



**EURO
ENVESTA**

VENTANAS & PUERTAS EUROPEAS



EURO 14

VENTANAS & PUERTAS EUROPEAS



EURO
ENVESTA
VENTANAS & PUERTAS EUROPEAS



SERIE PERIMETRAL ABATIBLE EURO 14







ENVESTA; empresa **MEXICANA** pone a su disposición: **EURO ENVESTA** "Ventanas & Puertas Europeas". Cortes a 45° en hojas y marcos para una lectura visual continua y sofisticada.

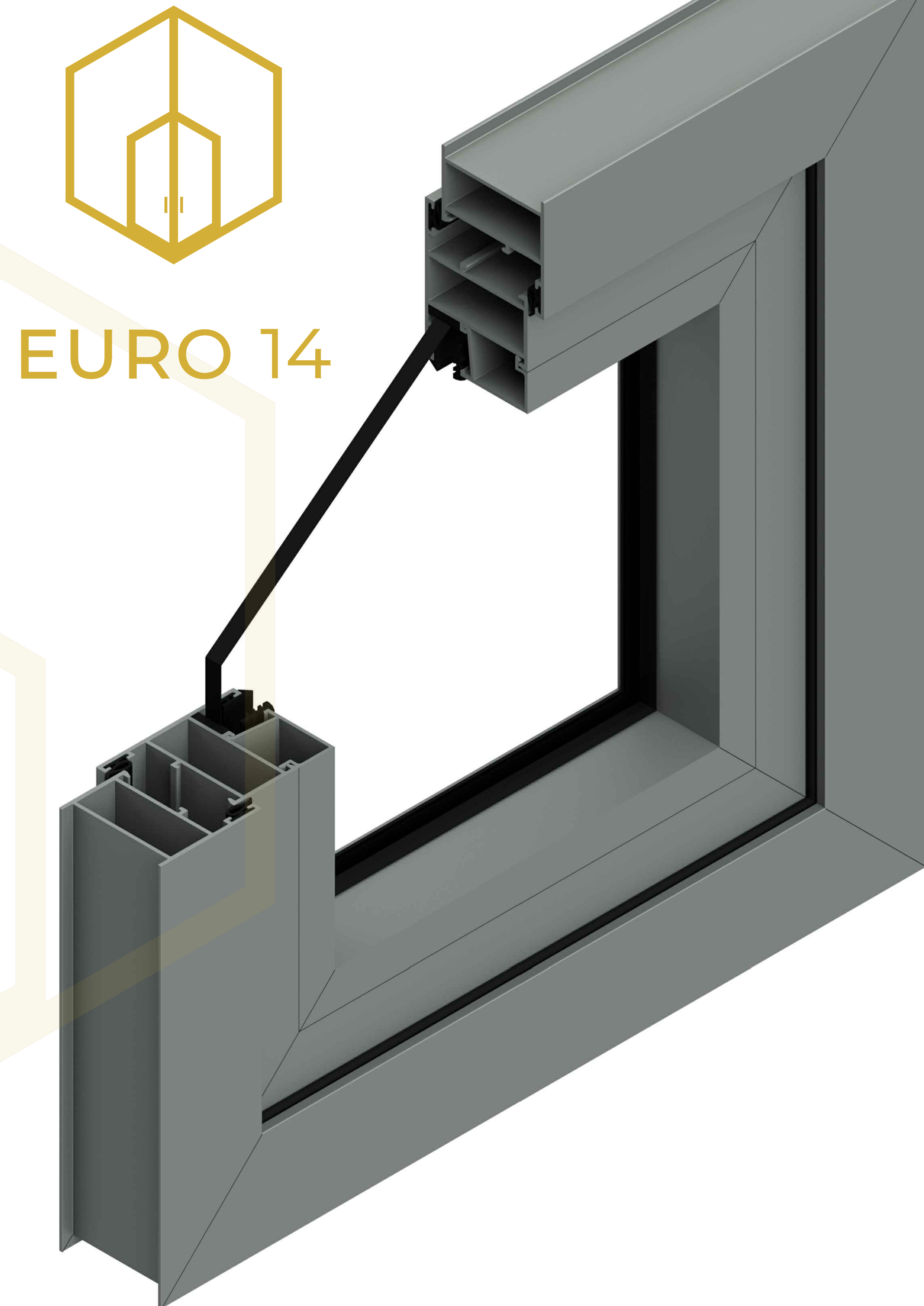
Nuestro **SISTEMA ABATIBLE; EURO 14** eleva la estética de cualquier espacio mientras entrega confort y eficiencia. Combina alto desempeño con una operación suave y hermética. La mejor opción en su categoría: mayor posibilidad de aperturas, mejor hermeticidad.

Compatibilidad con el mercado, acepta herrajes estándar (cerraduras, escuadras, gomas y accesorios).

Una solución premium, estética y versátil, que se integra a cualquier proyecto, entregando la mejor relación entre diseño, desempeño y costo.

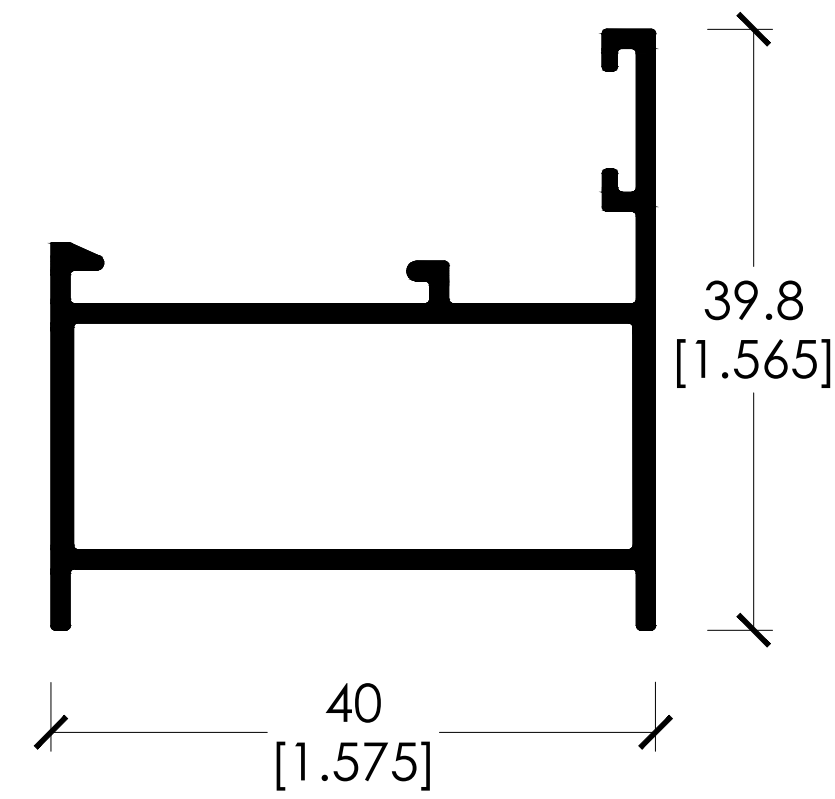
Adaptable a todo:

-  Compatible con Serie 80.
-  Posibilidad ventana solo con 2 perfiles.
-  Hoja puerta, hoja ventana y Hoja monumental.
-  Compatible con aperturas corredizas y fijos.
-  Ensamble de Puertas a 45°.
-  Perfil intermedio reforzado para cubrir grandes distancias y configuraciones a medida.

