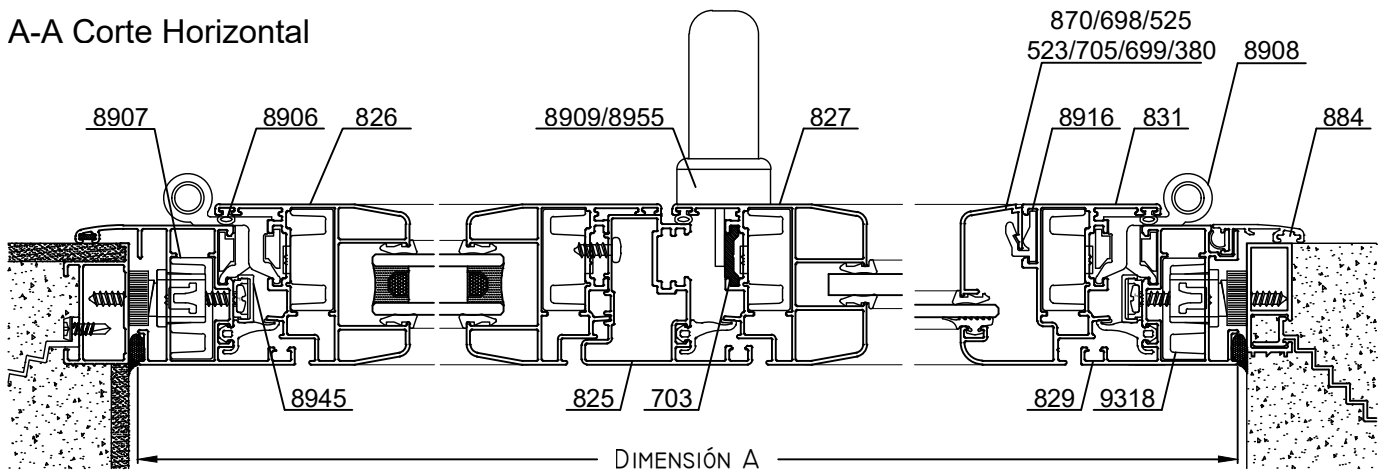
11-09-23 MONACO.23



B-B Corte Vertical



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.24

Dimensiones de Corte						
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte
829	0,77		Marco	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°
832	0,86		Marco	2	A+42	45° 45°
				2	H+42	45° 45°
Varilla 9469	0,07(Varilla)		Pletina	2	S/F	90° 90°
827	1,09		Hoja s/CV	2	A/2-27	45° 45°
				2	H-51	45° 45°
826	1,05		Hoja s/CV	2	A/2-27	45° 45°
				2	H-51	45° 45°
831	0,90		Hoja	2	A/2-27	45° 45°
				2	H-51	45° 45°
825	0,84		Inversor	1	H-113	90° 90°
523/698 699/705	-	-	Contrav. Curvo	2	A/2-118	45° 45°
				2	H-142	45° 45°
876/877/878 880/885/887	-	-	Contrav. Recto	2	A/2-118	90° 90°
				2	H-183	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17

S/F: Dimensiones de Corte según Falleba

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

* Medidas en milímetros

Detalle de Accesorios				De Rebatir
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		12 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion		
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96 (1)		s/m
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristalamiento B-68 (1)		2A + 4H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		2A + 4H
	8210	Cuña Mediana		
	8211	Cuña Grande		
Burlete Hermetic.	8906	Burlete AEL europeo		2A + 3H
	9321	Esq. Vulcanizado Burlete CEP		4 Unidades
	9317	Burlete Cámara Compensada (CEP)		2A(a)+2H(a)+1H
Cierre	8909	Falleba Prima H-47 con Kit		1 Unidad
	8955	Falleba Nova H-86 con Kit		
Sostén de Hoja	8433	Sostén de Hoja H-44	-	1 Unidad
Traba Varilla	9129	Traba Varilla Doble H-78	-	2 Unidades
Pasador	9124	Pasador H42 Giesse		2 Unidades
Bisagra	8908	Bisagra H-61 de 2 piezas con Kit		4 Unidades
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades
Tapón Inversor	9140	Tapón Inversor de Hoja		1 Par
Tapón Hermetic.	9144	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades

s/m: según medida.

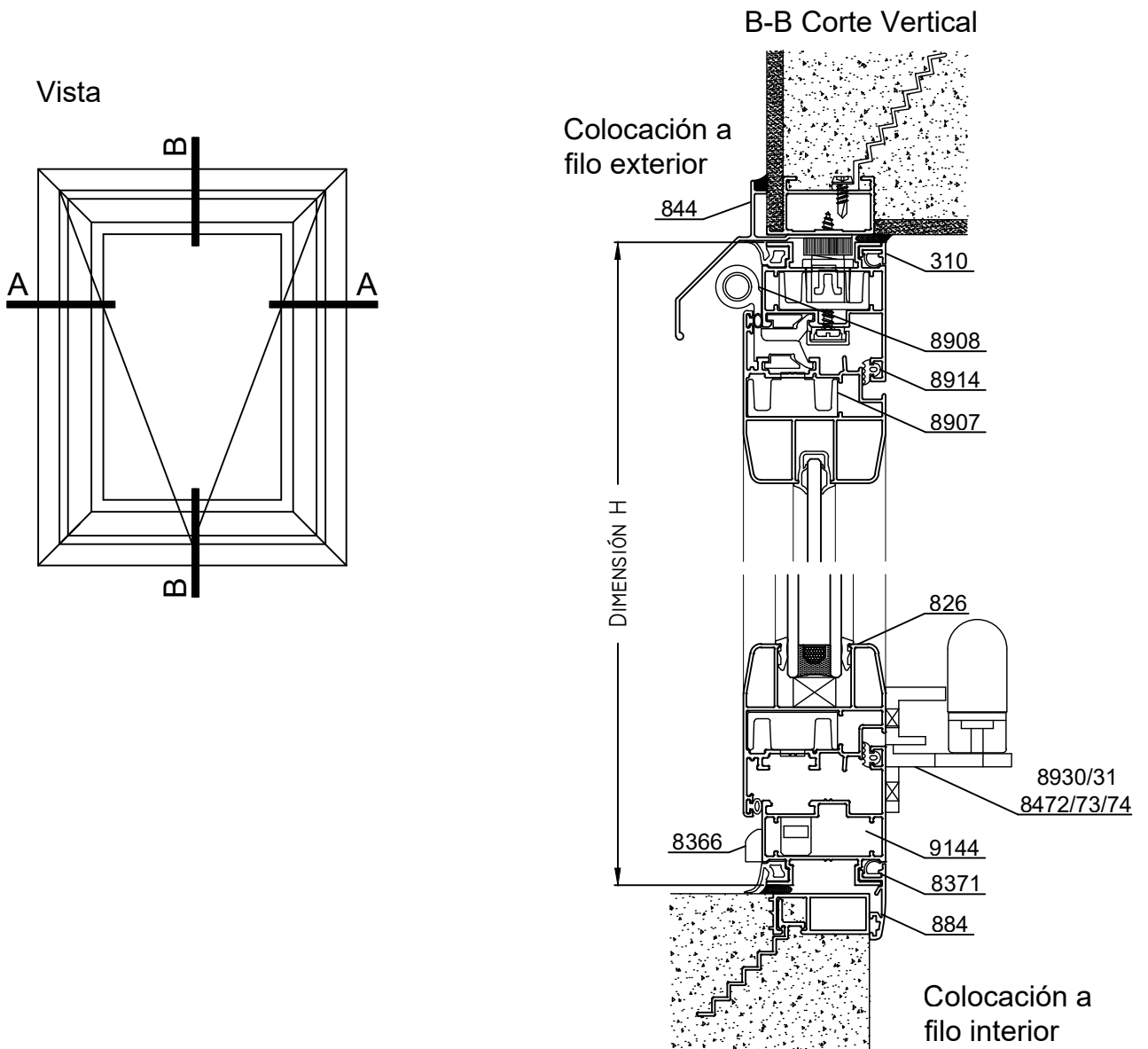
Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

(1) Accesorios para Hoja 831

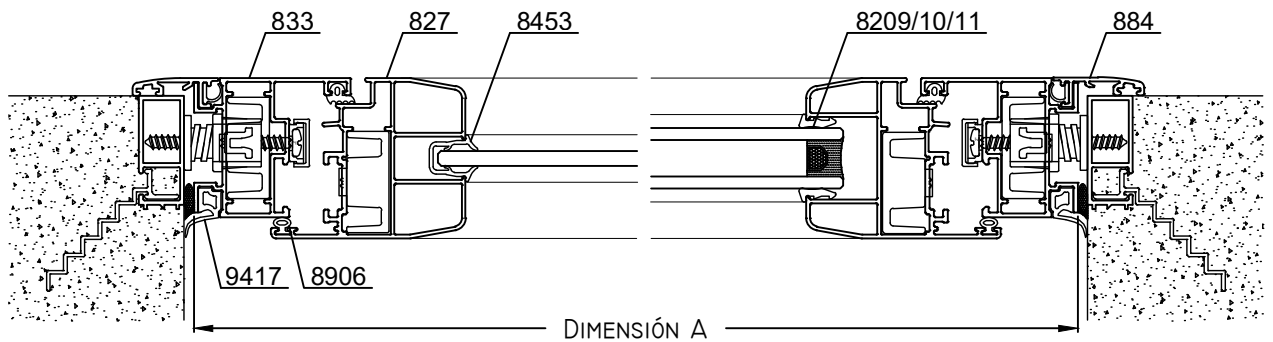
(a) Medida de Ancho (A) o Alto (H) surge de A-250mm o H-250mm

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.25



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.26

Dimensiones de Corte						
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte
833	0,75		Marco	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°
827	1,09		Hoja	2	A-51	45° 45°
				2	H-51	45° 45°
826	1,05		Hoja	2	A-51	45° 45°
				2	H-51	45° 45°
844	0,40		Goteron	1	A	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