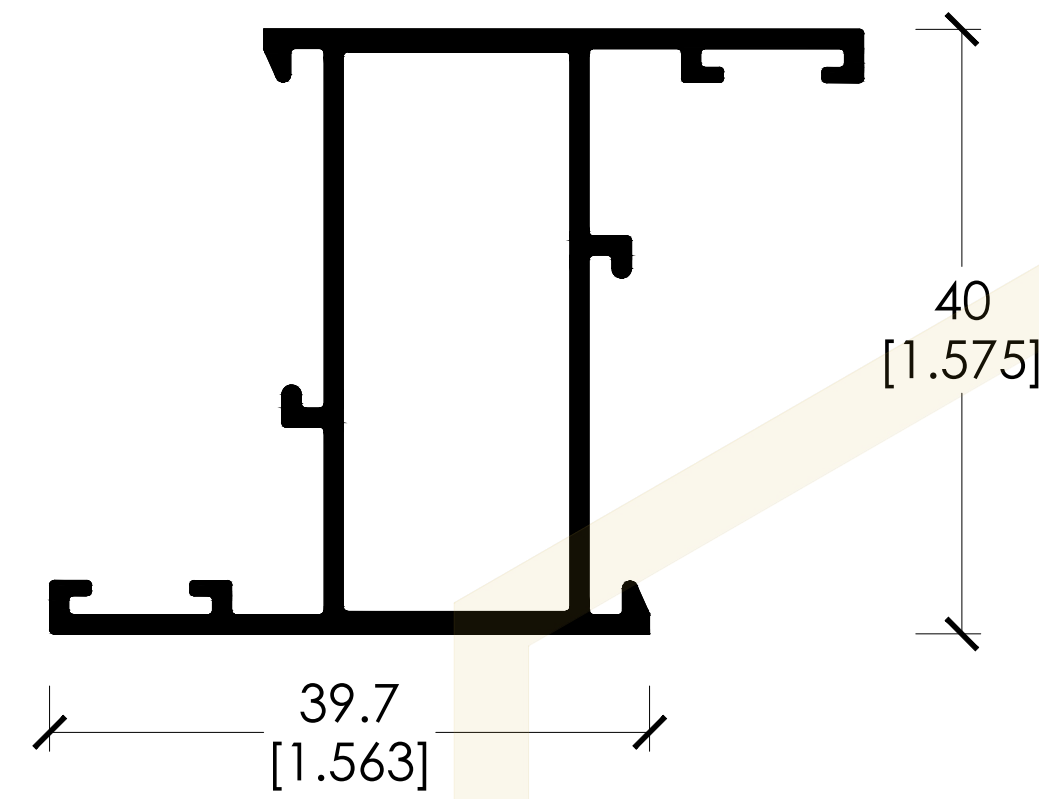


PERFILERIA
ABATIBLE EURO 14

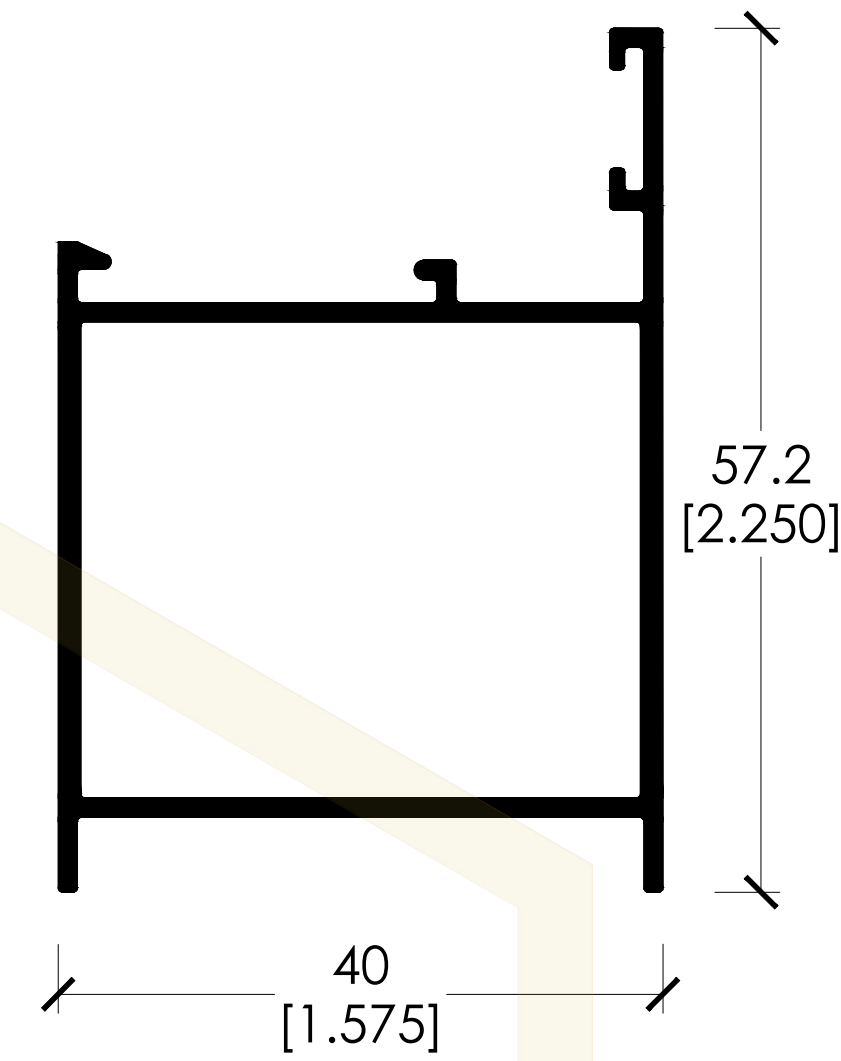
PERFILERIA
ABATIBLE EURO 14



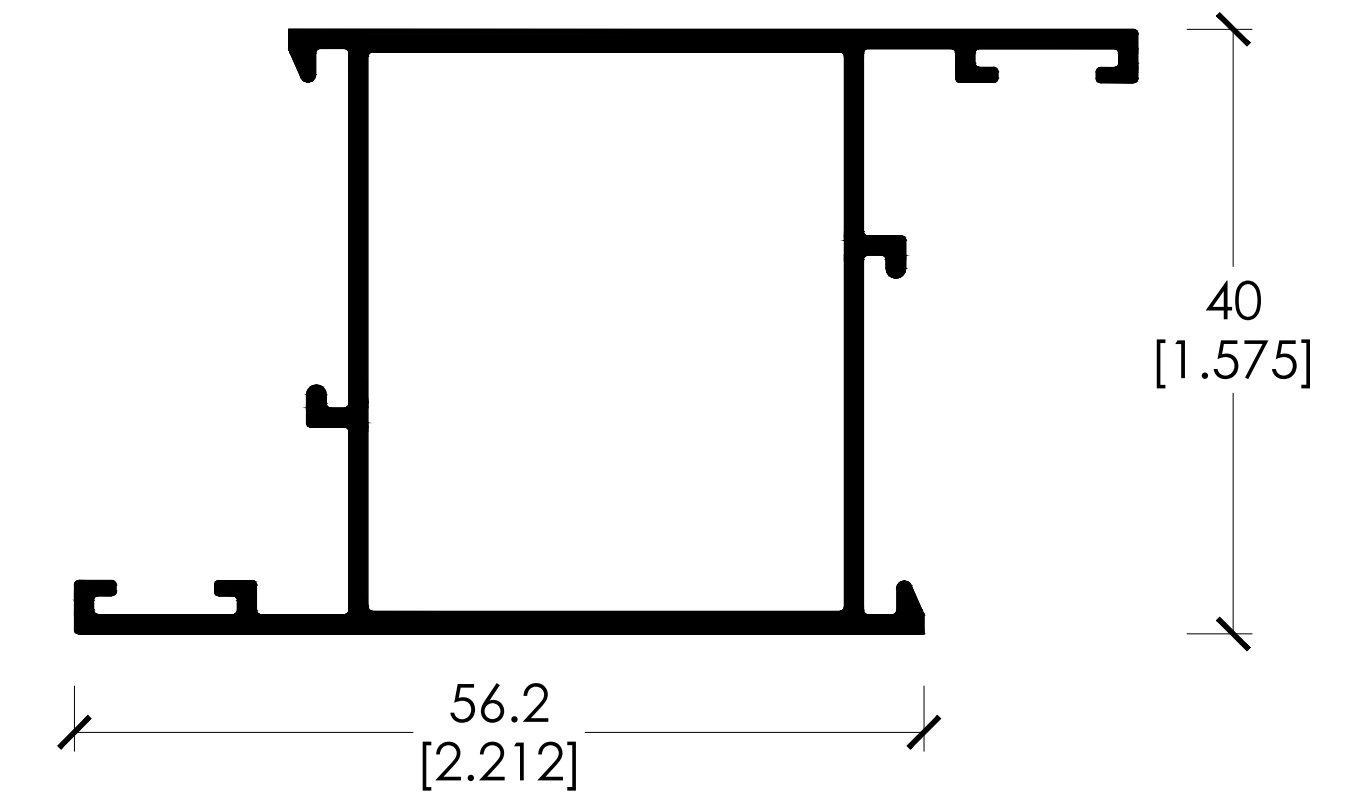
CLAVE: 2000
MARCO PERIMETRAL VENTANA



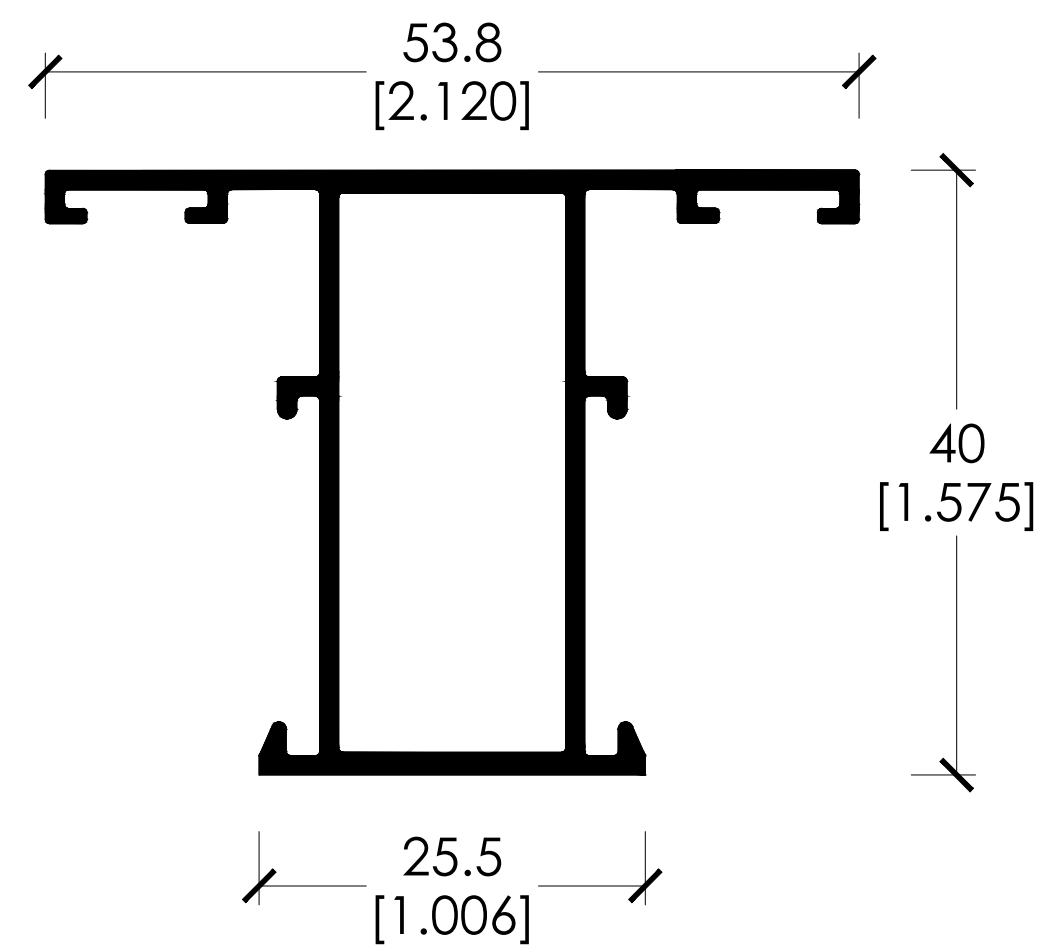
CLAVE: 2002
HOJA INTERIOR VENTANA



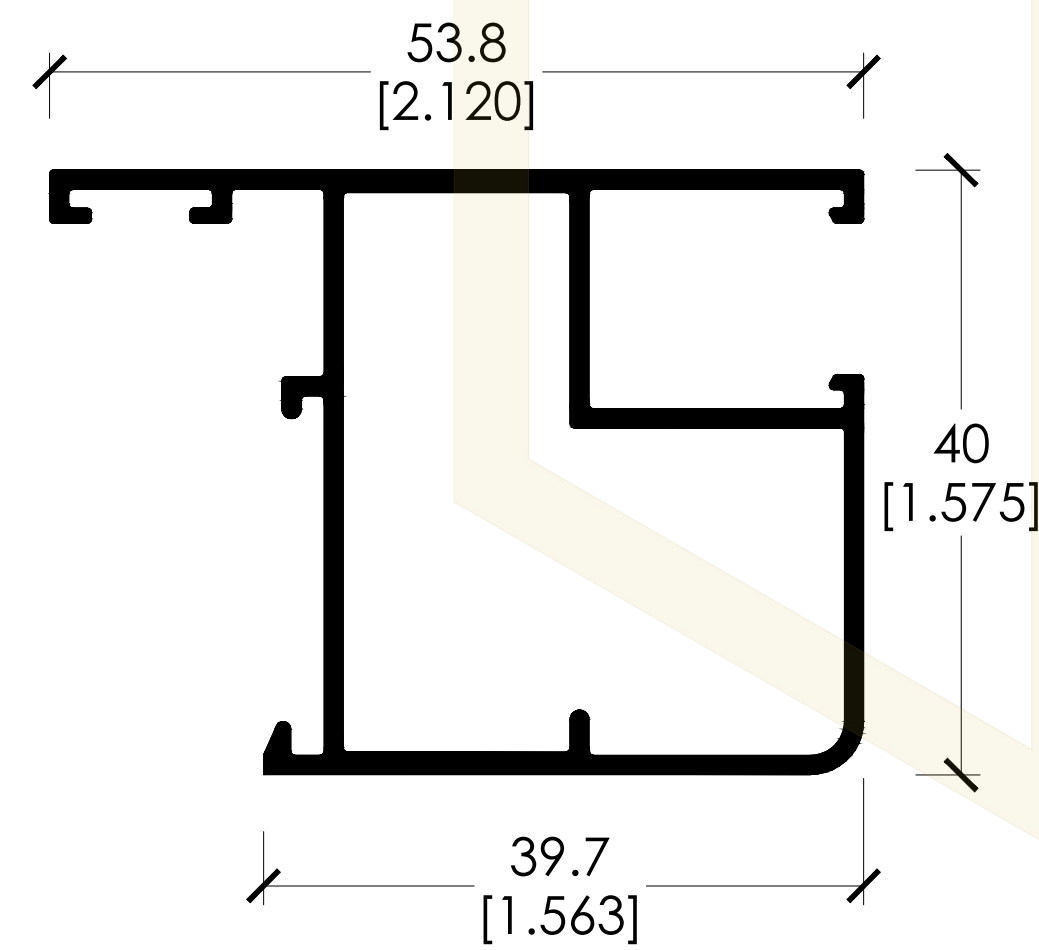
CLAVE: 2004
MARCO PERIMETRAL PUERTA



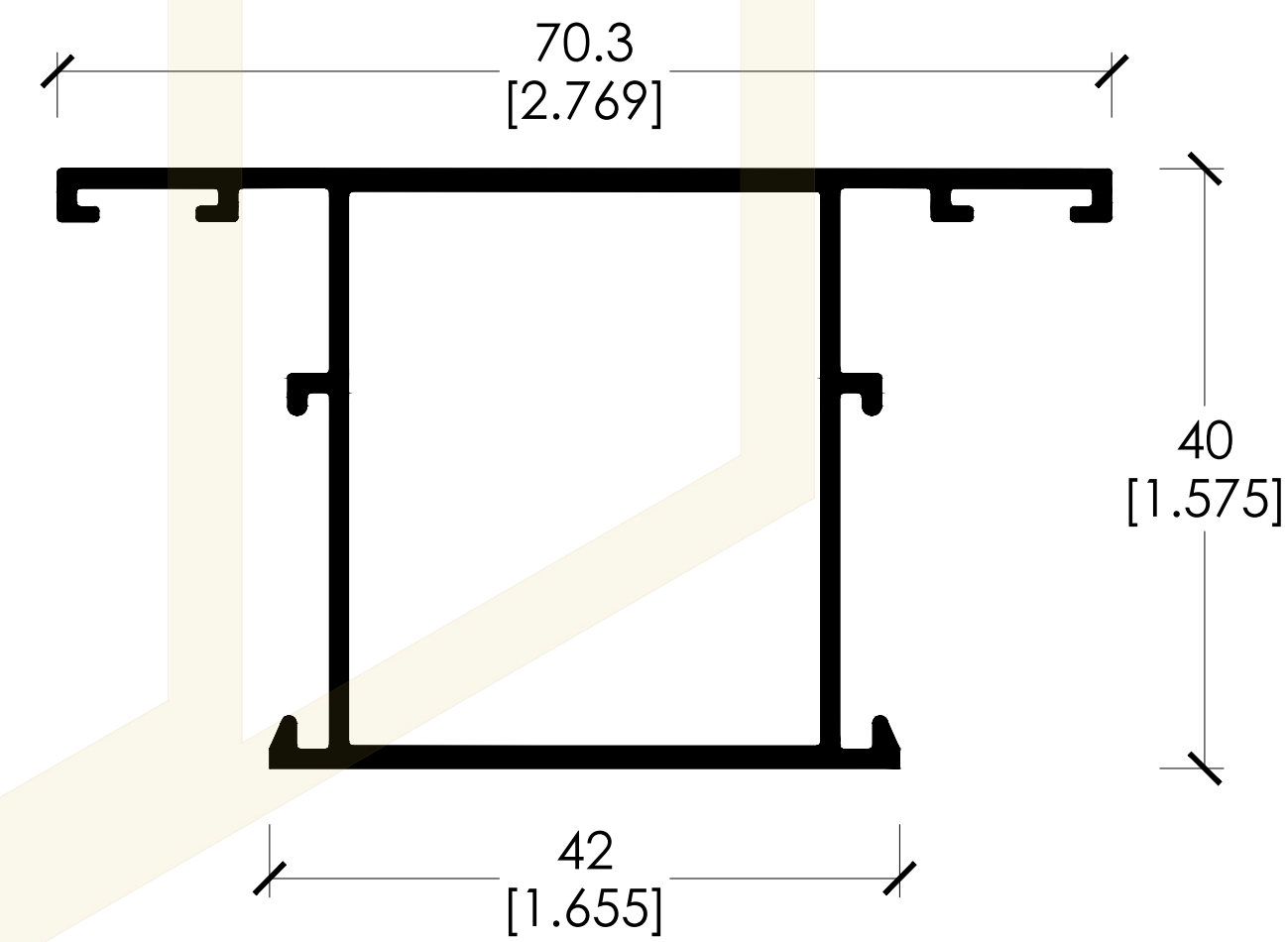
CLAVE: 2006
HOJA INTERIOR PUERTA



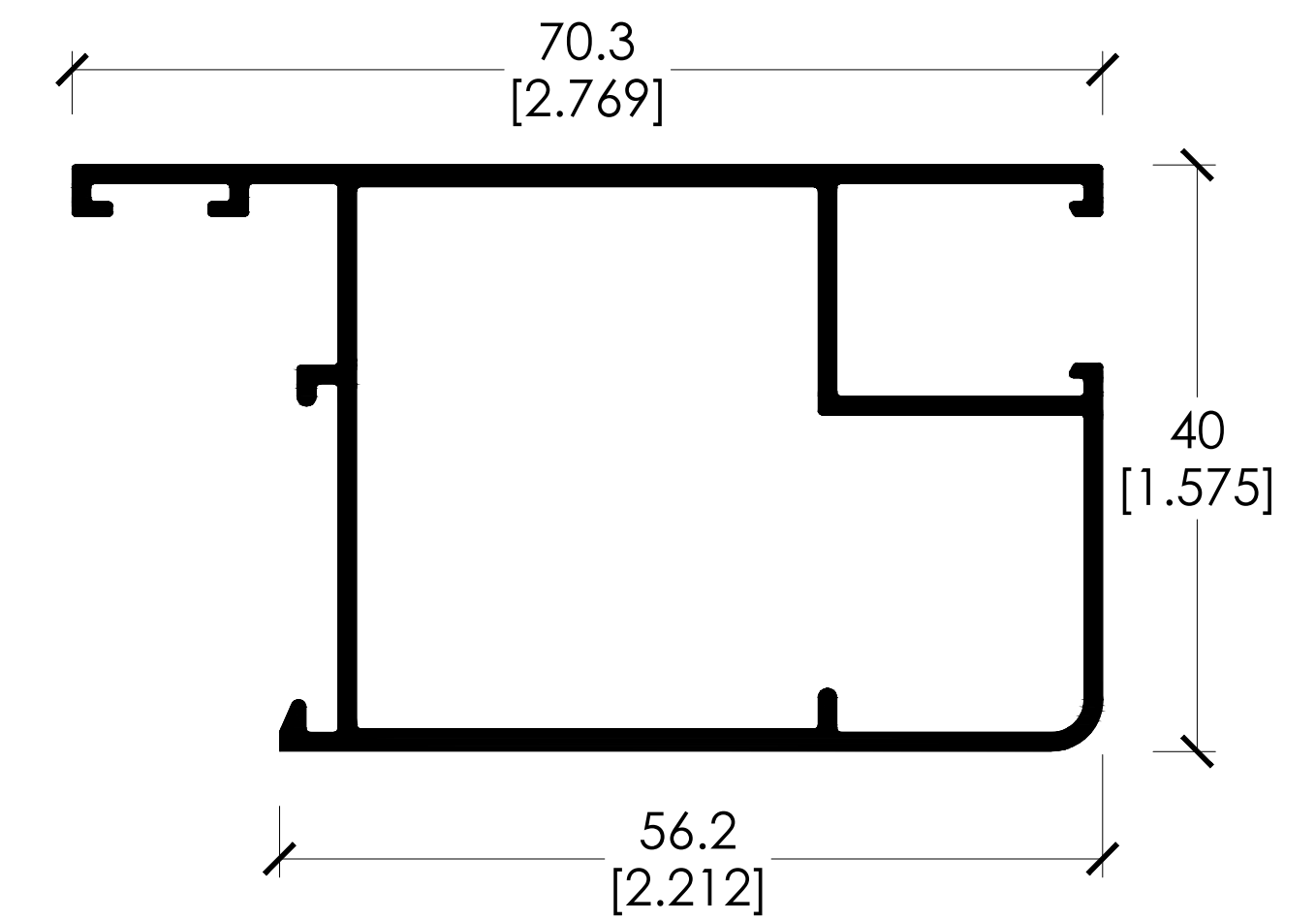
CLAVE: 2001
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO VENTANA



CLAVE: 2003
HOJA EXTERIOR COMPLETA
VENTANA



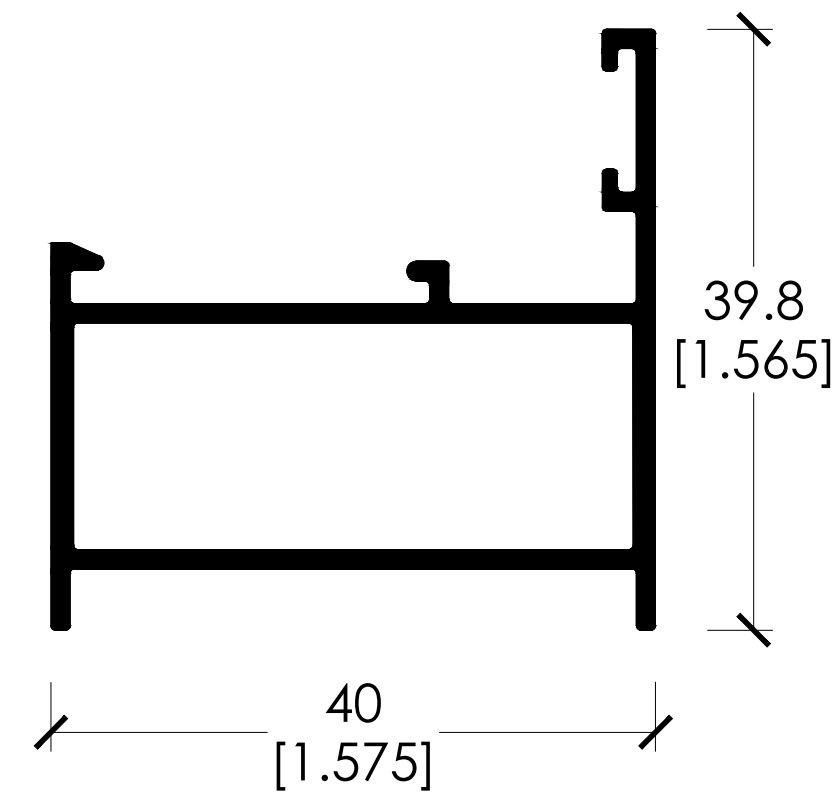
CLAVE: 2005
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO PUERTA



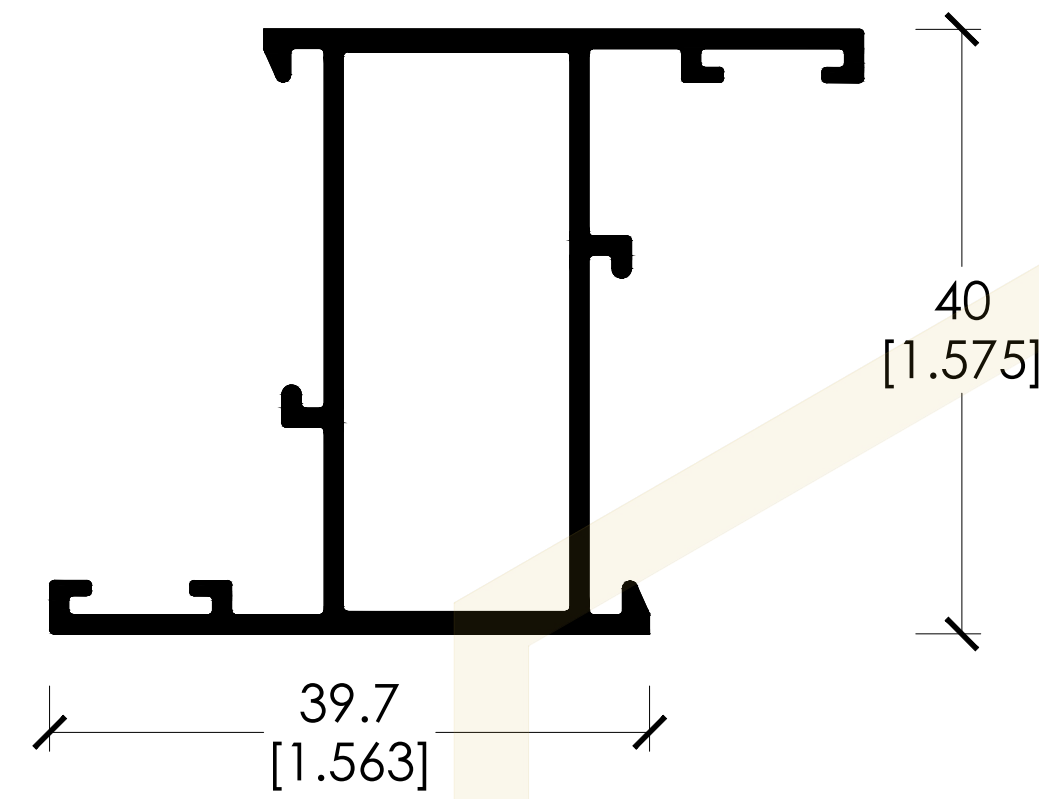
CLAVE: 2007
HOJA EXTERIOR COMPLETA
PUERTA