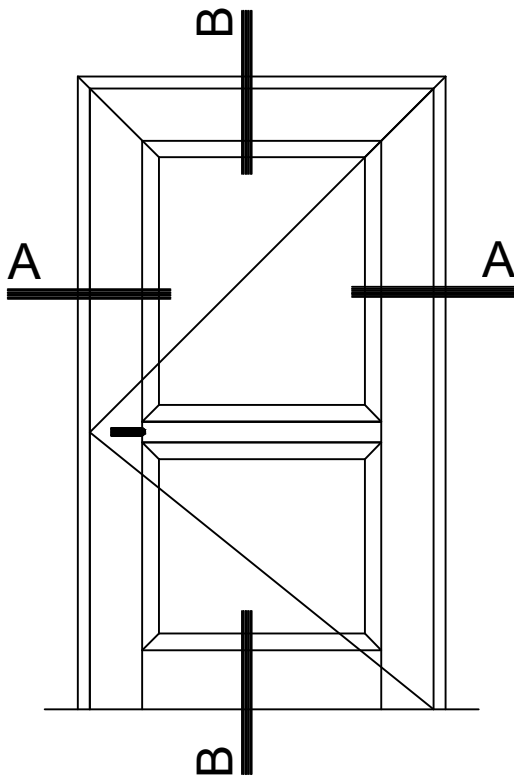
Detalle de Accesorios				De Rebatir
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		8 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion		
Burlete Vidrio	8453	Burlete Universal (B 60) para Hoja 827		2A + 2H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		2A + 2H
	8210	Cuña Mediana		
	8211	Cuña Grande		
Burlete Hermetic.	8906	Burlete AEL europeo		2A + 2H
	8914	Burlete B-67		2A + 2H
Burlete Exterior	9417	Burlete Exterior Cubre Sello		2A + 2H
Brazo de Empuje	8931	Brazo de Empuje Ombu de 160 milímetros		1 Unidad(*)
	8930	Brazo de Empuje Ombu de 224 milímetros		
	8472	Brazo de Empuje Franca de 200 milímetros		
	8473	Brazo de Empuje Franca de 300 milímetros		
	8474	Brazo de Empuje Franca de 400 milímetros		
Bisagra	8908	Bisagra H-61 de 2 piezas con Kit		2 Unidades
Boca Desagüe	8946	Boca Desagüe T-94		s/m
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades
Tapón Hermetic.	9144	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades

s/m: según medida.

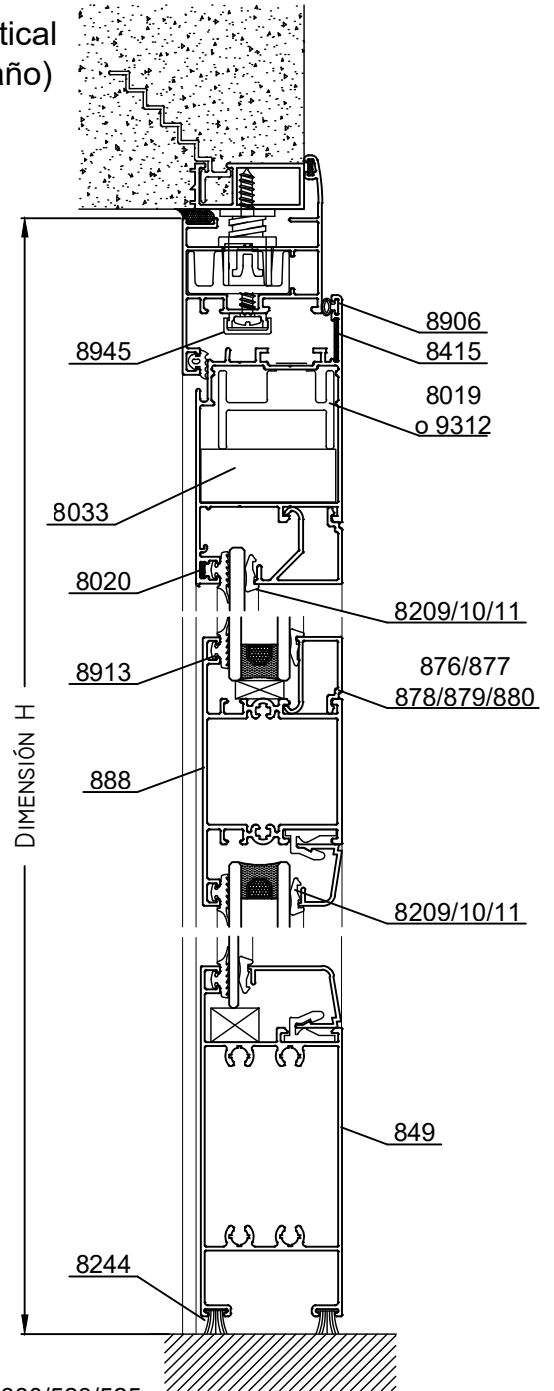
Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

(*) Para anchos mayores a 800 mm se aconseja utilizar 2 unidades por hoja.

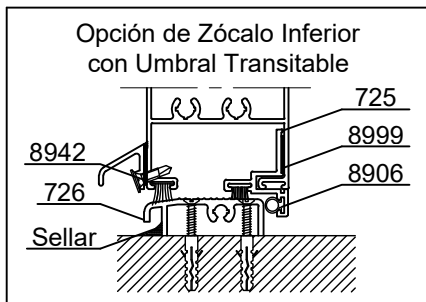
Vista



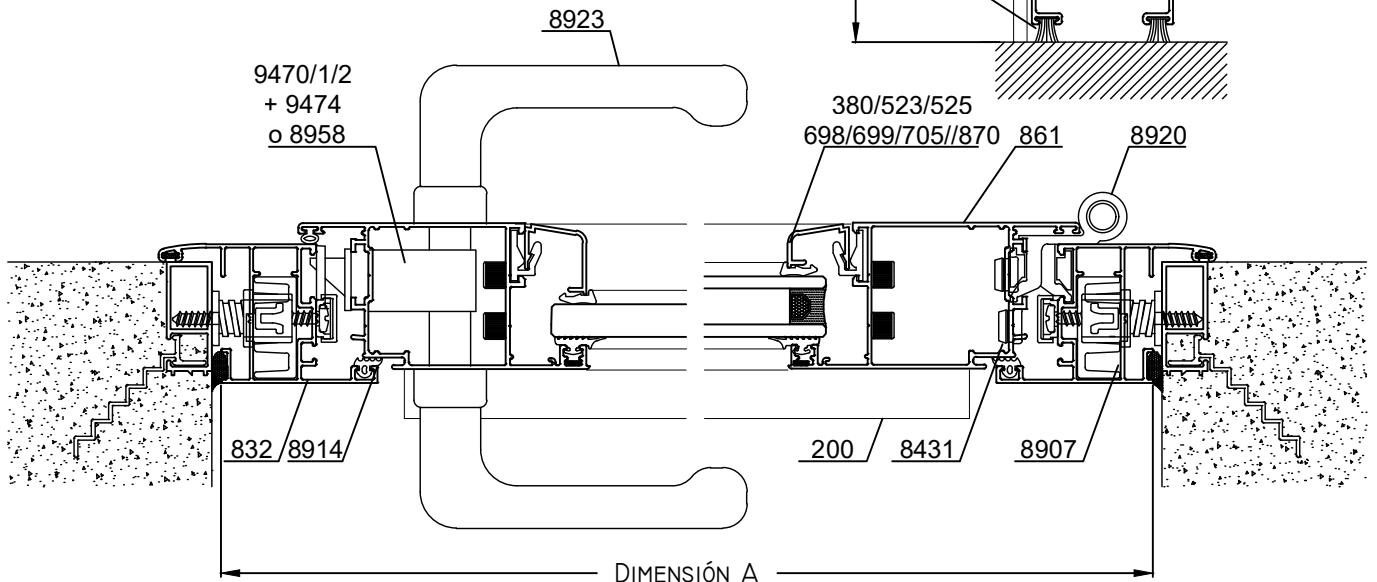
B-B Corte Vertical (Con Travesaño)



Opción de Zócalo Inferior con Umbral Transitable



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.28

Dimensiones de Corte			sin Umbral Transitable				Con Umbral		
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
829	0,77		Marco	1	A	45° 45°	1	A	45° 45°
				2	H	45° 90°	2	H	45° 90°
832	0,86		Marco	1	A+42	45° 45°	1	A+42	45° 45°
				2	H+21	45° 90°	2	H+21	45° 90°
861	1,10		Hoja	1	A-51	45° 45°	1	A-51	45° 45°
				2	H-32	45° 90°	2	H-41	45° 90°
849	1,54		Zócalo	1	A-201	90° 90°	1	A-201	90° 90°
523/698/699 705/870	-	-	Contrav. Curvo	2	A-201	45° 45°	2	A-201	45° 45°
				2	H-202	45° 45°	2	H-211	45° 45°
876/877/878 880/885/887	-	-	Contrav. Recto	2	A-201	90° 90°	2	A-201	90° 90°
				2	H-243	90° 90°	2	H-252	90° 90°
200	0,15		Bota agua	1	A-121	90° 90°	1	A-121	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17

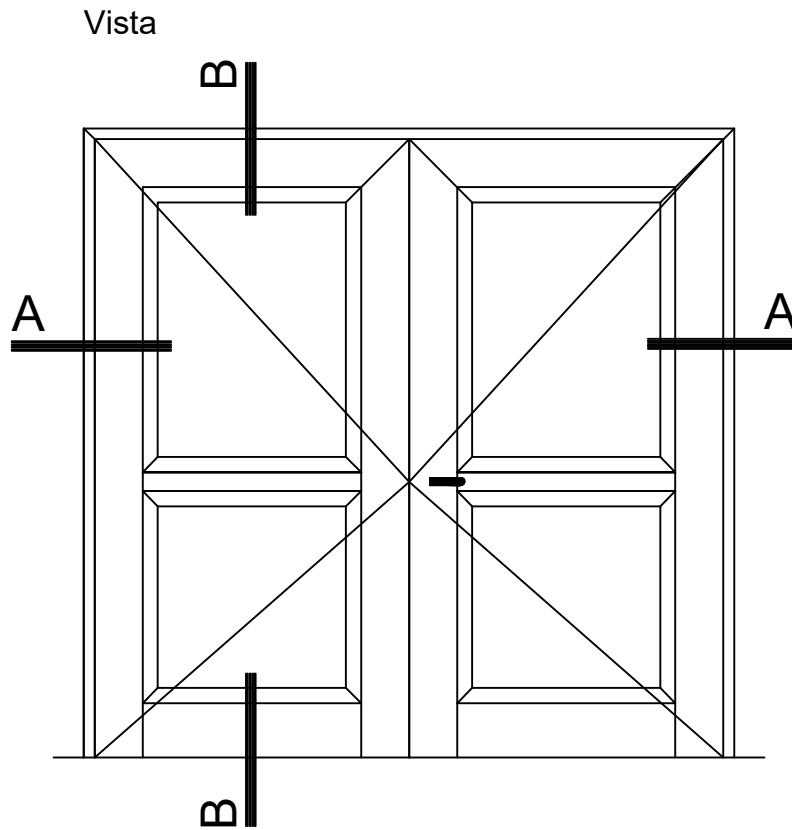
* Medidas en milímetros

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

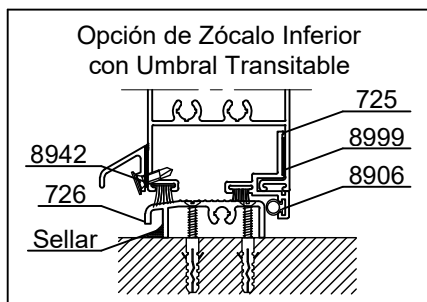
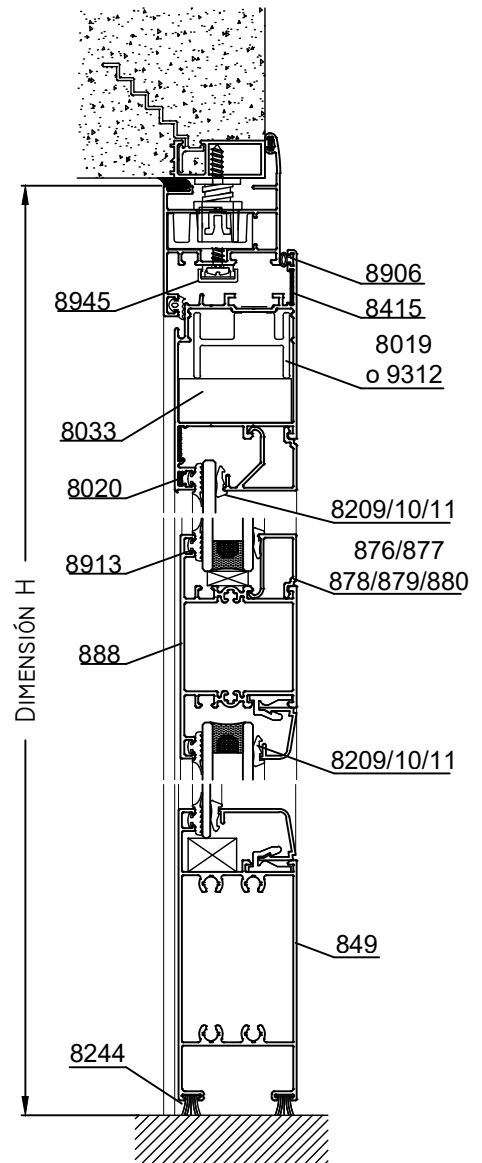
Detalle de Accesorios				S/Travesaño	C/Travesaño
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Esc. de Armado Mediterranea A - 700		2 Unidades	
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion			
	8019	Escuadra de Armado Descentrada E-22		2 Unidades	
	9312	Escuadra de Expansión Descentrada E-22			
	8033	Escuadra Suplementaria de 45 mm		2 Unidades	
	8020	Esc. de Alineación Hoja AA - 107	-	2 Unidades	
	8415	Esc. de Alineación Hoja E 62	-	2 Unidades	
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96		s/m	s/m
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristalamiento B-68		2A + 2H	4A + 2H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		2A + 2H	4A + 2H
	8210	Cuña Mediana			
	8211	Cuña Grande			
Burlete Hermetic.	8906	Burlete AEL europeo		1A + 2H	
	8914	Burlete Gabi III		1A + 2H	
Tapa Tornillo	8431	Tapa Cabeza de Tornillo T-100	-	8 Unidades	8 U. + 4 U. x Travesaño
Picaporte	8923	Manija Prima H-93		1 Unidad	
Cerradura	9470+9474	Cerrad. TESA (España)Basc.+ Cilindro		1 Unidad	
	9471+9474	Cerrad. TESA (España)Basc. Ref.+ Cilindro			
	9472+9474	Cerrad. Multip.TESA (España) + Cilindro			
	8958	Cerradura H-51 Kallay 2006			
Bisagra	8920	Bisagra de 3 alas (H-62)		3 Unidades	
Felpa	8244	Felpa de 7x8 c/Fin Seal		2A	
Tornillos	8483	Tornillos Allen de RW 1/4" x 3/4" mm		8 Unidades	8 U. + 4 U. x Travesaño

s/m: según medida.

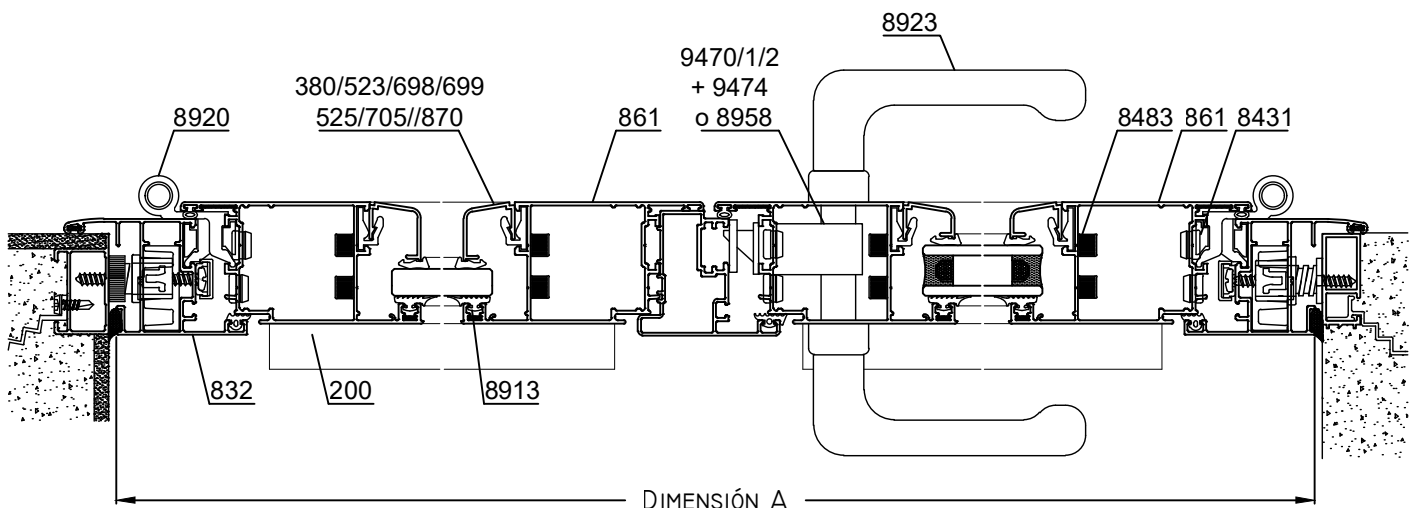
Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18



B-B Corte Vertical (Con Travesaño)



A-A Corte Horizontal



Escala 1:3

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.30

Dimensiones de Corte			sin Umbral Transitable				Con Umbral		
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
829	0,77		Marco	1	A	45° 45°	1	A	45° 45°
				2	H	45° 90°	2	H	45° 90°
832	0,86		Marco	1	A+42	45° 45°	1	A+42	45° 45°
				2	H+21	45° 90°	2	H+21	45° 90°
861	1,10		Hoja	2	A/2-27	45° 45°	2	A/2-27	45° 45°
				4	H-32	45° 90°	4	H-41	45° 90°
849	1,54		Zócalo	2	A/2-177	90° 90°	2	A/2-177	90° 90°
825	0,84		Inversor	1	H-66	90° 90°	1	H-75	90° 90°
523/698/699 705/870	-	-	Contrav.	4	A/2-177	45° 45°	4	A/2-177	45° 45°
			Curvo	4	H-202	45° 45°	4	H-211	45° 45°
876/877/878 880/885/887	-	-	Contrav.	4	A/2-177	90° 90°	4	A/2-177	90° 90°
			Recto	4	H-243	90° 90°	4	H-252	90° 90°
200	0,15		Bota agua	2	A/2-95	90° 90°	2	A/2-95	90° 90°

 Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17
 Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