PERFILERIA
ABATIBLE EURO 14

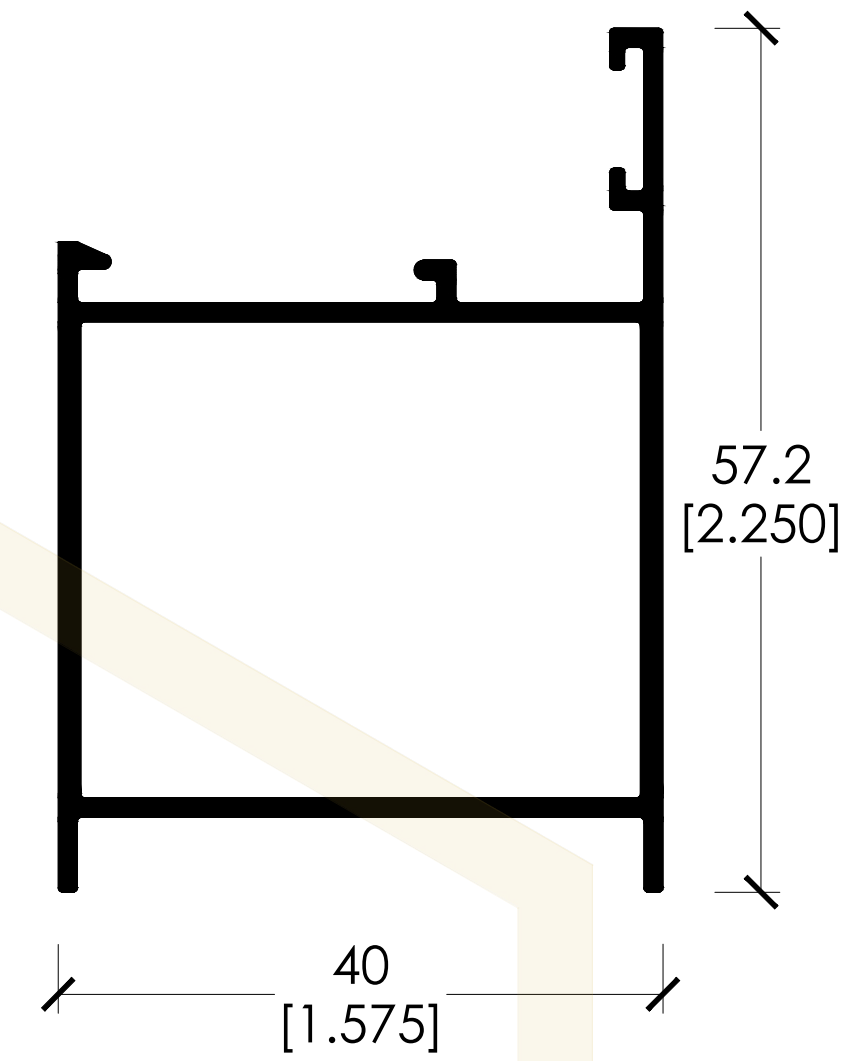
PERFILERIA
ABATIBLE EURO 14



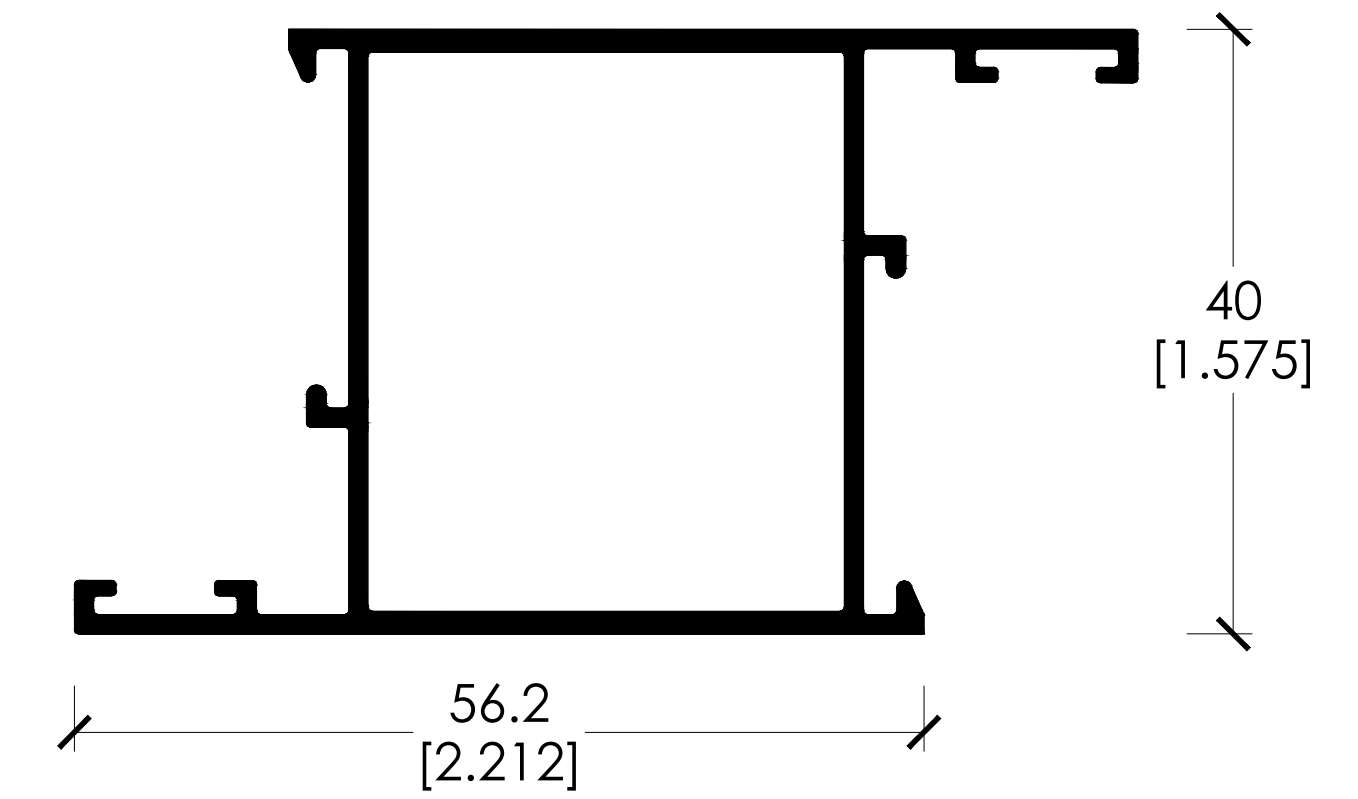
CLAVE: 2000
MARCO PERIMETRAL VENTANA



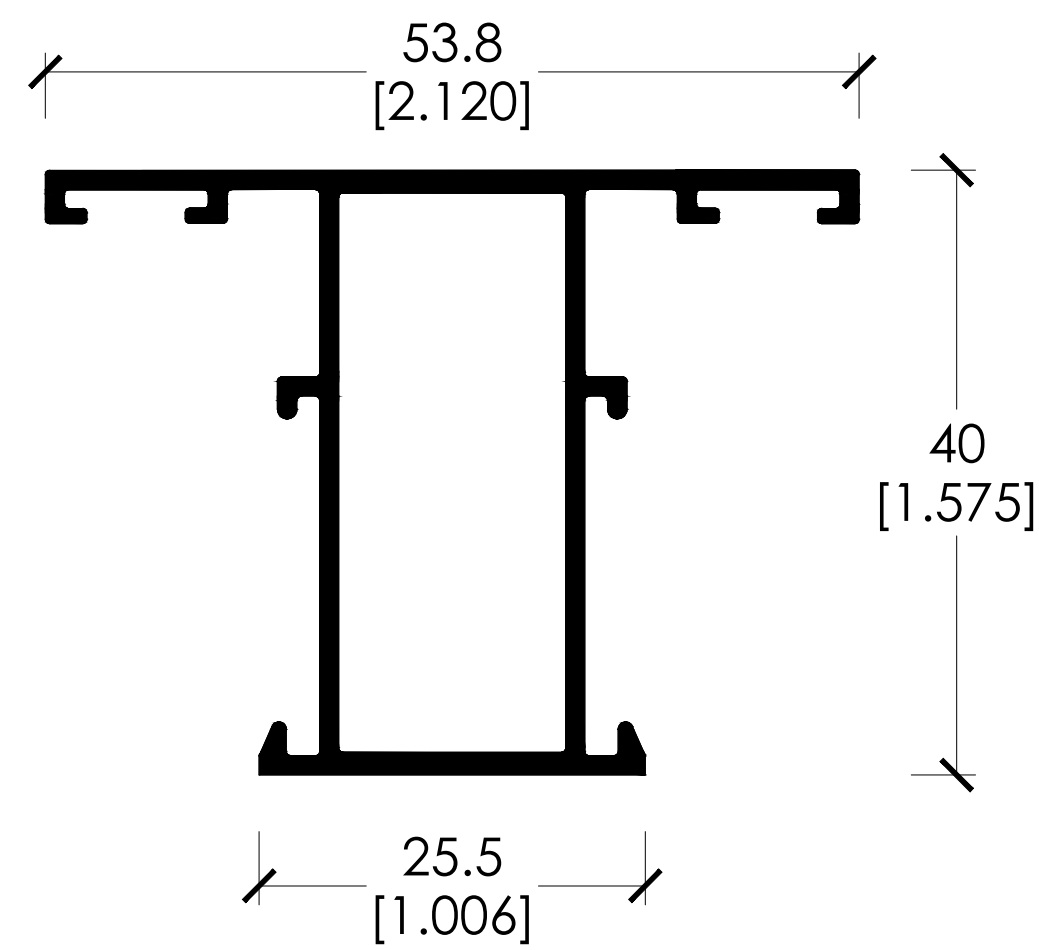
CLAVE: 2002
HOJA INTERIOR VENTANA



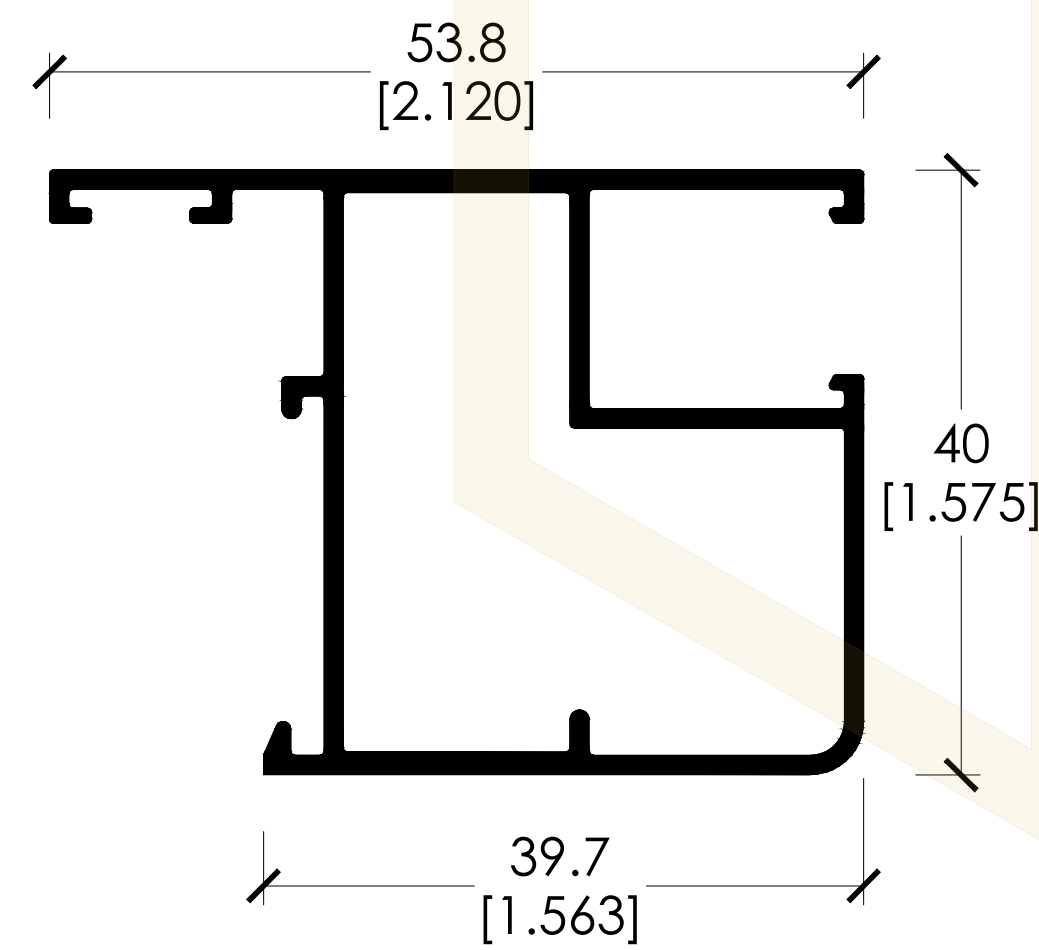
CLAVE: 2004
MARCO PERIMETRAL PUERTA



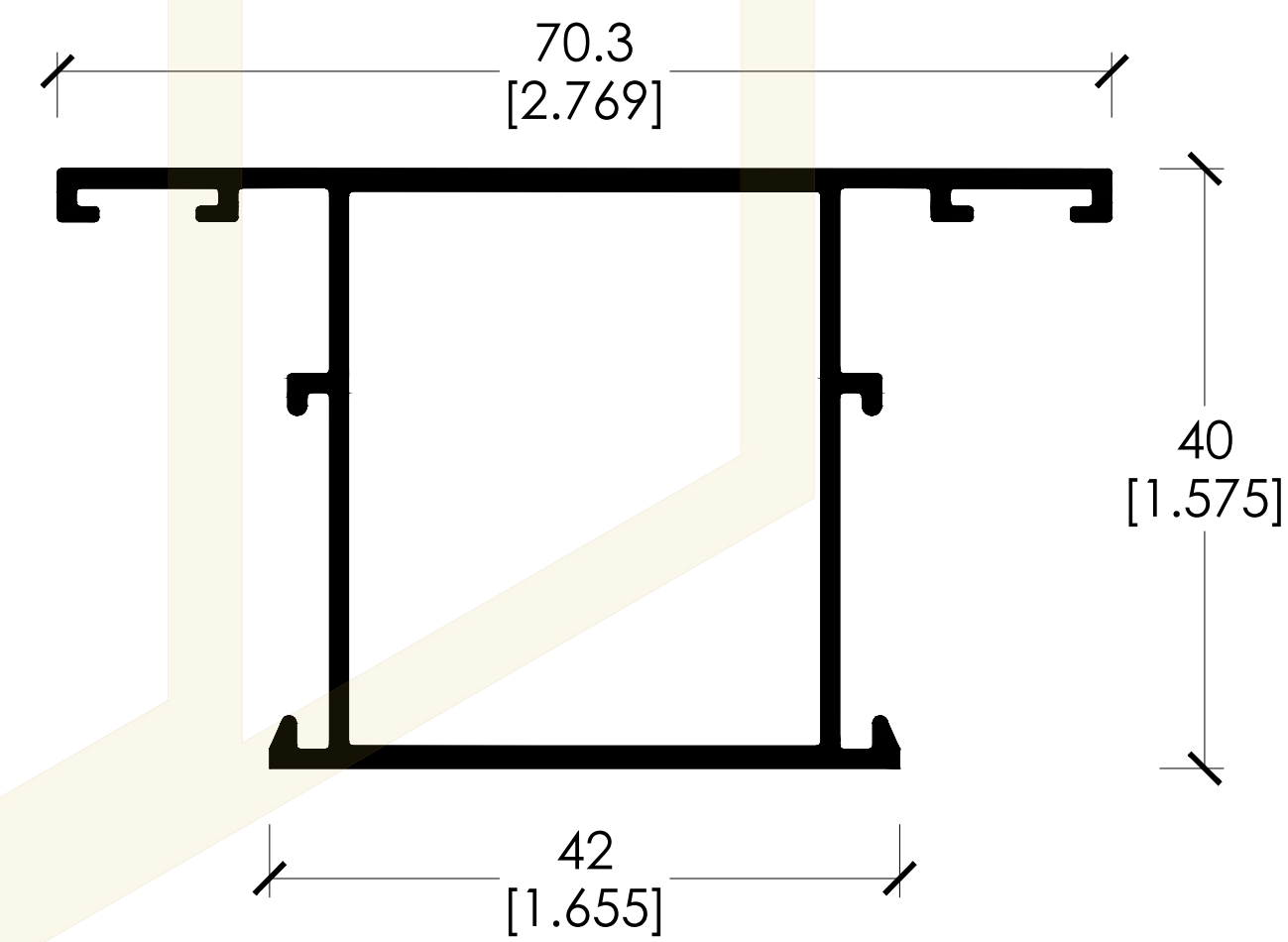
CLAVE: 2006
HOJA INTERIOR PUERTA



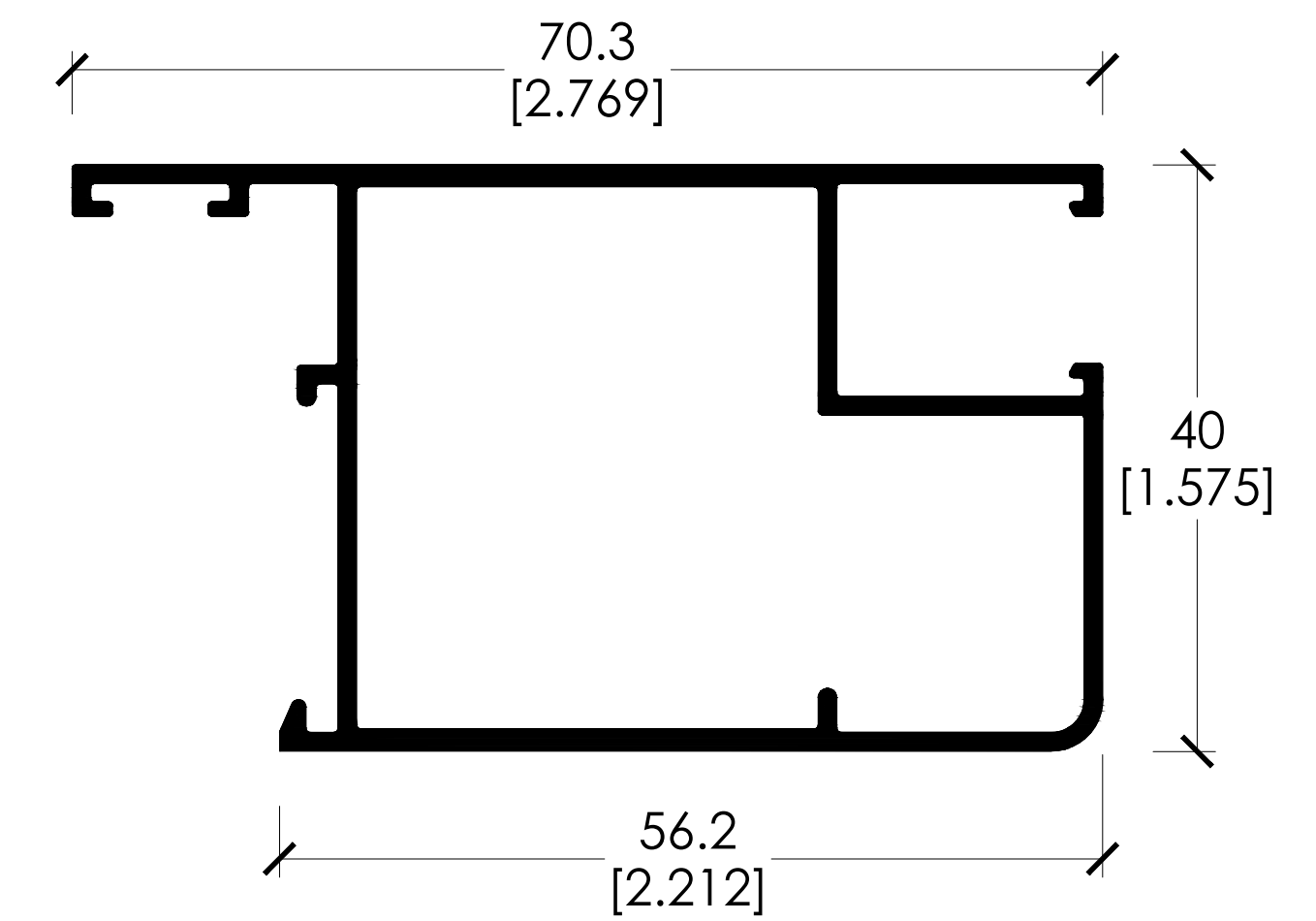
CLAVE: 2001
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO VENTANA