* Medidas en milímetros

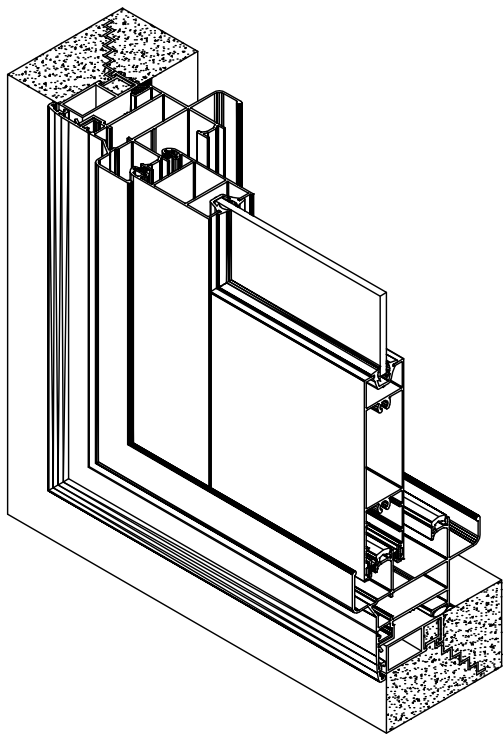
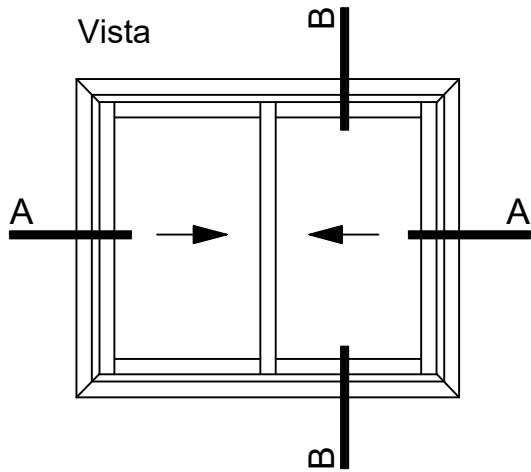
Detalle de Accesorios				S/Travesaño	C/Travesaño
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad	Cantidad
Esc. de Armado	8017	Esc. de Armado Mediterranea A - 700		2 Unidades	
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion			
	8019	Escuadra de Armado Descentrada E-22		4 Unidades	
	9312	Escuadra de Expansión Descentrada E-22			
	8033	Escuadra Suplementaria de 45 mm		4 Unidades	
	8020	Esc. de Alineación Hoja AA - 107	-	4 Unidades	
	8415	Esc. de Alineación Hoja E 62	-	4 Unidades	
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96		s/m	s/m
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristalamiento B-68		2A + 4H	4A + 4H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		2A + 4H	
	8210	Cuña Mediana			
	8211	Cuña Grande			
Burlete Hermetic.	8906	Burlete AEL europeo		1A + 3H	1A + 3H
	8914	Burlete Gabi III		1A + 3H	1A + 3H
Tapa Tornillo	8431	Tapa Cabeza de Tornillo T-100		16 Unidades	16 U. + 8 U. x Travesaño
Picaporte	8923	Manija Prima H-93		1 Unidad	1 Unidad
Cerradura	9470+9474	Cerrad. TESA (España)Basc.+ Cilindro		1 Unidad	
	9471+9474	Cerrad. TESA (España)Basc. Ref.+ Cilindro			
	9472+9474	Cerrad. Multip.TESA (España) + Cilindro			
	8958	Cerradura H-51 Kallay 2006			
Bisagra	8920	Bisagra de 3 alas (H-62)		6 Unidades	6 Unidades
Felpa	8244	Felpa de 7x8		2A	2A
Tornillos	8483	Tornillos Allen de RW 1/4" x 3/4" mm		16 Unidades	16 U. + 8 U. x Travesaño
Pasador	9124	Pasador H-42 Giesse		2 Unidad	
	9217	Pasador Totem 18mm.			
Tapón Inversor	9140	Tapón Inversor de Hoja		1 Par	1 Par

s/m: según medida.

Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

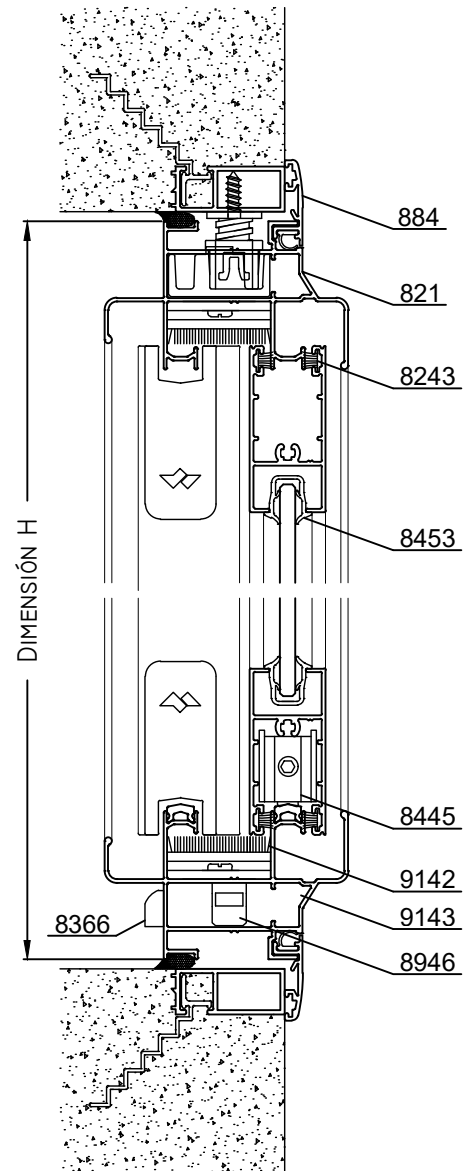
Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.31

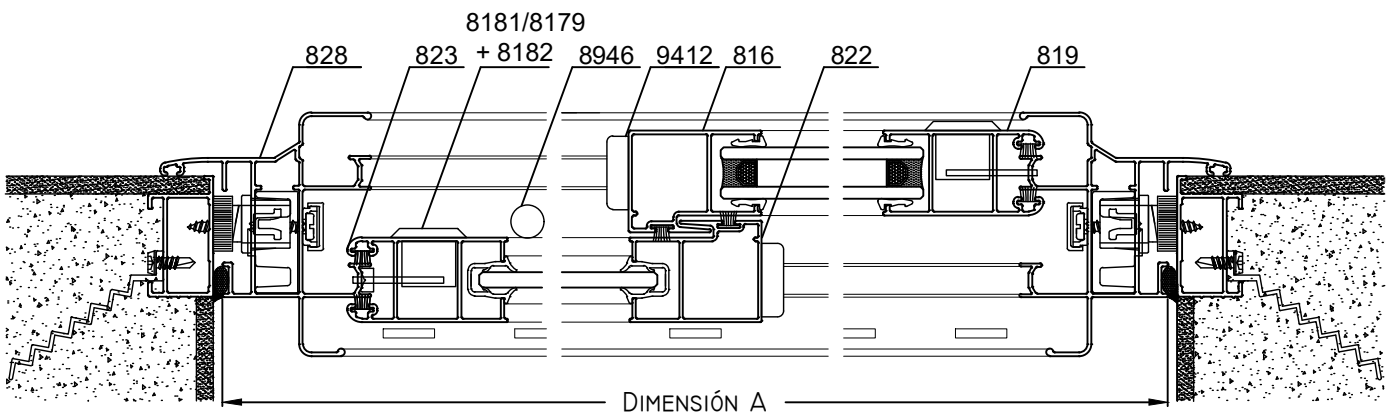


Corte Esquina Inferior Puerta Corrediza

B-B Corte Vertical



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.32

Dimensiones de Corte				Ventana Corrediza			Puerta Corrediza		
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
821	1,04		Marco	2	A	45° 45°	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°	2	H	45° 45°
828	1,12			2	A+42	45° 45°	2	A+42	45° 45°
				2	H+42	45° 45°	2	H+42	45° 45°
561	0,09		Guía Inf. Marco	2	A-92	90° 90°	2	A-92	90° 90°
823 (V.S) 819 (D.V.H)	0,64 0,61		Parante Lateral	2	H-81	90° 90°	2	H-81	90° 90°
822 (V.S) 816 (D.V.H)	0,60 0,57		Parante Central	2	H-81	90° 90°	1	H-81	90° 90°
834 (V.S) 817 (D.V.H)	0,88 0,85		Parante Ctral Ref	-	-	-	1	H-81	90° 90°
820 (V.S) 815 (D.V.H)	0,62 0,59		Cabezal Zócalo	4	A/2-35	90° 90°	2	A/2-35	90° 90°
824 (V.S) 818 (D.V.H)	1,11 1,08		Zócalo Alto	-	-	-	2	A/2-35	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17 * Medidas en milímetros

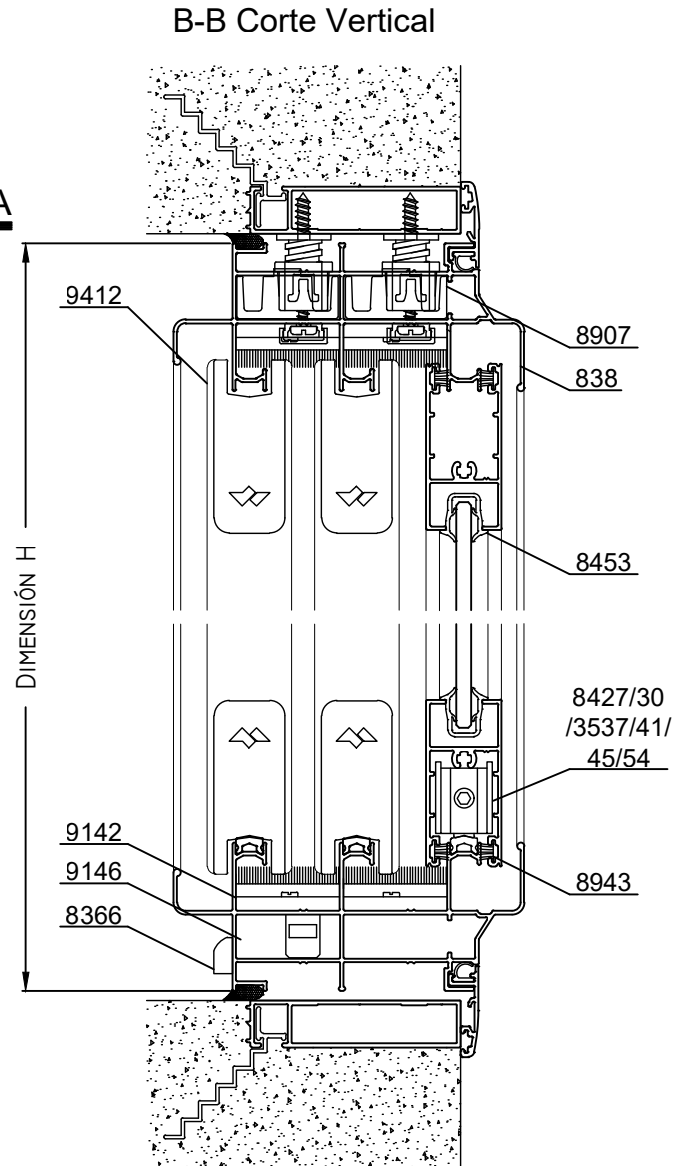
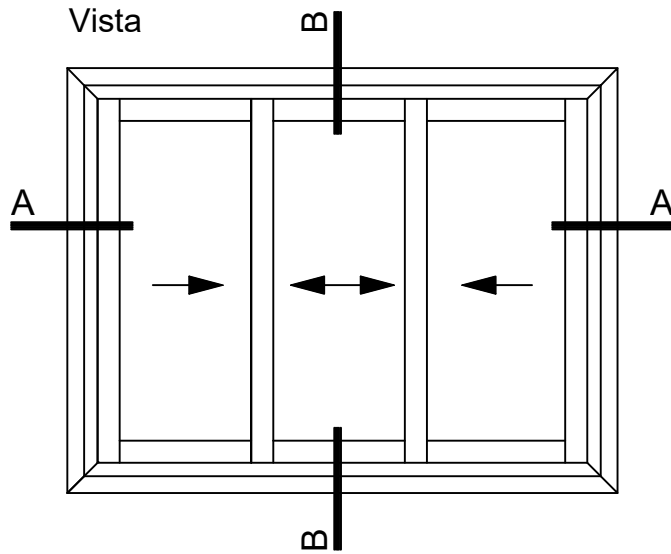
Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