CLAVE: 2003
HOJA EXTERIOR COMPLETA
VENTANA

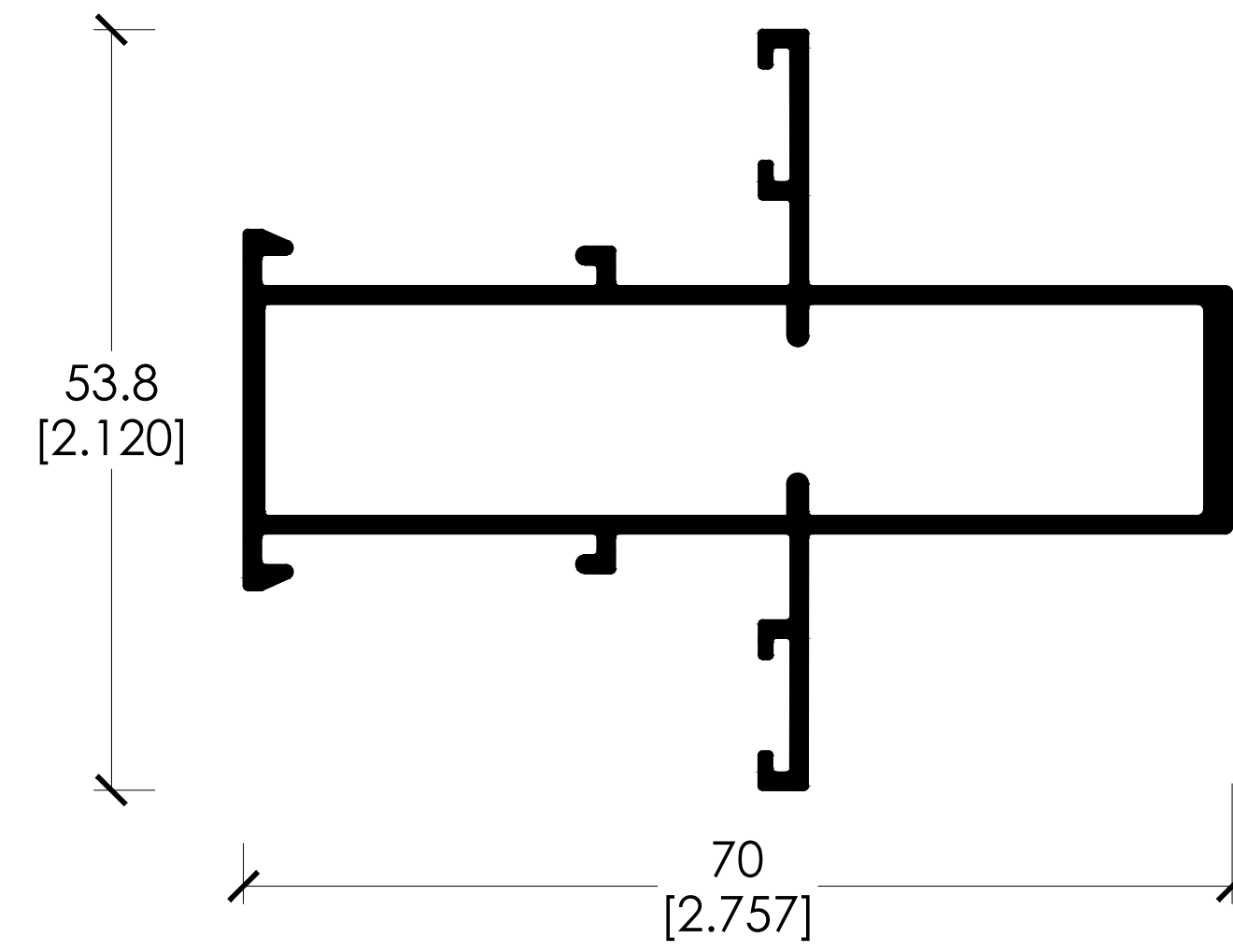


CLAVE: 2005
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO PUERTA



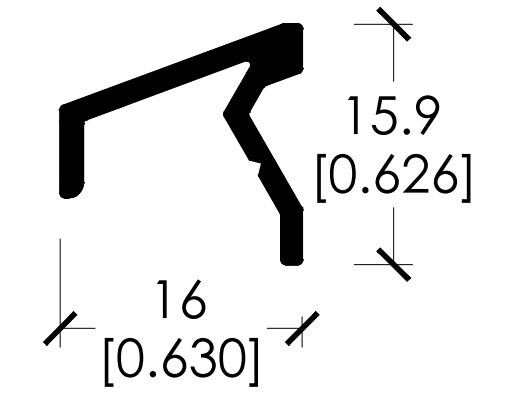
CLAVE: 2007
HOJA EXTERIOR COMPLETA
PUERTA

PERFILERIA
ABATIBLE EURO 14

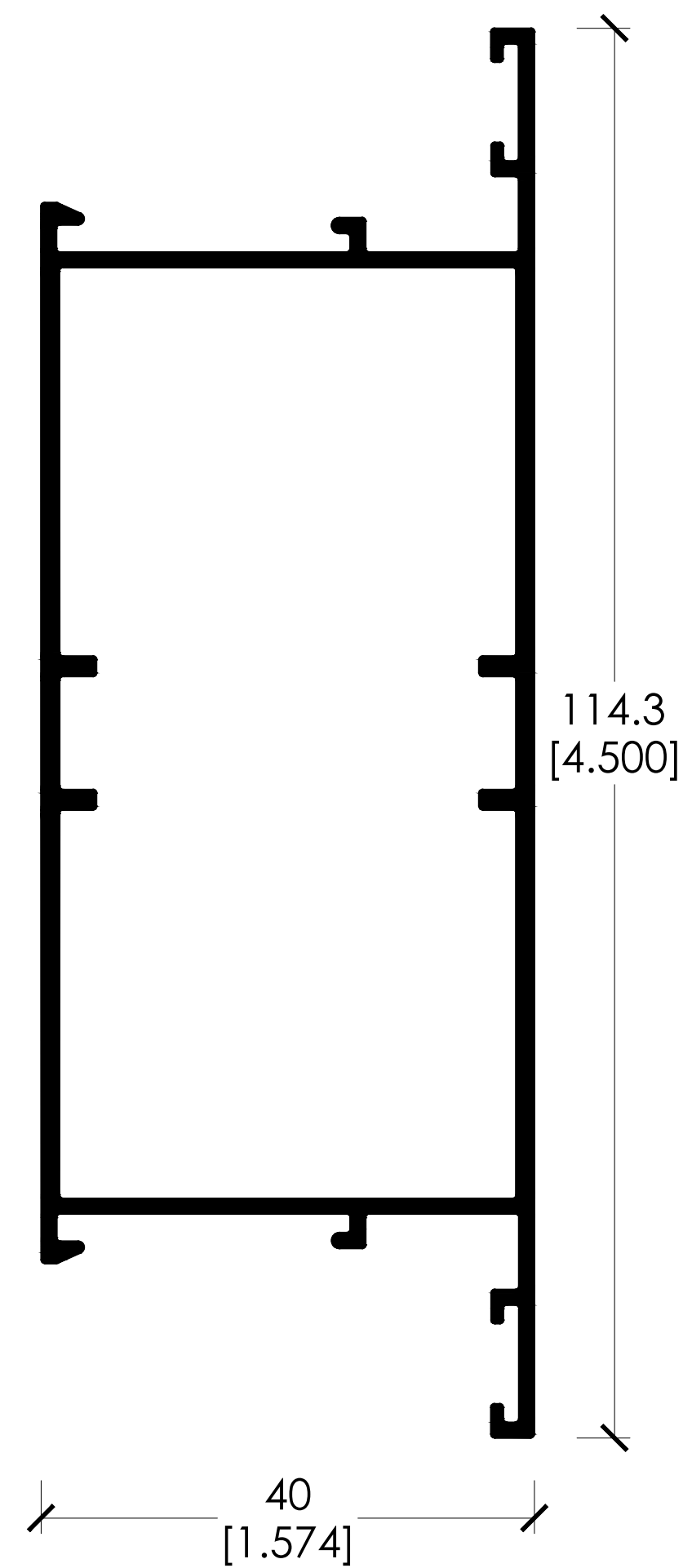


CLAVE: 2016
INTERMEDIO REFORZADO

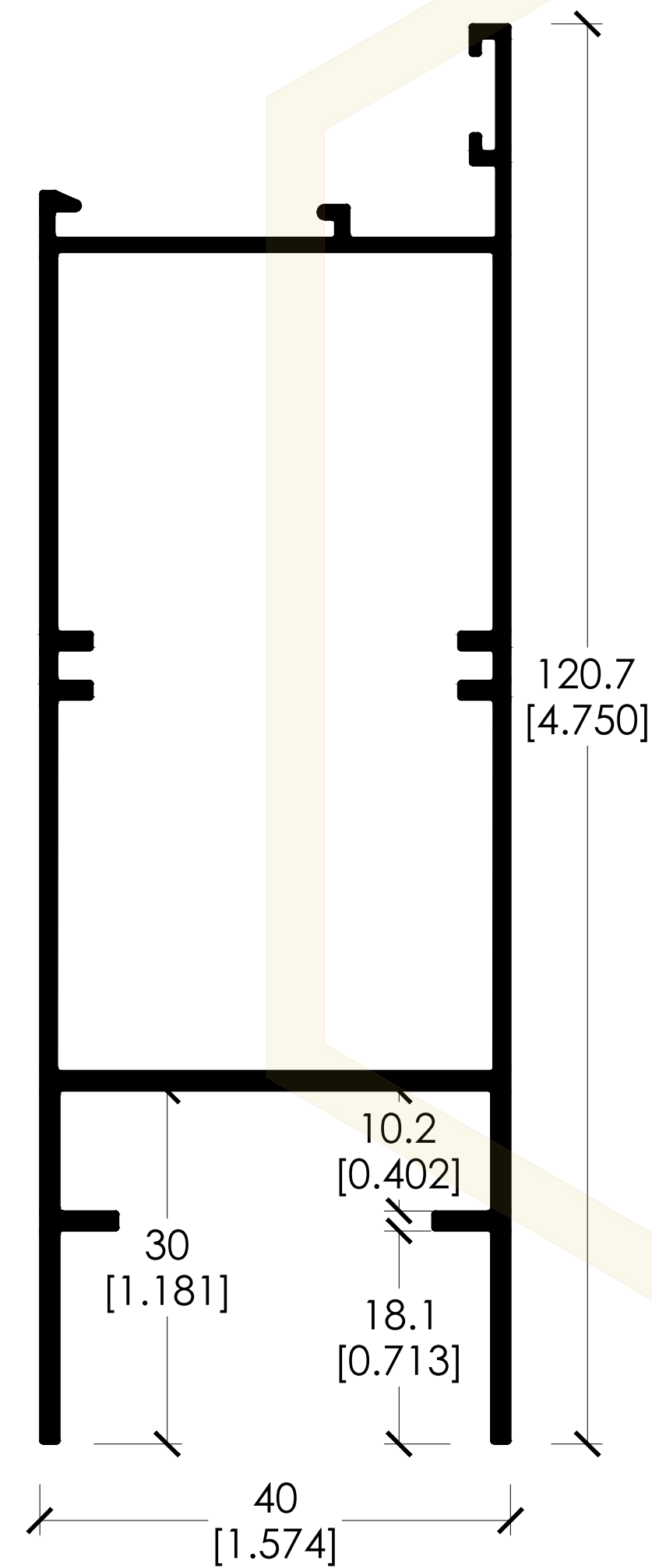
PERFILERIA
ABATIBLE EURO 14



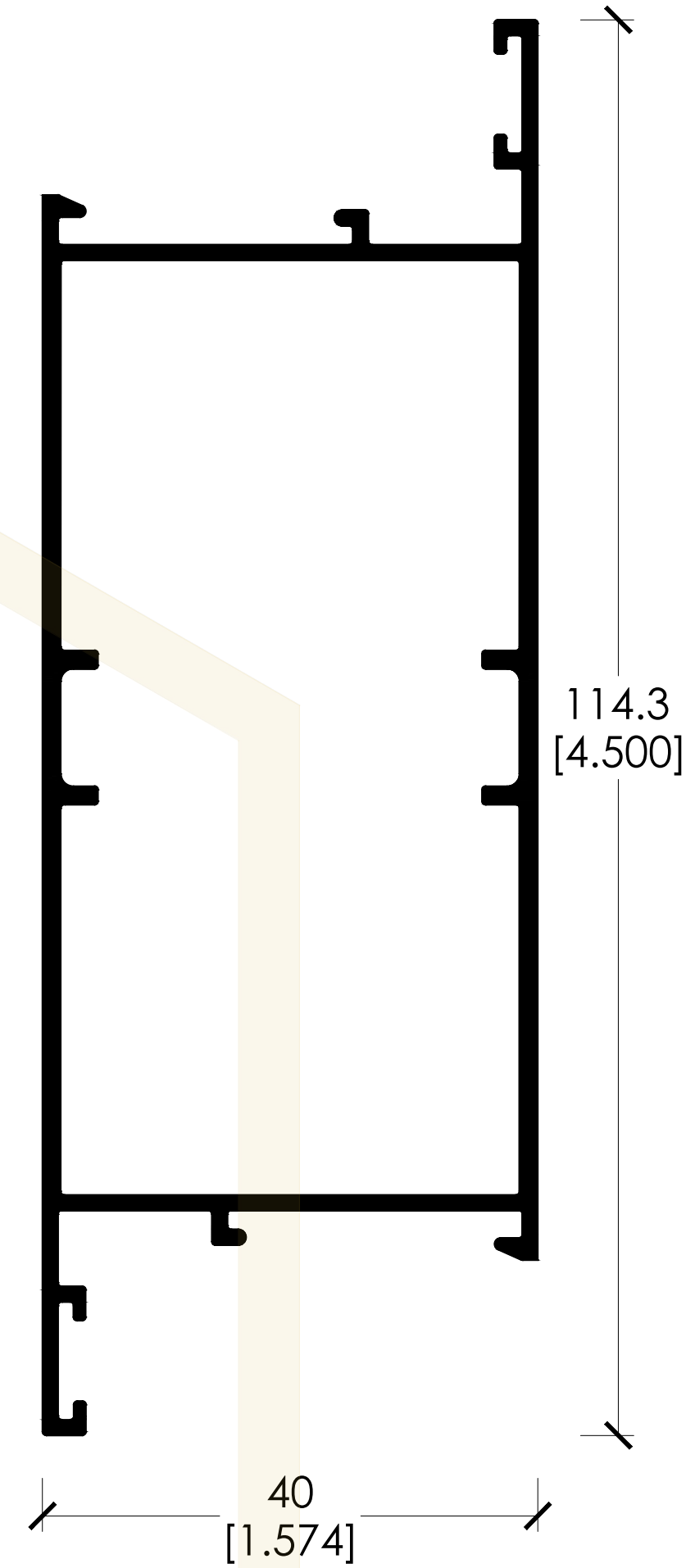
CLAVE: 2013
VIERTEAGUAS



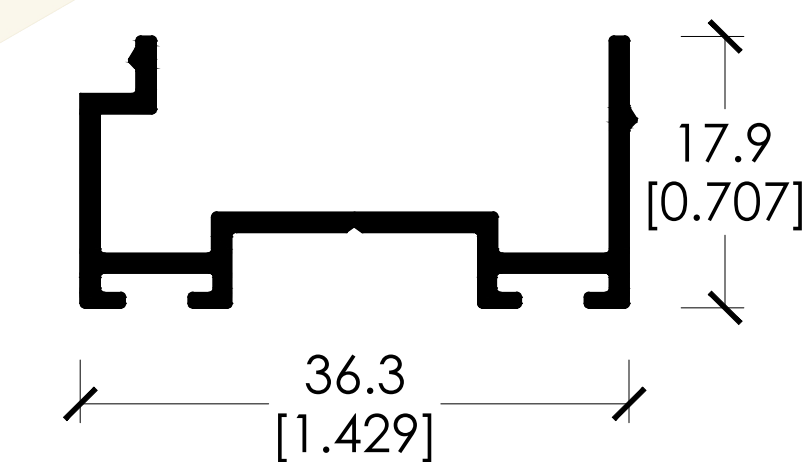
CLAVE: 2014
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO MONUMENTAL



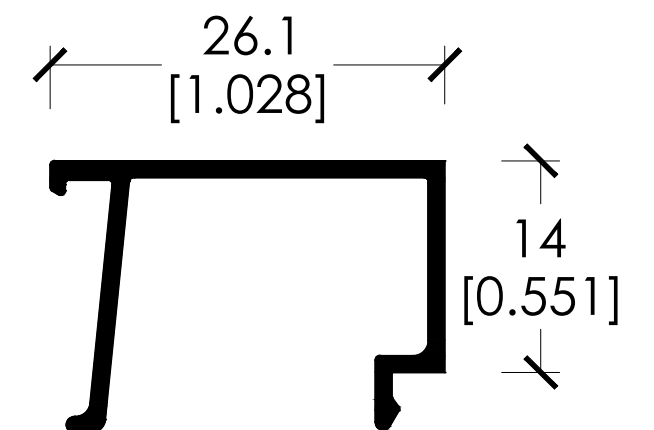
CLAVE: 2015
ZOCLO MONUMENTAL



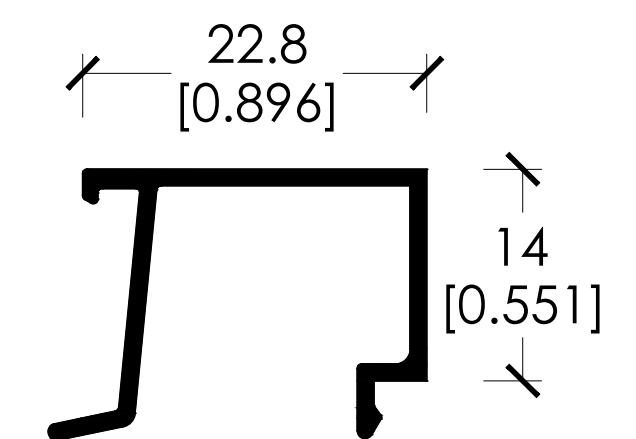
CLAVE: 2008
HOJA MONUMENTAL
INTERIOR



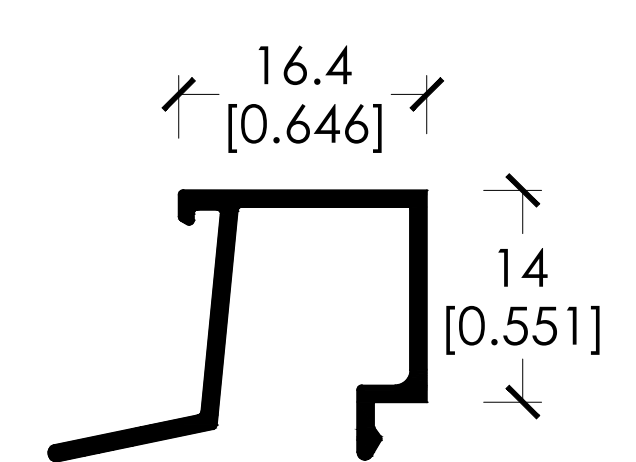
CLAVE: 2012
ARRASTRE PUERTA



CLAVE: 2009
JUNQUILLO 6 a 9 mm



CLAVE: 2010
JUNQUILLO 9 a 12 mm



CLAVE: 2011
JUNQUILLO 12 a 19 mm

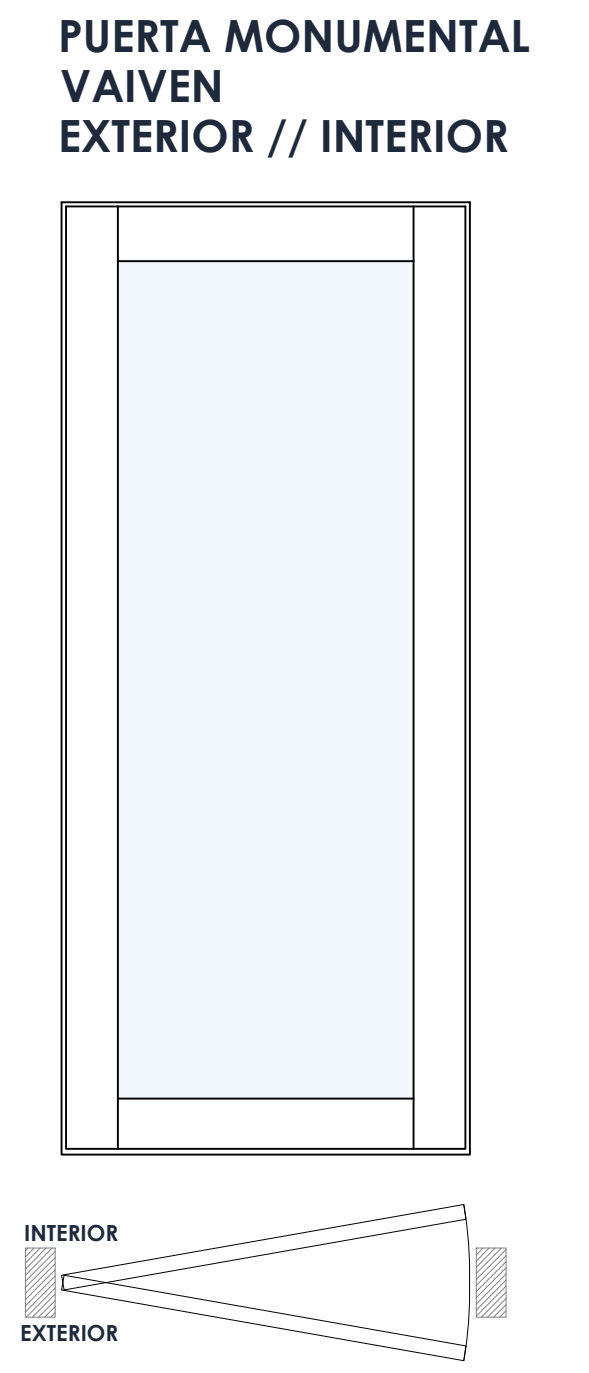
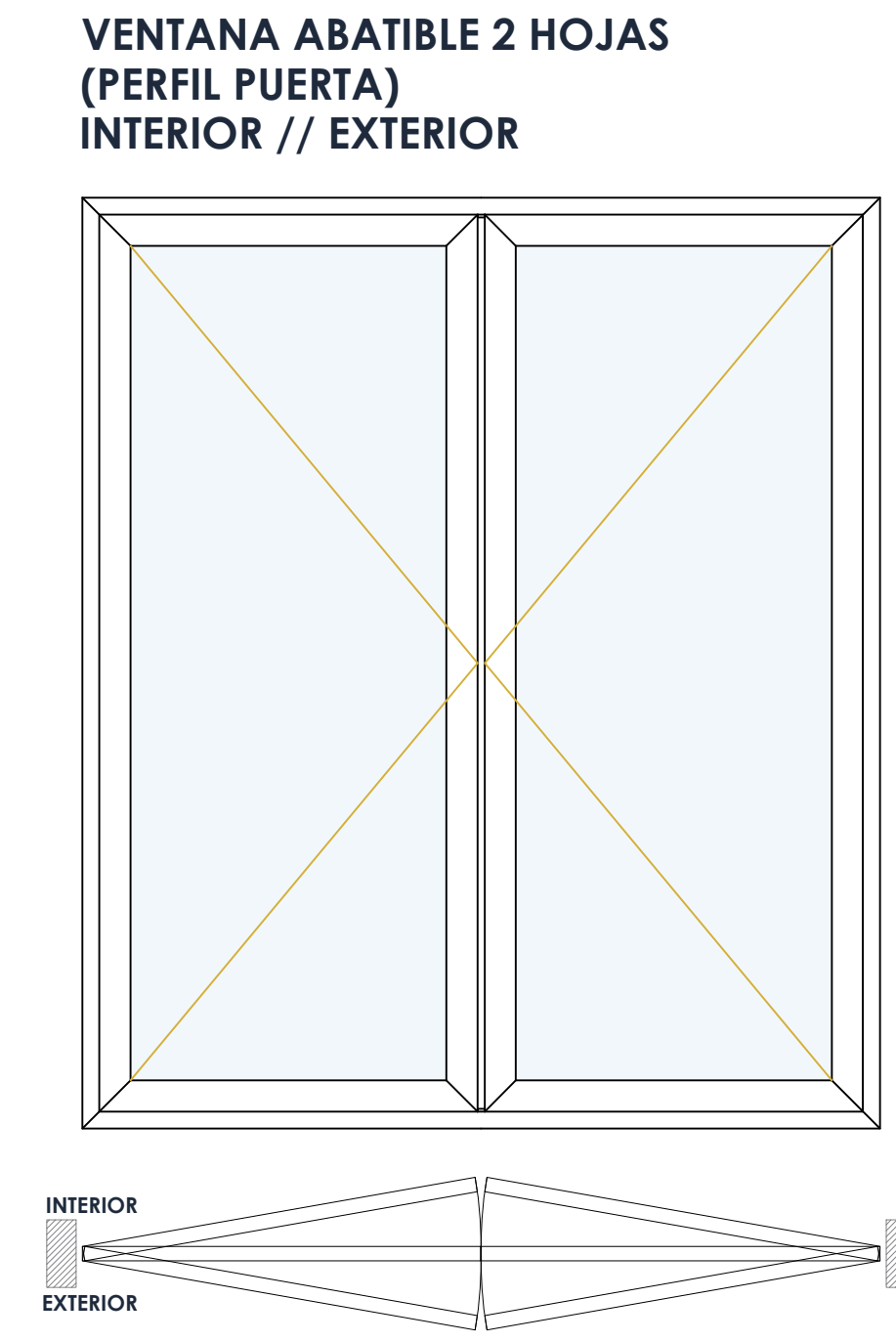
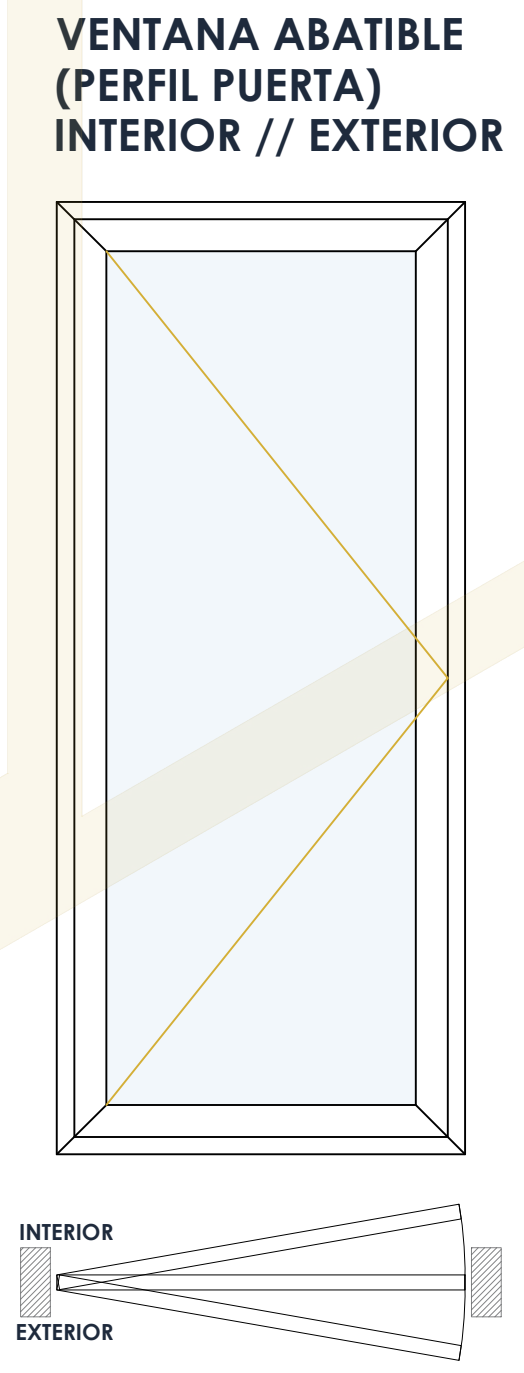
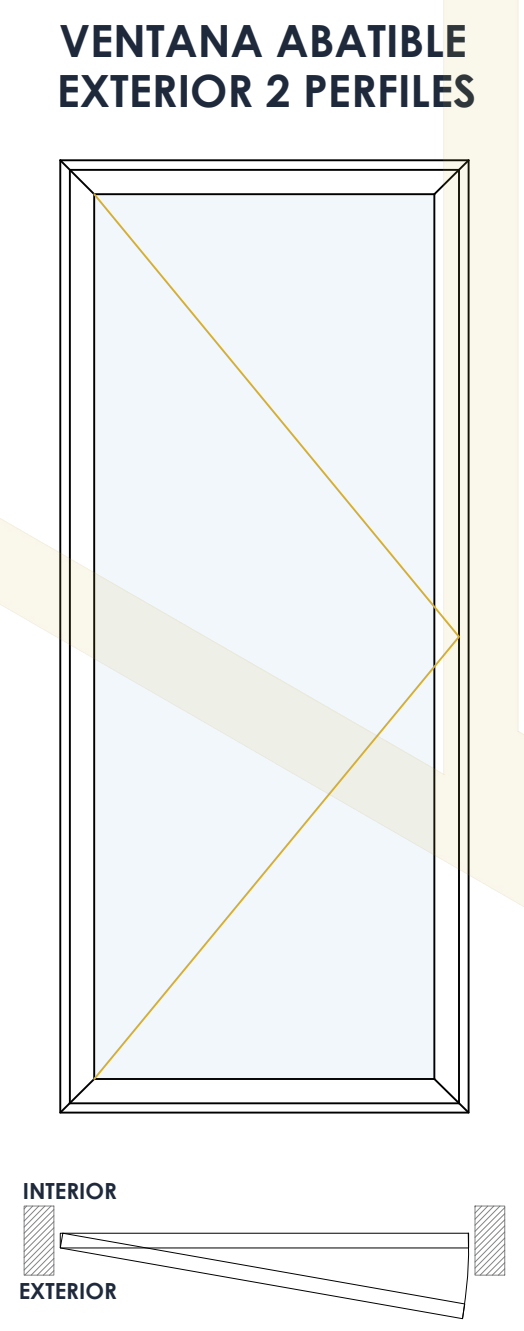
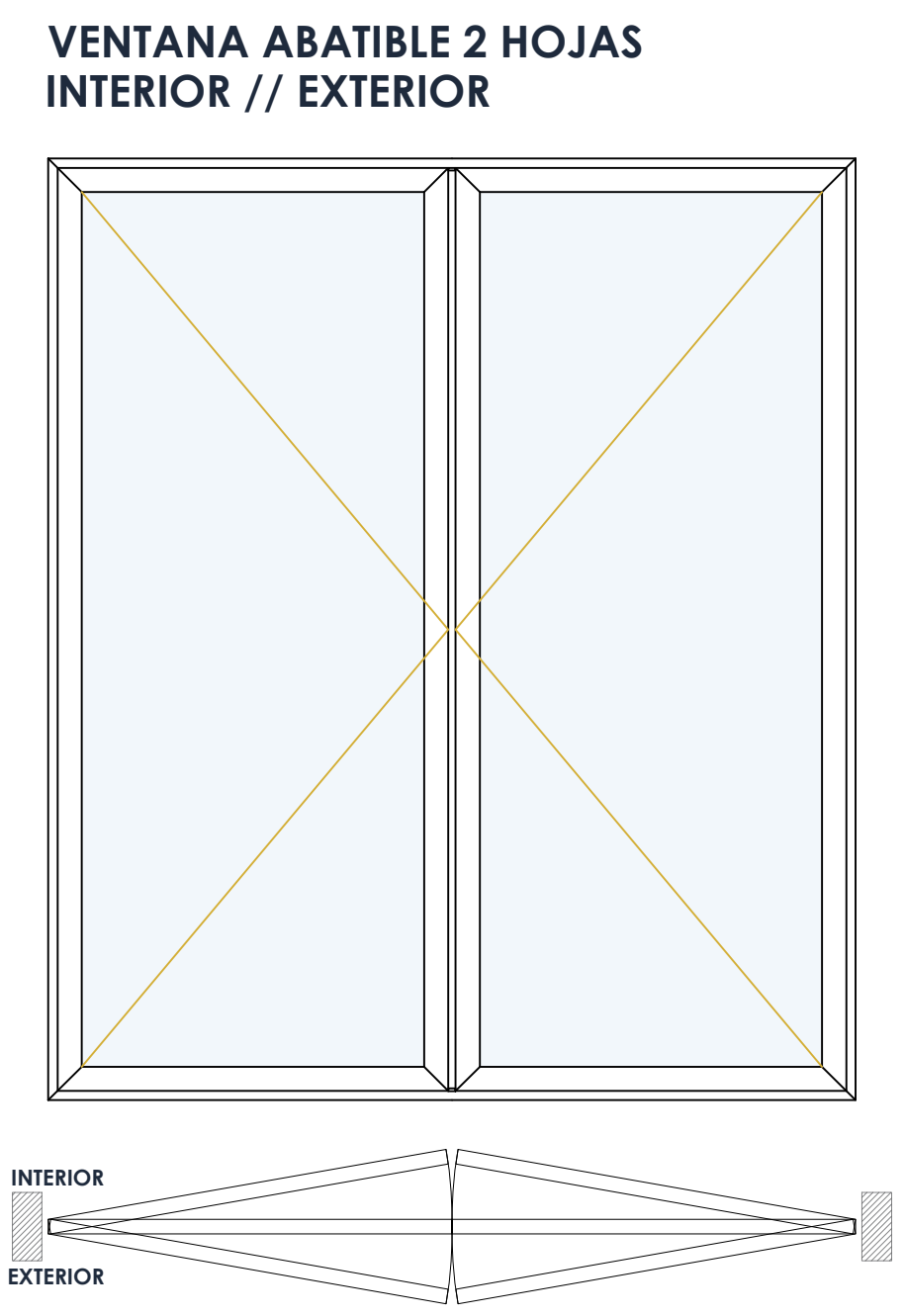
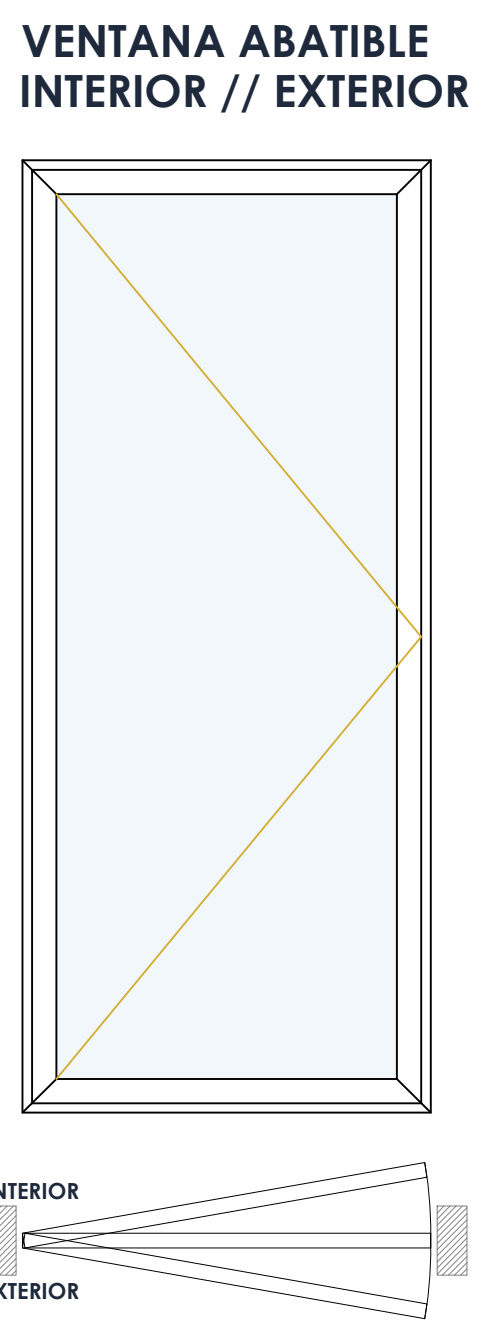
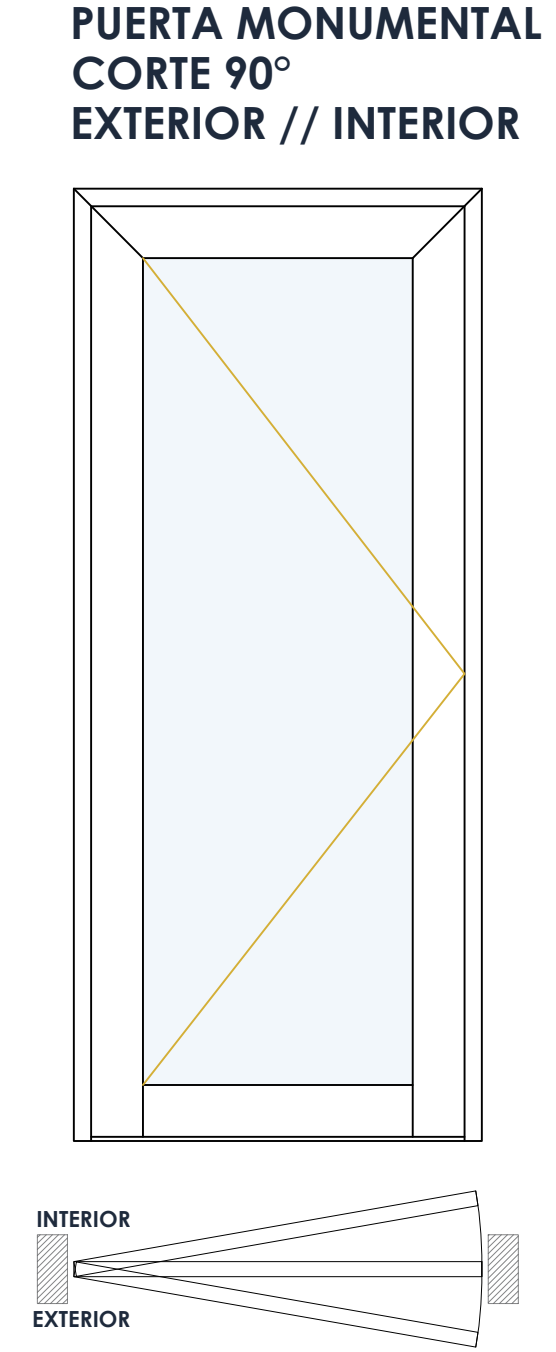
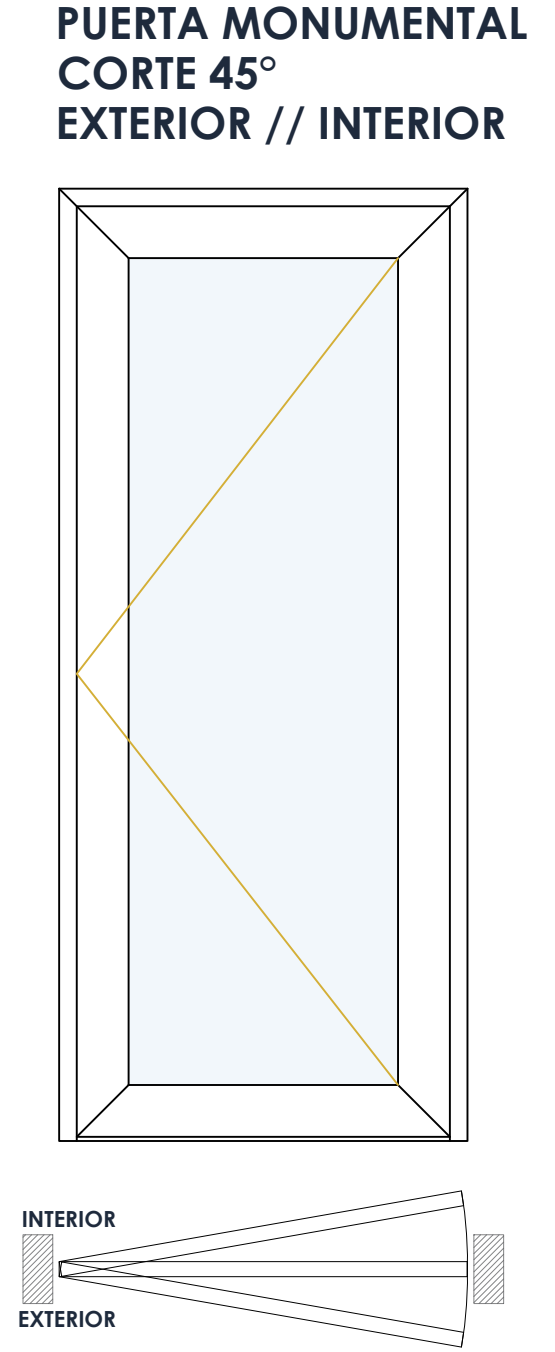
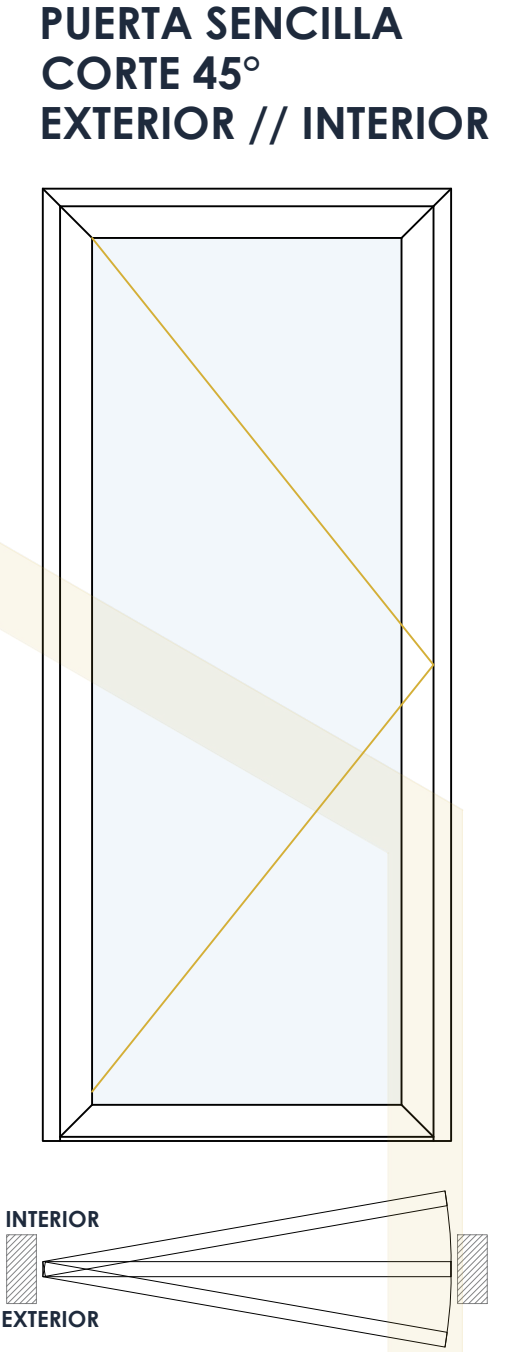
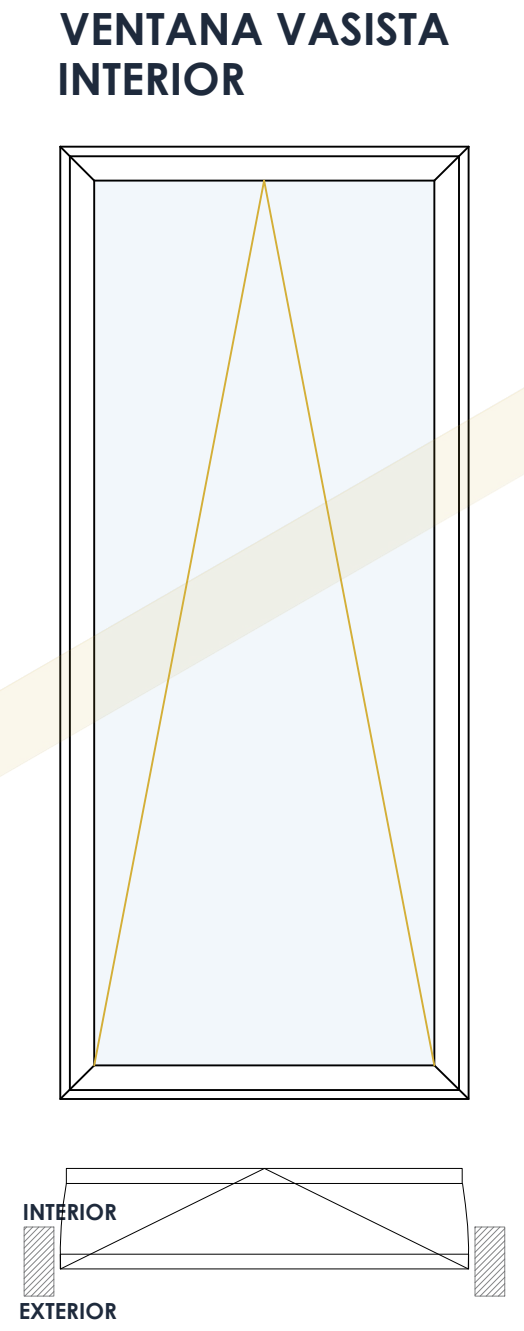
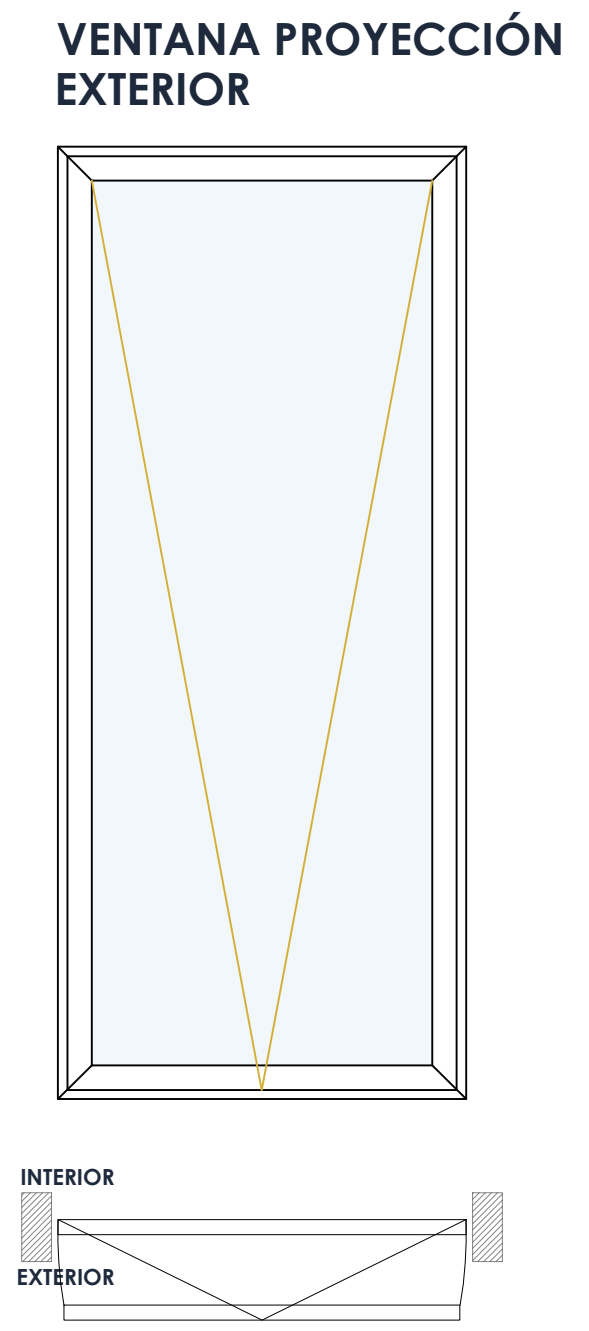
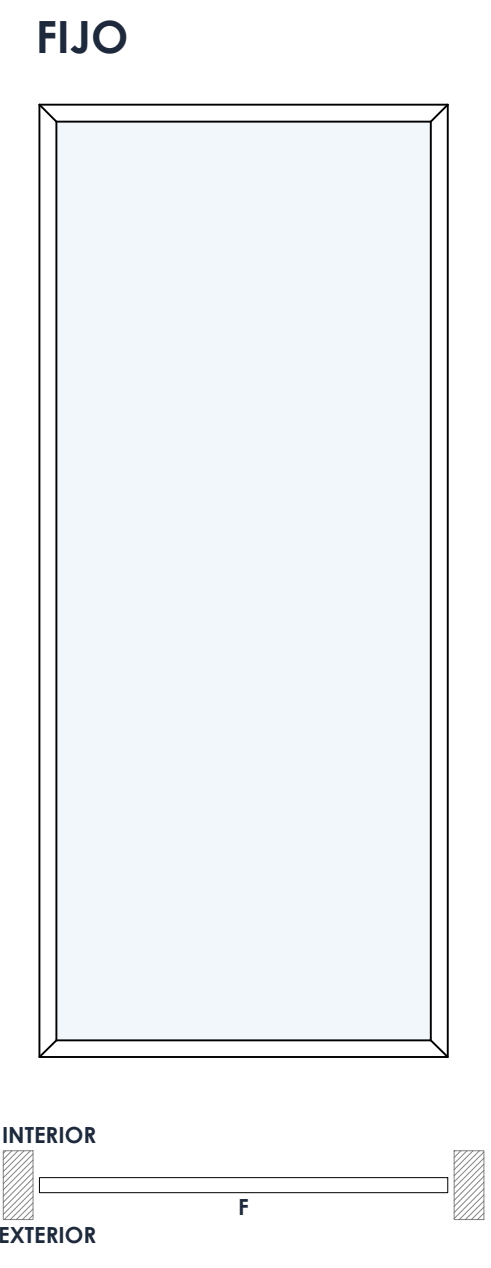