Detalle de Accesorios				V. Corrediza	P. Corrediza
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Esc. de Armado Marco A-700		4 Unidades	4 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion			
Tornillo	8368	Tornillo Parker Parte I		8 Unidades	12 Unidades
Burlete Vidrio	8453	Burlete Universal (B 60)		4A + 4H	4A + 4H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		4A + 8H	4A + 8H
	8210	Cuña Mediana			
	8211	Cuña Grande			
Felpa	8243	Felpa de Polipropileno 7 x 4,5 mm.		4A + 6H	4A + 6H
Cierre Lateral	8181/8179	Cierre Lateral Milano Autom. / Manual 2Pos.		2 Unidades	2 Unidades
	8182	Kit de Cierre Lateral Milano		2 Unidades	2 Unidades
Rodamientos	8454	Rueda Ibiza Simple R-40 - 20 kg.		4 Unidades	-
	8430	Rueda Monza R-39			
	8435	Rueda Imola R-39			
	8437	Rueda Imola Simple R-41			
	8441	Rueda Simple R-42 - 35 kg.			
	8445	Rueda Ibiza Doble R-42			
Tope Central y Lat	9412	Tope Parante Central (T-118)		8 Unidades	8 Unidades
		Tope Parante Lateral (T-118) sin tapa			
Cruce de Hoja	9142	Cruce de Hoja		2 Unidades	2 Unidades
Boca Desagüe	8946	Boca Desagüe T-94		s/m	s/m
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades	2 Unidades
Tapón Hermetic.	9143	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades	2 Unidades
Tapón Perfil 834/817	9141	Tapón Tirador Central, Perfil 834/817	-	-	2 Unidades

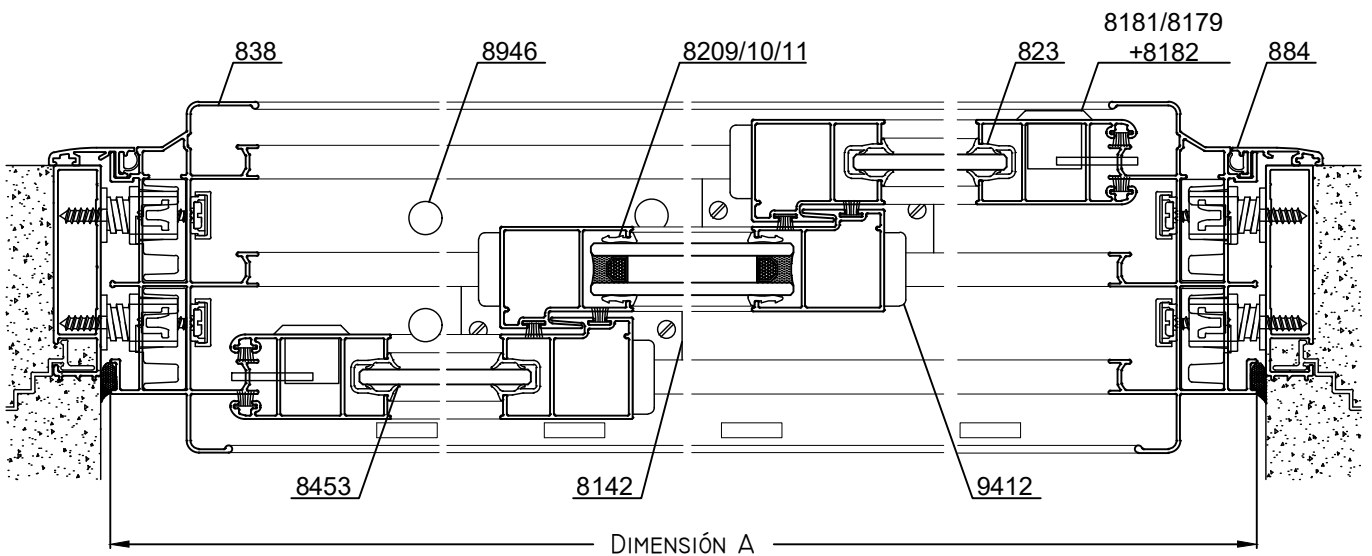
s/m: según medida. Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.33



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.34

Dimensiones de Corte				Ventana Corrediza			Puerta Corrediza		
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	Cant.	Largo	Corte
838	1,47		Marco	2	A	45° 45°	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°	2	H	45° 45°
561	0,09		Guía Inf. Marco	3	A-92	90° 90°	2	A-92	90° 90°
823 (V.S) 819 (D.V.H)	0,64 0,61		Parante Lateral	2	H-81	90° 90°	2	H-81	90° 90°
822 (V.S) 816 (D.V.H)	0,60 0,57		Parante Central	4	H-81	90° 90°	2	H-81	90° 90°
834 (V.S) 817 (D.V.H)	0,88 0,85		Parante Ctral Ref	-	-	-	2	H-81	90° 90°
820 (V.S) 815 (D.V.H)	0,62 0,59		Zócalo	4	A/3 - 13	90° 90°	2	A/3 - 13	90° 90°
				2	A/3 - 7		1	A/3 - 7	
824 (V.S) 818 (D.V.H)	1,11 1,08		Zócalo Alto	-	-	-	2	A/3 - 13	90° 90°
							1	A/3 - 7	

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17 * Medidas en milímetros

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

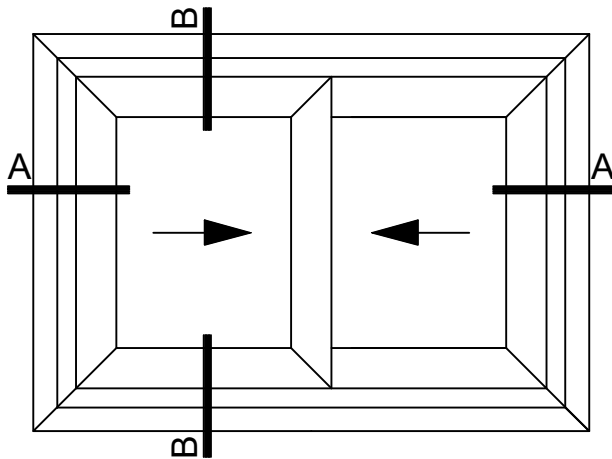
Nota: Con los descuentos planteados para cabezal y zócalos los tres vidrios tendrán las mismas dimensiones.

Detalle de Accesorios				V. Corrediza	P. Corrediza
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Esc. de Armado Marco A-700		8 Unidades	8 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion			
Tornillo	8368	Tornillo Parker Parte I		12 Unidades	12 Unidades
Burlete Vidrio	8453	Burlete Universal (B 60)		4A + 4H	4A + 4H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		4A + 8H	4A + 8H
	8210	Cuña Mediana			
	8211	Cuña Grande			
Felpa	8243	Felpa de Polipropileno 7 x 4,5 mm.		4A + 6H	4A + 6H
Cierre Lateral	8181/8179	Cierre Lateral Milano Autom. / Manual 2Pos.		2 Unidades	2 Unidades
	8182	Kit de Cierre Lateral Milano		2 Unidades	2 Unidades
Rodamientos	8454	Rueda Ibiza Simple R-40 - 20 kg.		6 Unidades	-
	8430	Rueda Monza R-39			
	8435	Rueda Imola R-39			
	8437	Rueda Imola Simple R-41			
	8441	Rueda Simple R-42 - 35 kg.			
	8445	Rueda Ibiza Doble R-42			
Tope Central y Lat	9412	Tope Parante Central (T-118)		8 Unidades	8 Unidades
		Tope Parante Lateral (T-118) sin tapa			
Cruce de Hoja	9142	Cruce de Hoja		4 Unidades	4 Unidades
Boca Desagüe	8946	Boca Desagüe T-94		s/m	s/m
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades	2 Unidades
Tapón Hermetic.	9146	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades	2 Unidades
Tapón Perfil 834/817	9141	Tapón Tirador Central, Perfil 834/817	-	-	4 Unidades

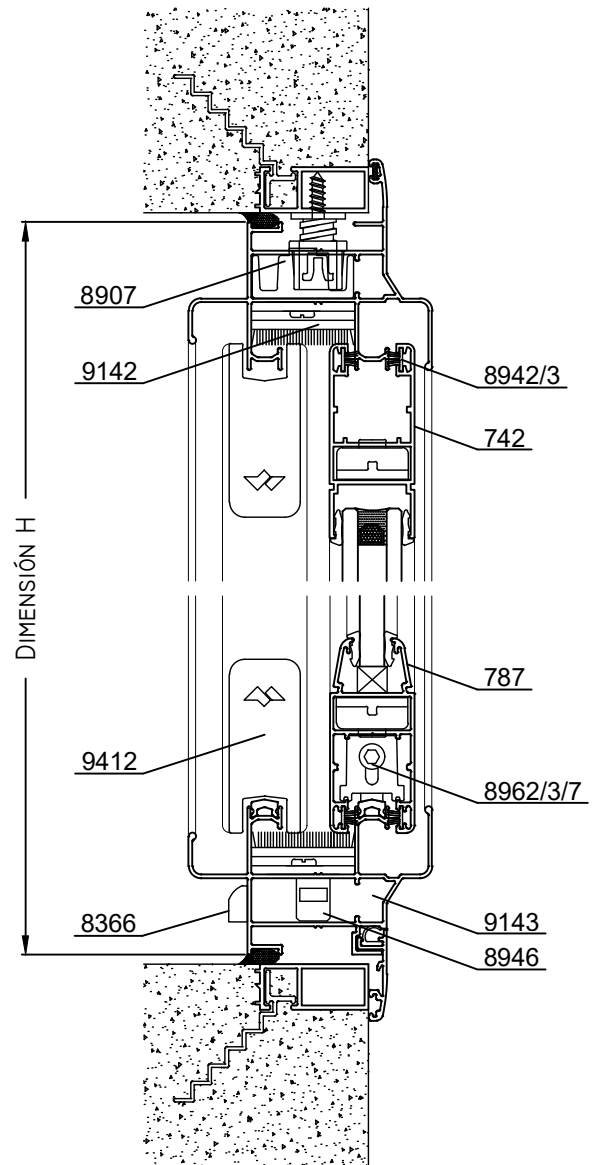
s/m: según medida.

Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

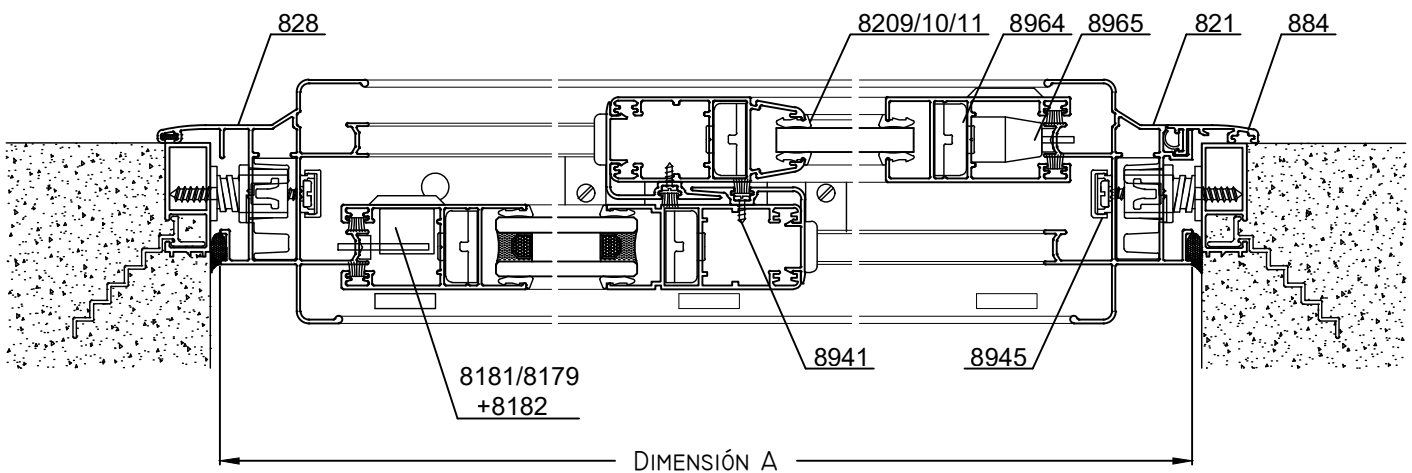
Vista



B-B Corte Vertical



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.36

Dimensiones de Corte							
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	
821	1,04		Marco	2	A	45° 45°	
				2	H	45° 45°	
828	1,12		Marco	2	A+41	45° 45°	
				2	H+41	45° 45°	
561 543	0,09 0,13		Guía Inf. Marco	2	A-92	90° 90°	
787	405	0,76	0,72	Hoja	4	A/2-8	45° 45°
742	406	0,76	0,68		4	H-81	45° 45°
743	0,30		Encuentro Central	2	H-81	90° 90°	
730	0,80		Travesaño p/787	2	A/2-101	90° 90°	
638	0,70		Travesaño p/405	2	A/2-101	90° 90°	
681	0,70		Travesaño p/742/406	2	A/2-101	90° 90°	

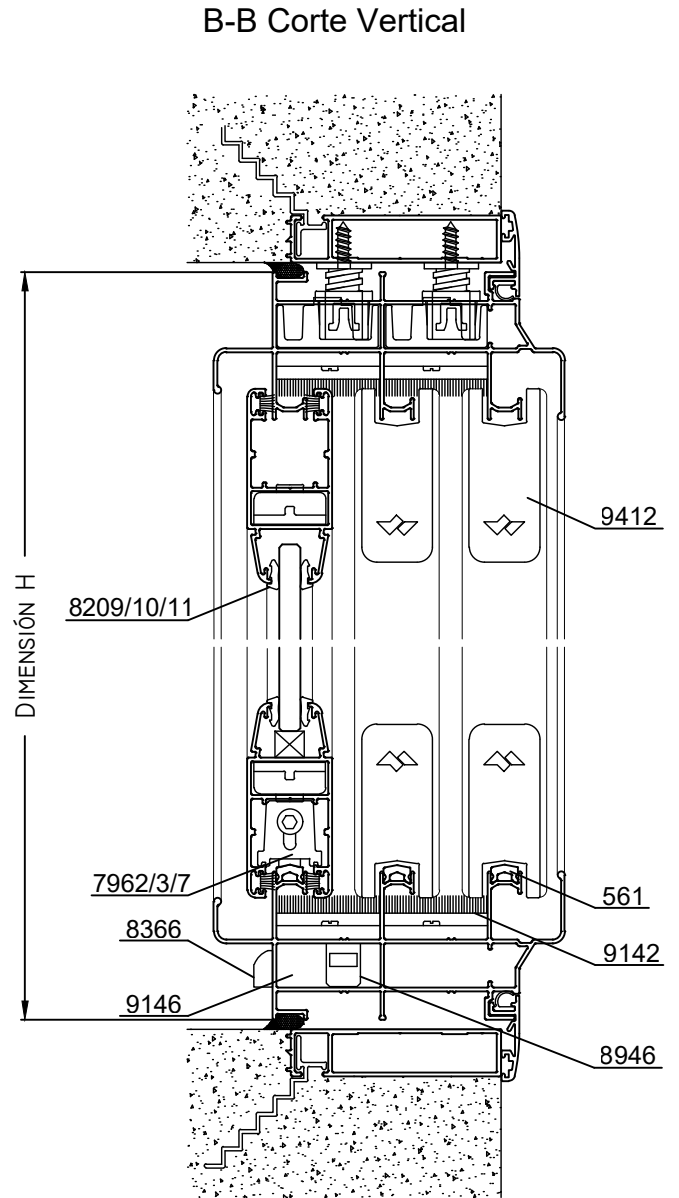
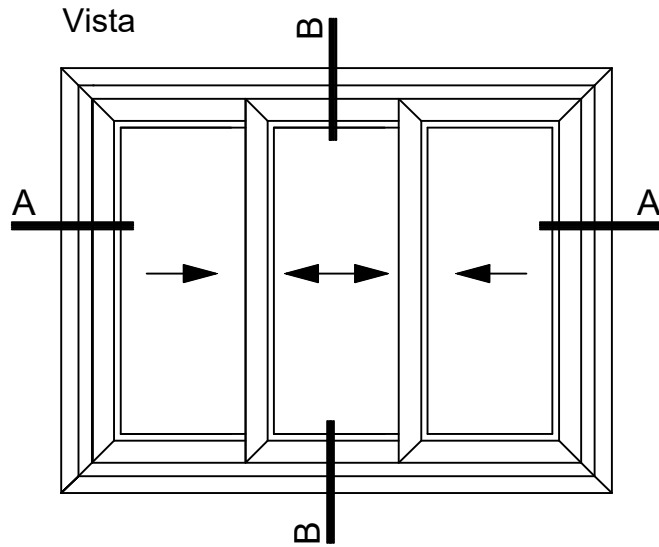
Dimensiones de Corte
 Contramarco: pág. 17
 Dimensiones de Corte Premarco:
 pág. 17 y 18

* Medidas en milímetros

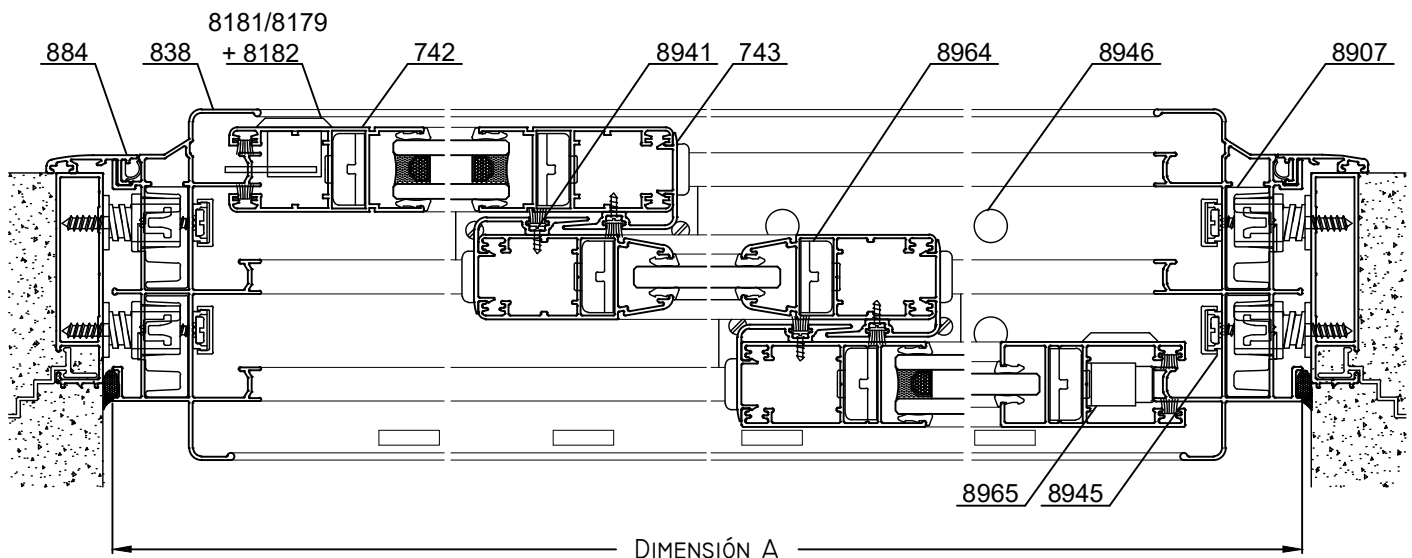
Detalle de Accesorios				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		4 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion		
	8964	Escuadra Armado de Hoja CON-359		
Esc. Alineación	8949	Escuadra de Alineamiento Hoja E-98		16 Unidades
Tornillos	8941	Tornillo Fijador Perfil 743		s/m
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		4A + 8H
	8210	Cuña Mediana		
	8211	Cuña Grande		
Felpa	8942	Felpa de 7x6		4A + 6H
	8943	Felpa de 7x6 con Fin Seal		
Manija	9440	Manijas Acodadas Modelo SR Izq / Der	-	2 Unidades
	9452	Manija Recta Modelo SR		
Cierre Lateral	9430/31/32	Mecanismo de Cierre de 1 , 2 y 3 Puntos	-	2 Unidades
	8181/8179	Cierre Lateral Milano Autom./Manual 2 Pos.		2 Unidades
	8182	Kit de Cierre Lateral Milano		2 Unidades
Tope Lateral	8965	Tope Lateral BAT-937		1 Juego
Rodamientos guía 561	8962	Rueda Simple 3304		4 Unidades
	8967	Rueda Simpl. Reg. c/Rul. (Max 50 Kg/Hoja)		
	8963	Rueda Dobl. Reg. c/Rul. (Max. 100Kg/Hoja)		
	8130	Rueda Dobl. Reg. Optimus (120Kg/Hoja)		
	9154	Rueda Dobl. Reg. c/Aguj. (Max. 150Kg/Hoja)		
Rodamientos guía 543	8961	Rueda Simpl. Reg. c/Rul. (Max 40 Kg/Hoja)		4 Unidades
	8959	Rueda Dobl. Reg. c/Rul. (Max. 80Kg/Hoja)		
Tope Central	9412	Tope Parante Central (T-118)		4 Unidades
Cruce de Hoja	9142	Cruce de Hoja		2 Unidades
Boca Desagüe	8946	Boca Desagüe T-94		s/m
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades
Tapón Hermetic.	9143	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades
Tapón (Opción con Tirador)	9708	Tapón Tirador Central, Perfil 518		2 Unidades