EURO
ENVESTA
VENTANAS & PUERTAS EUROPEAS



MODULACIONES TÍPICAS
ABATIBLE EURO 14

MODULACIONES TÍPICAS
ABATIBLE EURO 14



HERRAJES

ABATIBLE EURO 14

ESCUADRA PERFILES VENTANA

ESCUADRA EXTRUIDA DE ALUMINIO CON GRAPA NEGRA EXTRUIDA DESCENTRADA Y OPRESOR DE ACERO INOXIDABLE, GARANTIZA UN ENSAMBLE SIN DEFORMACIÓN EN LA UNIÓN A 45°.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: ESC 8-3714-125
HERRALUM: 204801400
EM ACCESORIOS: 1311-0

ESCUADRA PERFILES PUERTA

ESCUADRA EXTRUIDA DE ALUMINIO CON GRAPA NEGRA EXTRUIDA DESCENTRADA Y OPRESOR DE ACERO INOXIDABLE, GARANTIZA UN ENSAMBLE SIN DEFORMACIÓN EN LA UNIÓN A 45°.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: ESC 8-3731-125
HERRALUM: 204803100
EM ACCESORIOS: 1312-0

UNIÓN PILASTRA PERFILES VENTANA

UNIÓN DE ALUMINIO EXTRUIDO CON OPRESOR Y UN TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE PARA ENSAMBLAR CON UN ÁNGULO DE 90°; DANDO LUGAR A INTERMEDIOS Y MARCOS RECTOS.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: ESC P-14-1437
HERRALUM: 204901400
EM ACCESORIOS: 1314-0

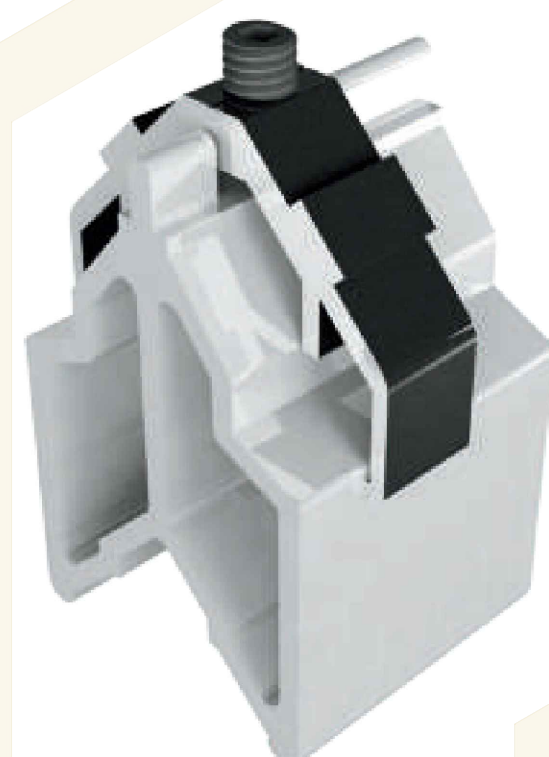
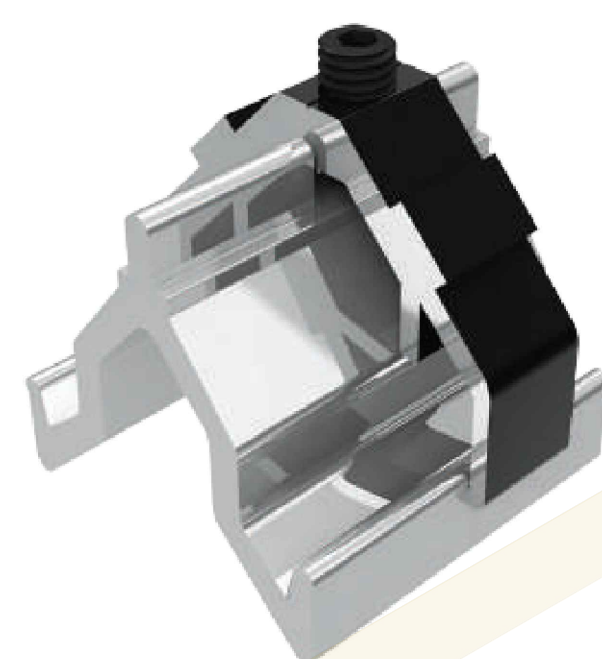
UNIÓN PILASTRA PERFILES PUERTA

UNIÓN DE ALUMINIO EXTRUIDO CON OPRESOR Y UN TORNILLO DE ACERO INOXIDABLE PARA ENSAMBLAR CON UN ÁNGULO DE 90°; DANDO LUGAR A INTERMEDIOS Y MARCOS RECTOS.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: ESC P-14-3137
HERRALUM: 204903100
EM ACCESORIOS: 1315-0

*IMAGENES ILUSTRATIVAS



BISAGRA DE 3 PALAS

BISAGRA DE TRES CUERPOS DE ALUMINIO EXTRUIDO CON CASQUILLOS DE NYLON, EJE DE ACERO ZINCADO Y PLACAS DE ALUMINIO QUE SE FIJAN MEDIANTE TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE SIN NECESIDAD DE REALIZAR PERFORACIONES CON ENSAMBLE RAPIDO. SOPORTA UN PESO DE 40 KG.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: F-232
HERRALUM: 1396003
EM ACCESORIOS: 1906



BISAGRA DE 2 PALAS

BISAGRA DE DOS CUERPOS DE ALUMINIO EXTRUIDO CON CASQUILLOS DE NYLON, EJE DE ACERO ZINCADO Y PLACAS DE ALUMINIO QUE SE FIJAN MEDIANTE TORNILLOS DE ACERO INOXIDABLE SIN NECESIDAD DE REALIZAR PERFORACIONES CON ENSAMBLE RAPIDO. SOPORTA UN PESO DE 30 KG.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: F-231
HERRALUM: 1396002
EM ACCESORIOS: 1907

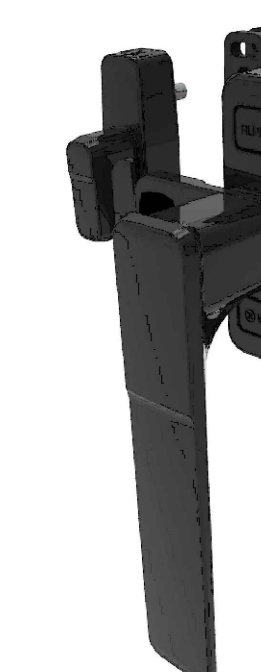


CIERRE DE PRESIÓN

CIERRE DE PRESIÓN DE ALUMINIO INYECTADO CON SUPLEMENTOS DE PLÁSTICO, PARA PODER APLICAR EN VENTANAS ABATIBLES (APERTURA INTERIOR, EXTERIOR, PROYECCIÓN Y PIVOTANTE).

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: F-203 AL // F-707 TI
HERRALUM: 1231
EM ACCESORIOS: 1411



JUEGO DE MANILLA RECUPERABLE

JUEGO DE MANILLAS EN ALUMINIO INYECTADO CON MUELLE DE RECUPERACIÓN Y PLACA GIRATORIA PARA CUBRIR LOS TORNILLOS DE FIJACIÓN.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: F-204 A // F-3065
HERRALUM: 1299
EM ACCESORIOS: 1408



*IMAGENES ILUSTRATIVAS



HERRAJES ABATIBLE EURO 14

JUEGO DE MANILLA RECUPERABLE CON ESCUDO

JUEGO DE MANILLAS EN ALUMINIO INYECTADO CON MUELLE DE RECUPERACIÓN Y PLACA GIRATORIA PARA CUBRIR LOS TORNILLOS DE FIJACIÓN.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: F-616
EM ACCESORIOS: 1418

CERRADURA PUERTA 25 MM

CERRADURA FABRICADA CON CAJA EN ACERO ZINCADO Y CERRADERO AUTOMÁTICO DE RESBALÓN EN ACERO INOXIDABLE PARA EMBUTIR EN PERFIL CON CANAL 40 - 20. LA DISTANCIA AL EJE DEL CILINDRO ES DE 25 MM. CERRADURA CON LLAVE Y CIERRE DE PALETA.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: 196/28/6U26 // 184/23/6 ES
HERRALUM: 1285 // 1298
EM ACCESORIOS: 2211-0

GOMA BURBUJA BASE RIGIDA

COEXTRUIDO EN PVC Y CAUCHO QUE SE UTILIZA COMO EMPAQUE INTERIOR Y EXTERIOR PARA CONSEGUIR UNA BUENA HERMETICIDAD EN VENTANAS Y PUERTAS.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: E-124/8.5
HERRALUM: 8002124065 // 8001875NE
EM ACCESORIOS: 1512-7

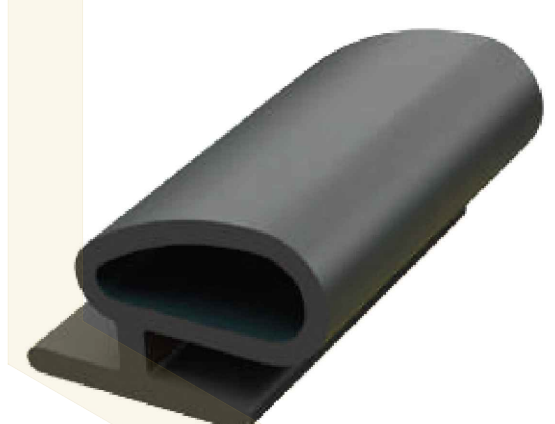
GOMA RESPALDO/ALETA BASE RIGIDA

COEXTRUIDO EN PVC Y CAUCHO QUE SE UTILIZA COMO EMPAQUE INTERIOR Y EXTERIOR PARA CONSEGUIR UNA BUENA HERMETICIDAD EN VENTANAS Y PUERTAS.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: E-123/8.5
HERRALUM: 8001001119 // 8001001119NE
EM ACCESORIOS: 1315-0

*IMAGENES ILUSTRATIVAS



CREMONA APERTURA INT/EXT

CREMONA PRACTICABLE APERTURA INTERIOR Y EXTERIOR CON FIJACION OCULTA, MOVIMIENTO IZQUIERDA O DERECHA.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: F-206 S // F6008
EM ACCESORIOS: 1709 INT // 1710 EXT



KIT APERTURA EXTERIOR / INTERIOR

KIT FABRICADO EN NYLON INYECTADO COMPUESTO POR TERMINALES, CERRADEROS Y CONECTORES QUE SE ADAPTAN A LA CREMONA, SE NECESITA PLETINA PARA LA CONECCION DE LOS TERMINALES.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: K-4000E EXT // K-4000I INT
EM ACCESORIOS: 7107



KIT APERTURA EXTERIOR / INTERIOR DOS HOJAS

KIT FABRICADO EN NYLON INYECTADO COMPUESTO POR TERMINALES, CERRADEROS Y CONECTORES QUE SE ADAPTAN A LA CREMONA, SE NECESITA PLETINA PARA LA CONECCION DE LOS TERMINALES. KIT CON PASADOR PARA HOJA PASIVA

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: K-4004
EM ACCESORIOS: 7054-0



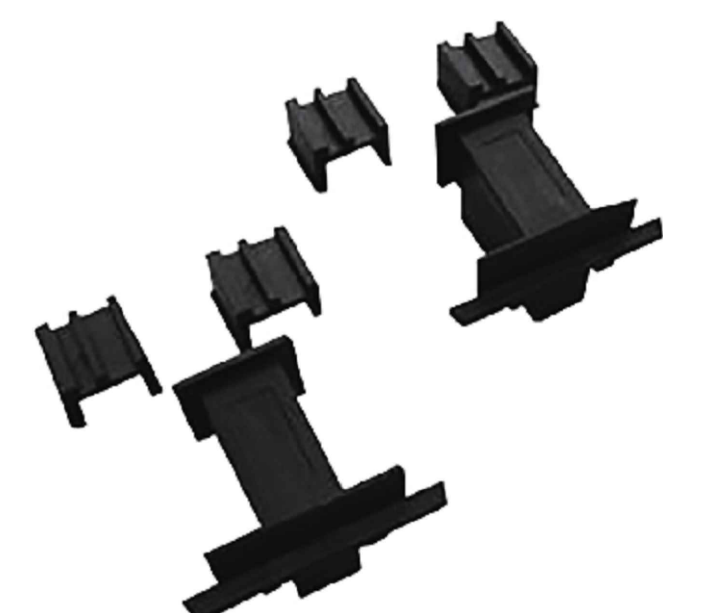
JUEGO TAPÓN PILASTRA

JUEGO DE TAPONES DE PLÁSTICO INYECTADO PARA INSTALAR EN LA PILASTRA LISA VENTANA EN FABRICACIÓN DE VENTANAS O PUERTAS DE 2 HOJAS, EVITANDO FILTRACIONES DE AIRE, AGUA Y POLVO.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: K-4010
EM ACCESORIOS: 1411-7

*IMAGENES ILUSTRATIVAS



HERRAJES

ABATIBLE EURO 14

PASADOR PLANO

J'PASADOR FABRICADO EN ALUMINIO EXTRUIDO CON TERMINAL EN ACERO INOXIDABLE PARA FIJACION DE SEGUNDA HOJA EN PUERTAS.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: P-NOVO 450
HERRALUM: 1382014
EM ACCESORIOS: 7109



BRAZO DE PROYECCIÓN.

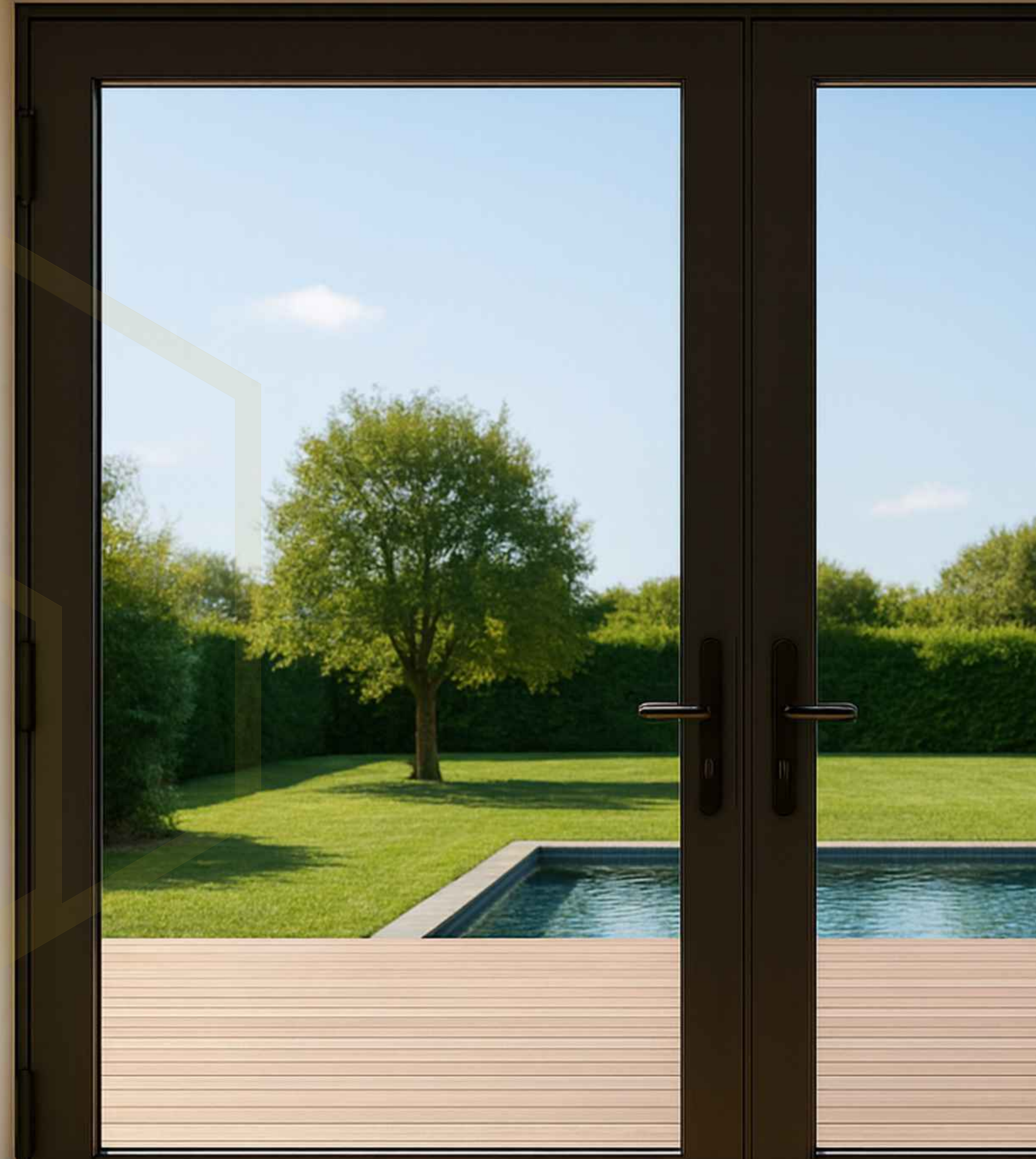
BRAZO DE TIJERA EN ACERO INOXIDABLE PARA VENTANAS DE ALUMINIO PROYECTANTES, QUE VAN DESE 6" A 24" DEPENDIENDO LA ALTURA DE LA VENTANA. RECOMENDABLE CON ACERO INOXIDABLE AUSTENTICO PARA ZONAS COSTERAS DE ALTA HUMEDAD.

RECOMENDACIONES:

HERRAJES EUROPEOS: EDT 6" AL EDT 24"
HERRALUM: 1024



*IMAGENES ILUSTRATIVAS



CORTES DE SECCIÓN
ABATIBLE EURO 14

CORTES DE SECCIÓN
ABATIBLE EURO 14

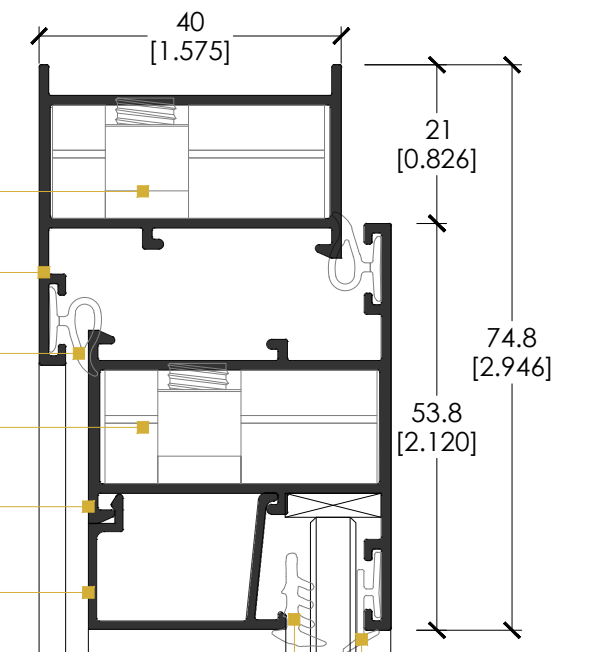
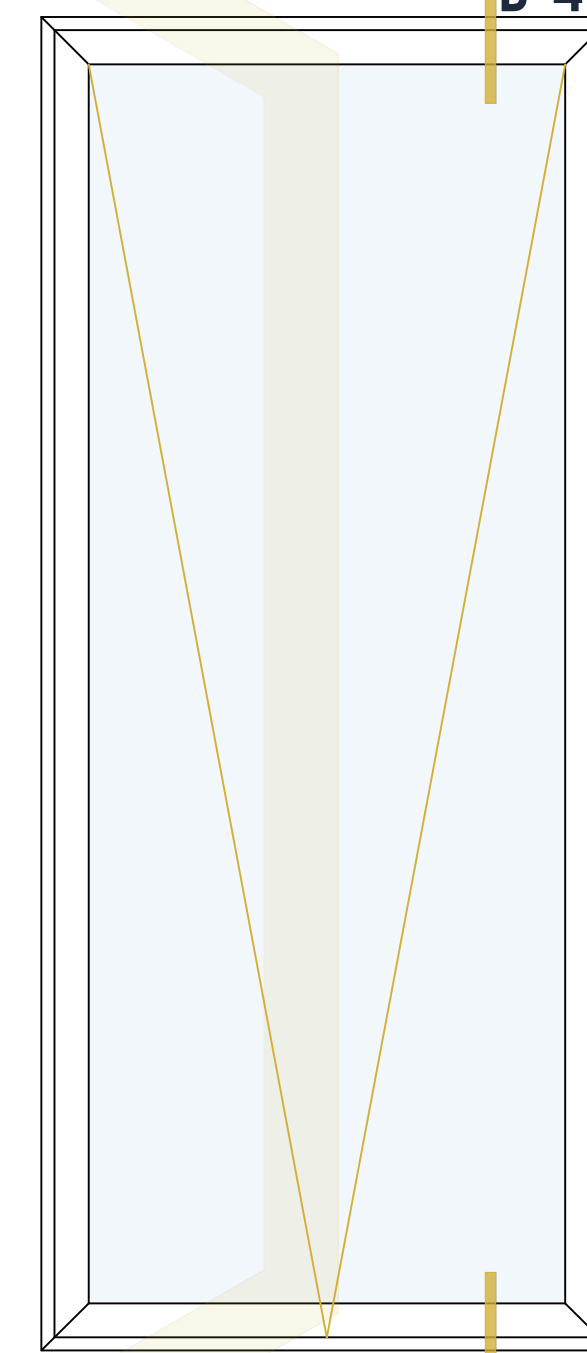
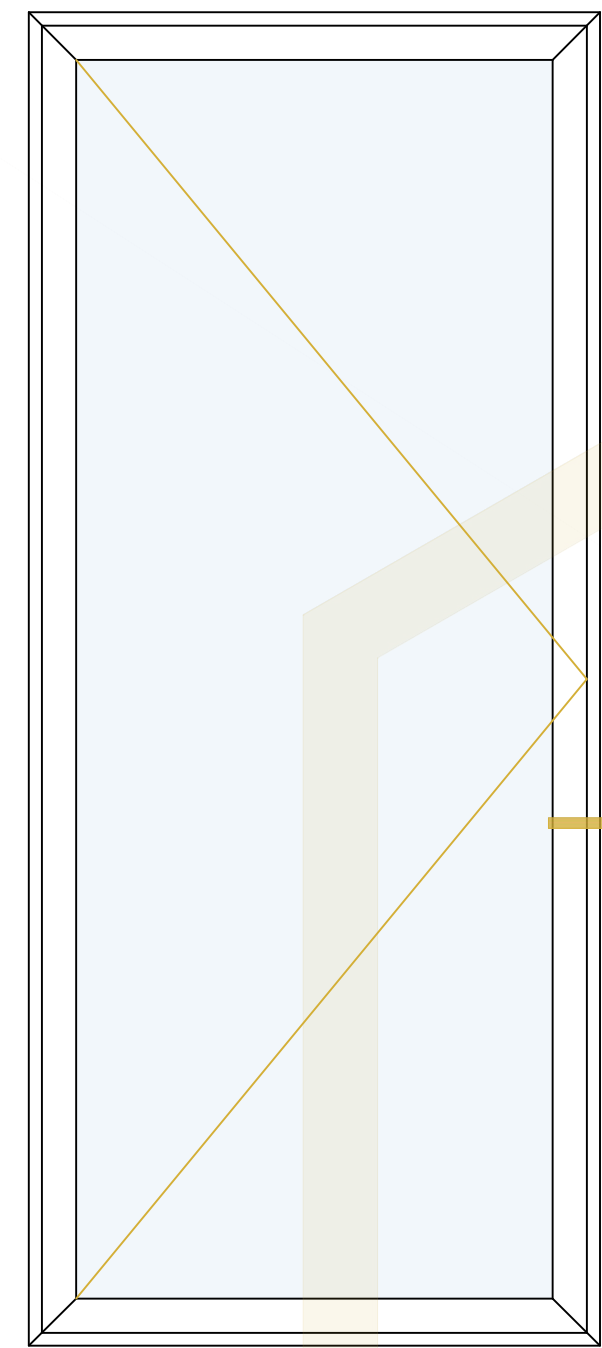
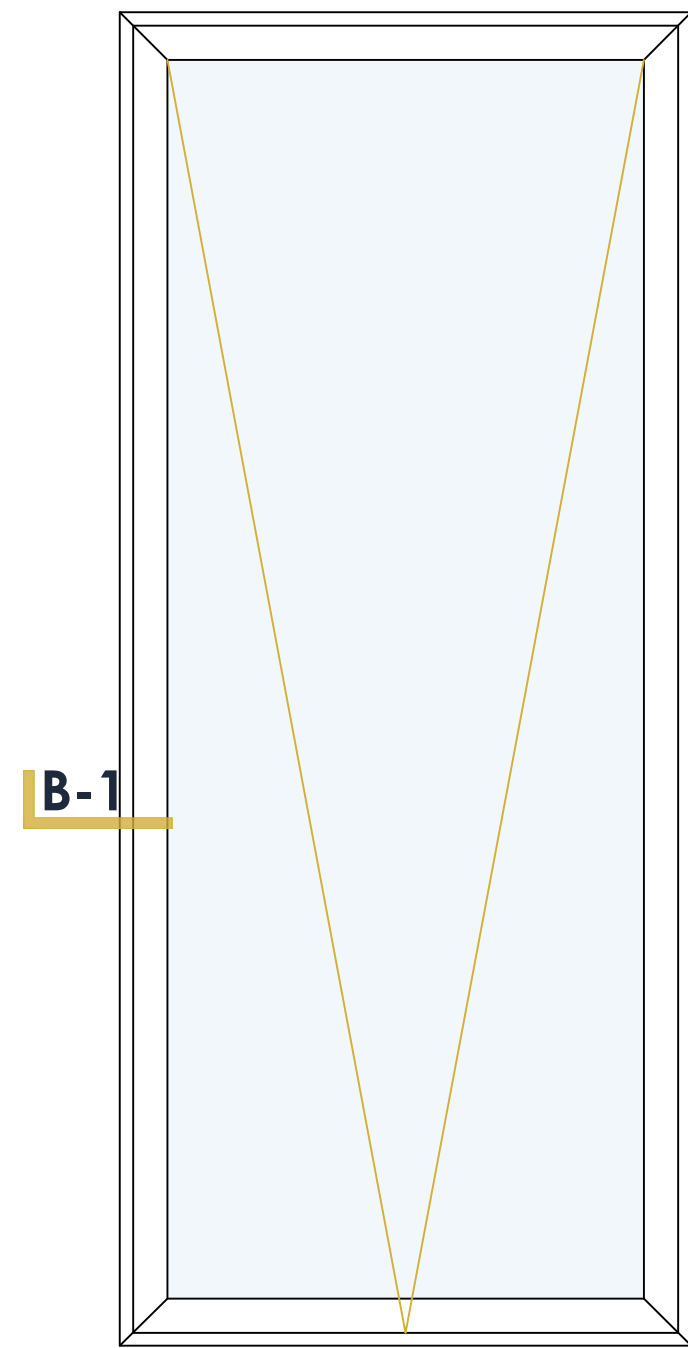
VENTANA PROYECCIÓN EXTERIOR