s/m: según medida.

Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18



A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

11-09-23 MONACO.38

Dimensiones de Corte							
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte	
838	1,47		Marco	2	A	45° 45°	
				2	H	45° 45°	
561 543	0,09 0,13		Guía Inf. Marco	3	A-93	90° 90°	
787	405	0,76	0,72	Hoja	6	A/3+17	45° 45°
742	406	0,76	0,68		6	H-81	45° 45°
743	0,30		Encuentro Central	4	H-81	90° 90°	
730	0,80		Travesaño p/787	3	A/3-75	90° 90°	
638	0,70		Travesaño p/405	3	A/3-75	90° 90°	
681	0,70		Travesaño p/742/406	3	A/3-75	90° 90°	

Dimensiones de Corte
 Contramarco: pág. 17
 Dimensiones de Corte Premarco:
 pág. 17 y 18

* Medidas en milímetros

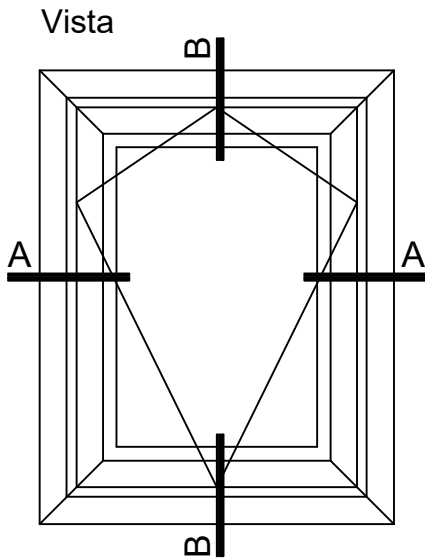
Detalle de Accesorios				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		8 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion		
	8964	Escuadra Armado de Hoja CON-359		
Esc. Alineación	8949	Escuadra de Alineamiento Hoja E-98		24 Unidades
Tornillos	8941	Tornillo Fijador Perfil 743		s/m
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		4A + 12H
	8210	Cuña Mediana		
	8211	Cuña Grande		
Felpa	8942	Felpa de 7x6		4A + 8H
	8943	Felpa de 7x6 con Fin Seal		
Manija	9440	Manijas Acodadas Modelo SR Izq / Der	-	2 Unidades
	9452	Manija Recta Modelo SR		
Cierre Lateral	9430/31/32	Mecanismo de Cierre de 1 , 2 y 3 Puntos	-	2 Unidades
	8181/8179	Cierre Lateral Milano Autom./Manual 2 Pos.		2 Unidades
	8182	Kit de Cierre Lateral Milano		2 Unidades
Tope Lateral	8965	Tope Lateral BAT-937		1 Juego
Rodamientos guía 561	8962	Rueda Simple 3304		6 Unidades
	8967	Rueda Simpl. Reg. c/Rul. (Max 50 Kg/Hoja)		
	8963	Rueda Dobl. Reg. c/Rul. (Max. 100Kg/Hoja)		
	8130	Rueda Dobl. Reg. Optimus (120Kg/Hoja)		
	9154	Rueda Dobl. Reg. c/Aguj. (Max. 150Kg/Hoja)		
Rodamientos guía 543	8961	Rueda Simpl. Reg. c/Rul. (Max 40 Kg/Hoja)		6 Unidades
	8959	Rueda Dobl. Reg. c/Rul. (Max. 80Kg/Hoja)		
Tope Central	9412	Tope Parante Central (T-118)		8 Unidades
Cruce de Hoja	9142	Cruce de Hoja		4 Unidades
	8946	Boca Desagüe T-94		s/m
	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades
Tapón Hermetic.	9146	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		4 Unidades
Tapón (Opción con Tirador)	9708	Tapón Tirador Central, Perfil 518		2 Unidades

s/m: según medida.

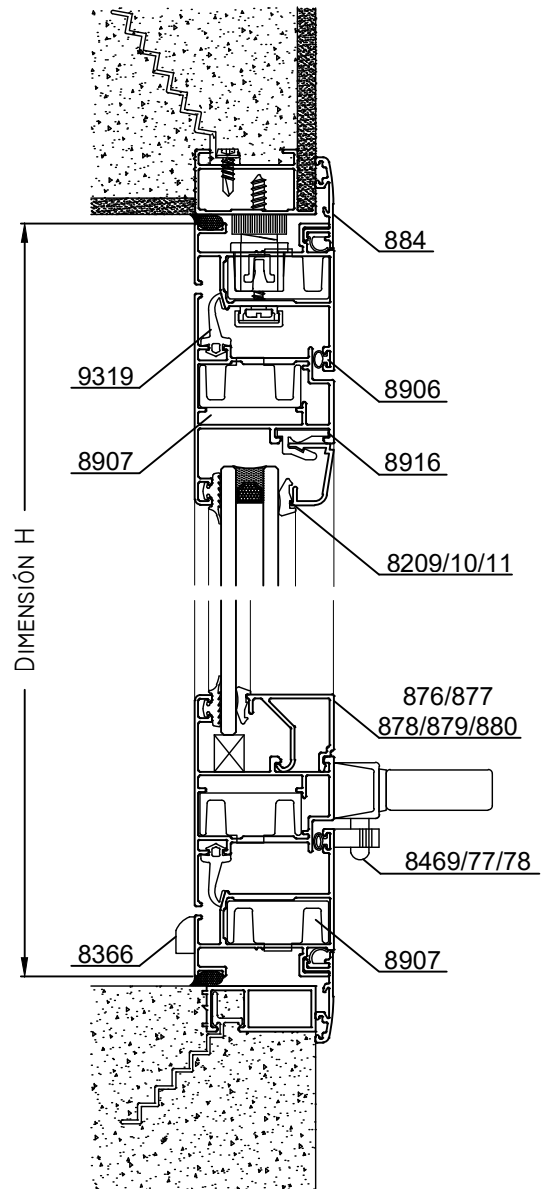
Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

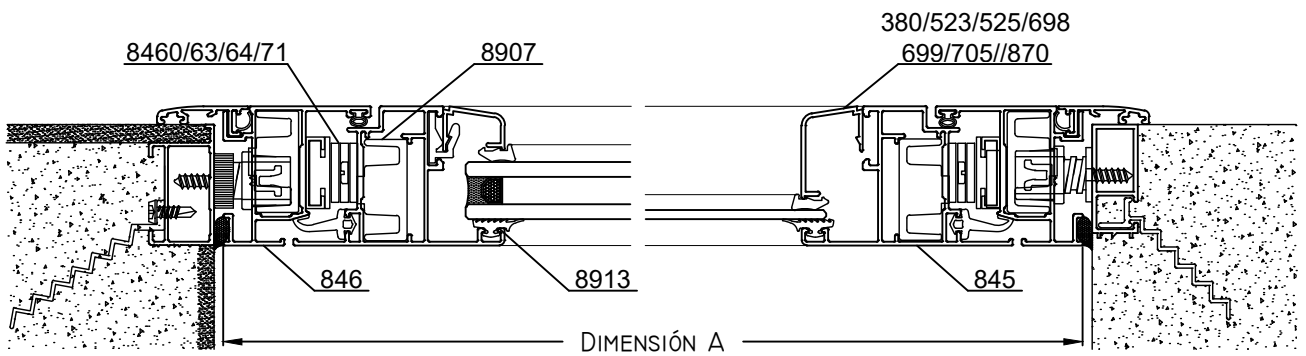
11-09-23 MONACO.39



B-B Corte Vertical





A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm









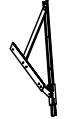
11-09-23 MONACO.40

Dimensiones de Corte						
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte
846	0,70		Marco	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°
845	0,83		Hoja	2	A-47	45° 45°
				2	H-47	45° 45°
523/698 699/705	-	-	Contrav.	2	A-146	45° 45°
			Curvo	2	H-146	45° 45°
876/877/878 880/885/887	-	-	Contrav.	2	A-146	90° 90°
			Recto	2	H-187	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17

* Medidas en milímetros

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

Detalle de Accesorios				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		8 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion		
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96		s/m
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		2A + 2H
	8210	Cuña Mediana		
	8211	Cuña Grande		
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristalamiento B-68		2A + 2H
Burlete Hermetic.	8906	Burlete AEL europeo		2A + 2H
Burlete Hermetic.	9319	Burlete Hermeticidad Exterior (B-74)	-	2A + 2H
Aldaba (a) (de aplicar)	8477	Aldaba CP25		1 Unidad (a)
	8475	Aldaba Mónaco		
Tijera	8464	Tijera de Aºº 259 mm. H(*) 750mm - 50 kg.		1 Par
	8460	Tijera de Aºº 412 mm. H(*) 1100mm-70 kg.		
	8463	Tijera de Aºº 558 mm. H(*) 1350mm-74 kg.		
	8471	Tijera de Aºº 660 mm. H(*) 2000mm-120 kg.		
	8411	Tijera de Aºº 262 mm. H(*) 750mm - 37 kg.		
	8412	Tijera de Aºº 415 mm. H(*) 1100mm-55 kg.		
	8413	Tijera de Aºº 567 mm. H(*) 1350mm-75 kg.		
8414	Tijera de Aºº 660 mm. H(*) 2000mm-100 kg.			

s/m: según medida.

Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18

(a): En hojas de 900 mm o más de ancho se aconseja utilizar 2 aldabas de cierre por hoja.

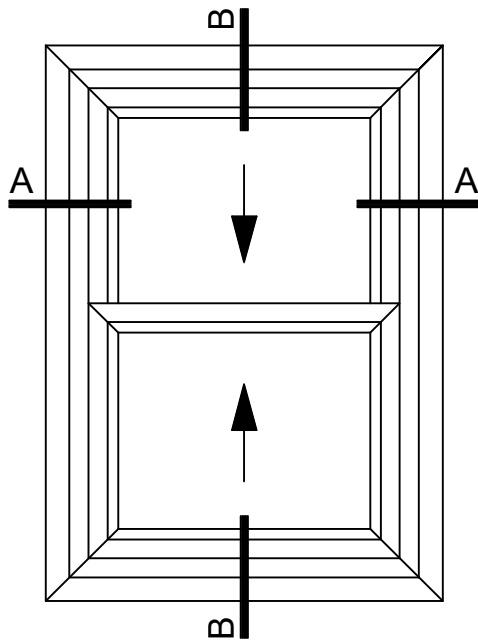
H(*): Altura de Hoja.

Tijeras Cod.8460/8463/8464/8471 marca Cotsword.

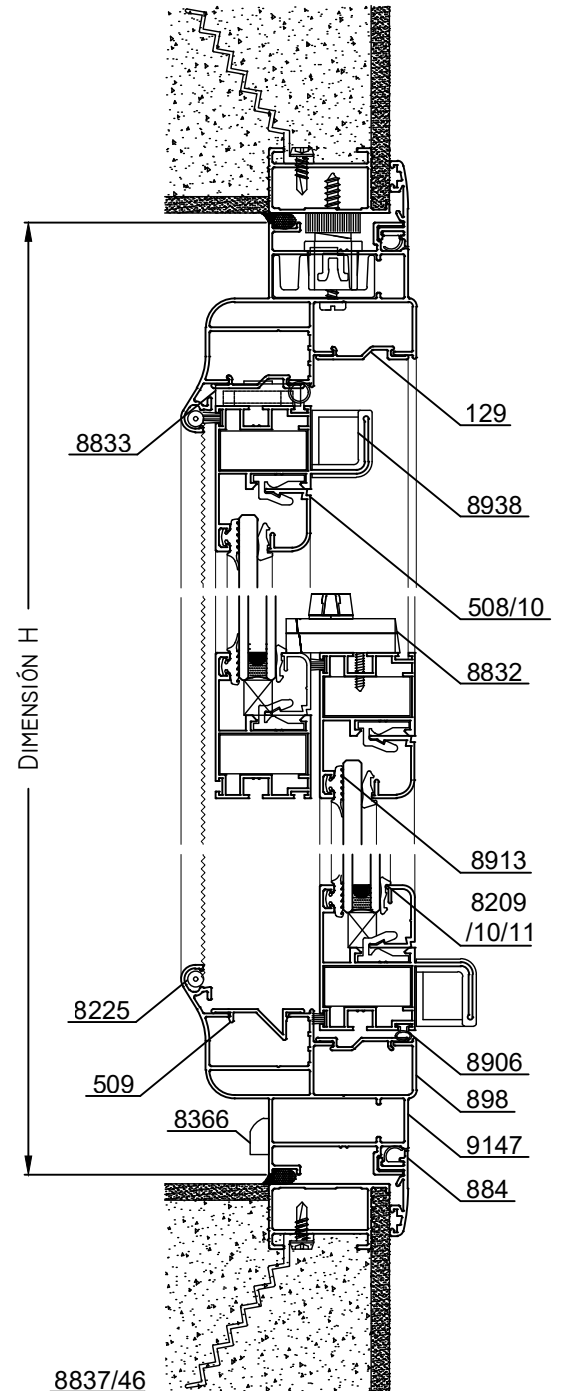
Tijeras Cod.8411/8412/8413/8414 marca Storm.

Nota: En hojas de 1200 mm o más de alto se aconseja utilizar un limitador de apertura (Cód. 8481)

Vista



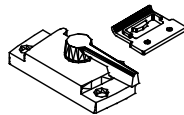
B-B Corte Vertical



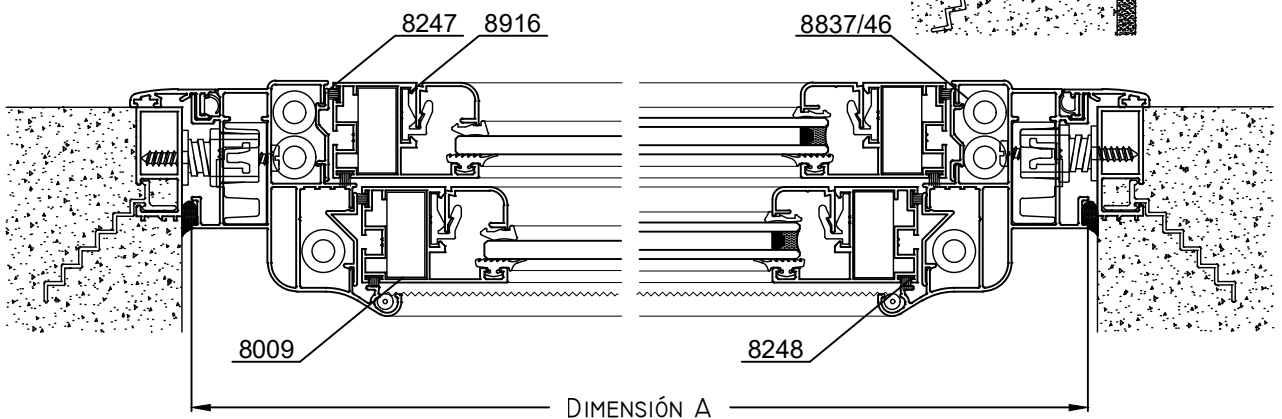
**Medidas de Fabricación
(Máximas / Mínimas)**

Ancho mínimo: 460 mm.
Ancho máximo: 1200 mm.
Alto mínimo: 860 mm.
Alto máximo: 1500 mm.

Nota:
Existe una alternativa de Cierre Central Coplanar (cód. 8831), para las situaciones en las que no es posible utilizar el Cierre Convencional






A-A Corte Horizontal



Escala 1:2.5

Tolerancia en Peso +/- 10% Tolerancia largo +10 mm -0 mm

















11-09-23 MONACO.42

Dimensiones de Corte						
Código	Peso Kg/m	Forma	Función	Cant.	Largo	Corte
898	1,15		Marco	2	A	45° 45°
				2	H	45° 45°
506	0,69		Zócalo / Cabezal	1	A-94	45° 45° Hoja Interna
				1	A-113	45° 45° Hoja Externa
507	0,56		Hoja	1	A-94	45° 45° Hoja Interna
				1	A-113	45° 45° Hoja Externa
				4	H/2-30	45° 45° Hoja Interna / Externa
				2	A-149	45° 45° Hoja Interna
508/510	-	-	Contra - Vidrio	2	A-168	45° 45° Hoja Externa
				4	H/2-85	45° 45° Hoja Interna / Externa
				4	H del Comp.+20	90° 90°
509/129	-	-	Tapa	4	H del Comp.+20	90° 90°

Dimensiones de Corte Contramarco: pág. 17

* Medidas en milímetros

Dimensiones de Corte Premarco: pág. 17 y 18

Detalle de Accesorios				
Ítem	Código	Descripción	Forma	Cantidad
Esc. de Armado	8907	Escuadra de Armado A-700		4 Unidades
	8890	Esc. de Armado A - 700 de Expansion		
	8009	Escuadra Hoja de Guillotina		
Clip	8916	Clip Contravidrios T-96		s/m
Tapón Lateral	8938	Tapón Lateral		4 Unidades
Burlete Vidrio	8913	Burlete de Acristalamiento B-68		4A + 2H
Cuña Vidrio	8209	Cuña Chica		4A + 2H
	8210	Cuña Mediana		
	8211	Cuña Grande		
Felpa	8247	Felpa de Polipropileno 5x5		2H
	8248	Felpa de Polipropileno 5x7		3A + 2H
Burlete Hermetic.	8848	Burlete de Hermeticidad GUA-162 (Sup)		1A
	8906	Burlete AEL Europeo (Inf)		1A
Cierre Central	8832	Cierre Central Guillotina (H-120)		1 Unidad
	8831	Cierre Central Coplanar Guillotina		
Cierre Lateral	8833	Cierre Lateral Guillotina		2 Pares
Patín Lateral	8834	Patín Lateral		2 Pares
Barra Pivot	8835	Barra Pivot		2 Pares
Compensadores	8837 / 46	Compensadores H-118 (13'' a 31'')		2 Pares Ver pág. 19
Tapa Desagüe	8366	Tapa Desagüe T-69		2 Unidades
Tapón Hermetic.	9147	Tapón de Hermeticidad Caja de Agua		2 Unidades

s/m: según medida.

Accesorios Contramarco: pág. 17 Premarco: pág. 17 y 18