VENTANA ABATIBLE INTERIOR // EXTERIOR

VENTANA PROYECCIÓN EXTERIOR

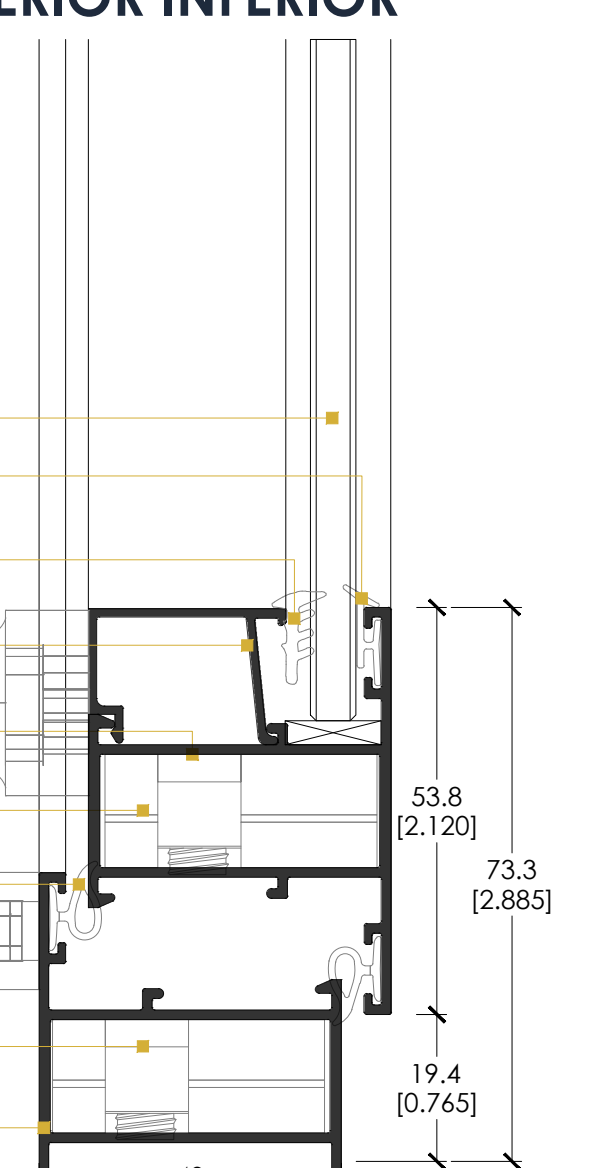
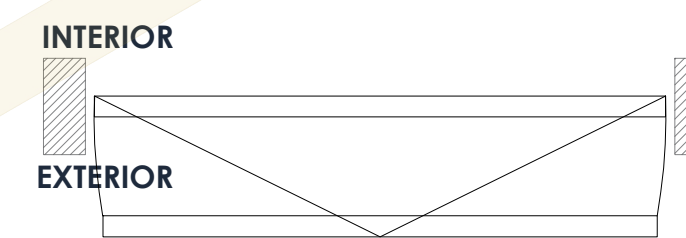
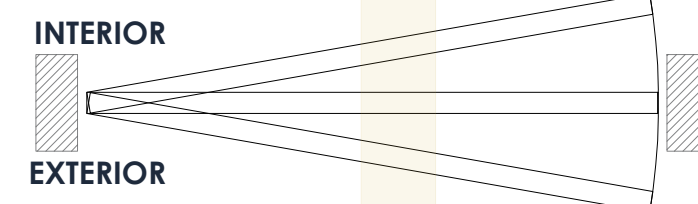
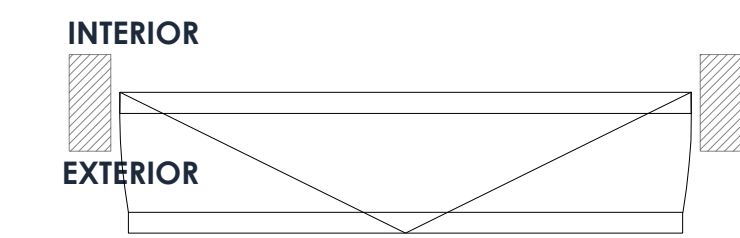
B-4 VENTANA ABATIBLE EXTERIOR SUPERIOR

B-3 VENTANA EXTERIOR INTERIOR



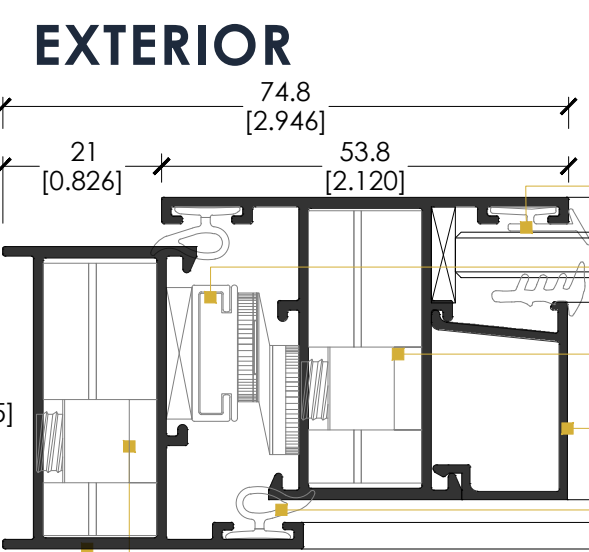
- ESCUADRA DE ALUMINIO EXTRUIDO DE TETON CUADRADO PARA VENTANA
- ENVESTA: 2000
- PERFIL DE ALUMINIO EXTRUIDO T-5 AL 6063
- MARCO PERIMETRAL VENTANA
- JUNTA DE MARCO EXTERIOR VINIL CO-EXTRUIDO PVC, BASE RIGIDA
- ESCUADRA DE ALUMINIO EXTRUIDO DE TETON CUADRADO PARA VENTANA
- ENVESTA: 2001
- PERFIL DE ALUMINIO EXTRUIDO T-5 AL 6063
- HOJA EXTERIOR / INTERMEDIO VENTANA
- ENVESTA: 2009
- PERFIL DE ALUMINIO EXTRUIDO T-5 AL 6063
- JUNQUILLO 6 o 9 mm
- CUÑA DE PVC FLEXIBLE
- *VERIFICAR CON PROVEEDOR
- JUNTA DE MARCO EXTERIOR VINIL CO-EXTRUIDO PVC, BASE RIGIDA
- CRISTAL CLARO RECOCIDO 6MM

INTERIOR

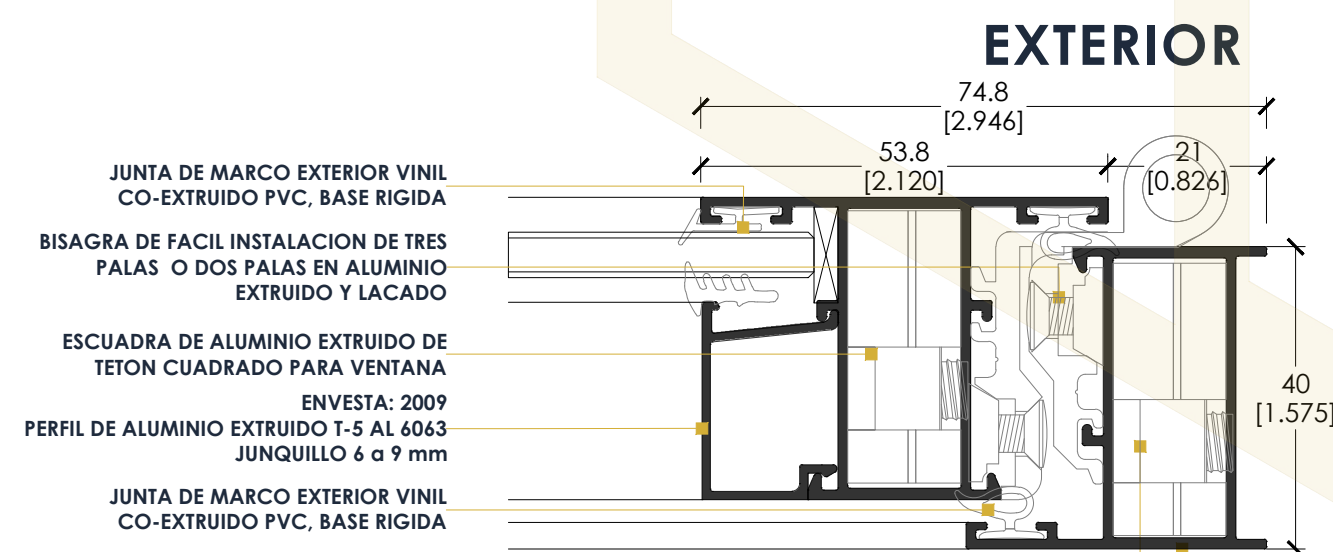


- CRISTAL CLARO RECOCIDO 6MM
- JUNTA DE MARCO EXTERIOR VINIL CO-EXTRUIDO PVC, BASE RIGIDA
- CUÑA DE PVC FLEXIBLE
- *VERIFICAR CON PROVEEDOR
- ENVESTA: 2009
- PERFIL DE ALUMINIO EXTRUIDO T-5 AL 6063
- JUNQUILLO 6 o 9 mm
- ENVESTA: 2001
- PERFIL DE ALUMINIO EXTRUIDO T-5 AL 6063
- HOJA EXTERIOR / INTERMEDIO VENTANA
- ESCUADRA DE ALUMINIO EXTRUIDO DE TETON CUADRADO PARA VENTANA
- JUNTA DE MARCO EXTERIOR VINIL CO-EXTRUIDO PVC, BASE RIGIDA
- MANILLA DE PRESION REVERSIBLE DE CON CALZOS, Y FIJACION OCULTA
- ESCUADRA DE ALUMINIO EXTRUIDO DE TETON CUADRADO PARA VENTANA
- ENVESTA: 2000
- PERFIL DE ALUMINIO EXTRUIDO T-5 AL 6063
- MARCO PERIMETRAL VENTANA

INTERIOR EXTERIOR



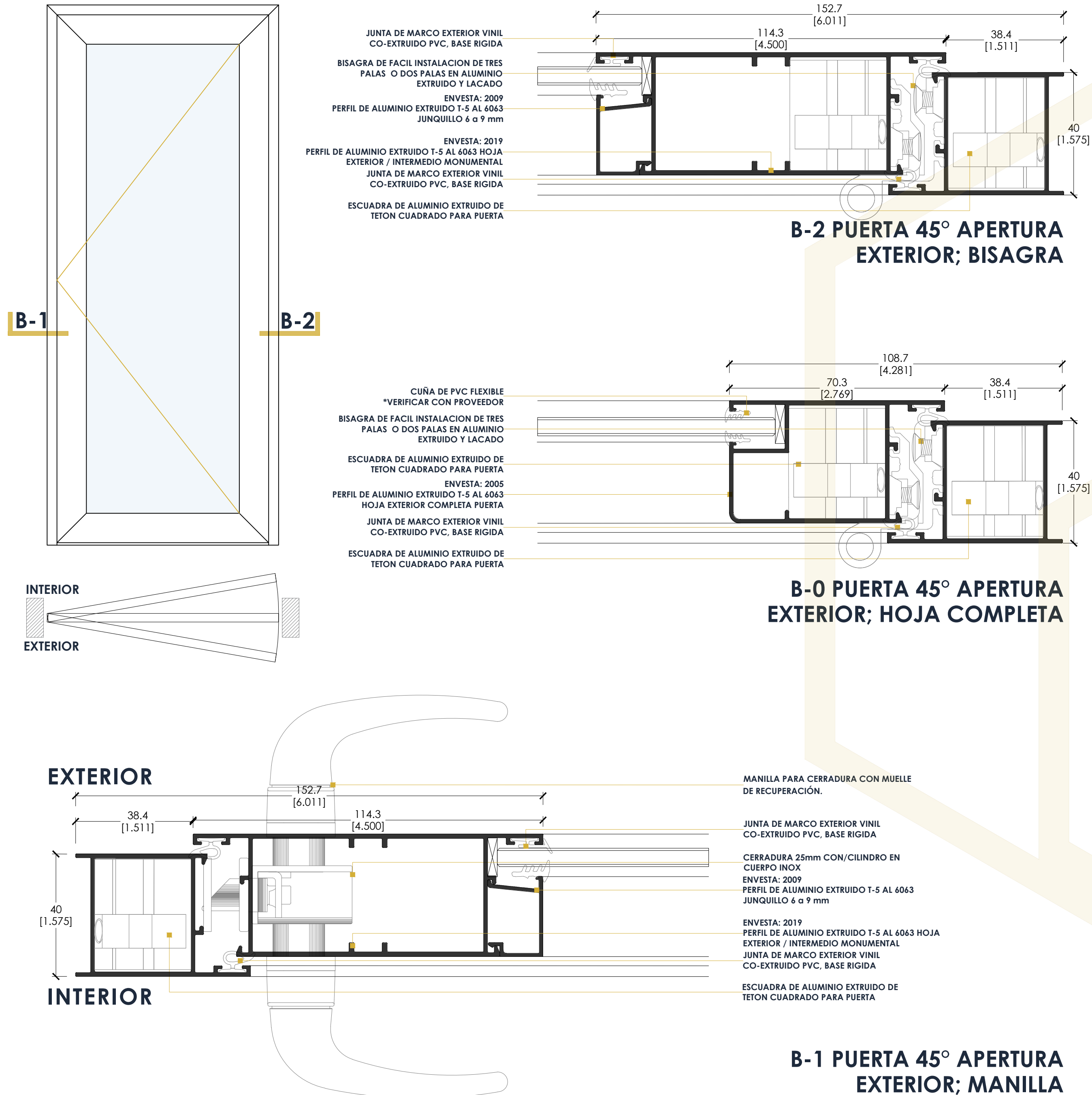
B-1 VENTANA APERTURA EXTERIOR; COMPAS PROYECCIÓN



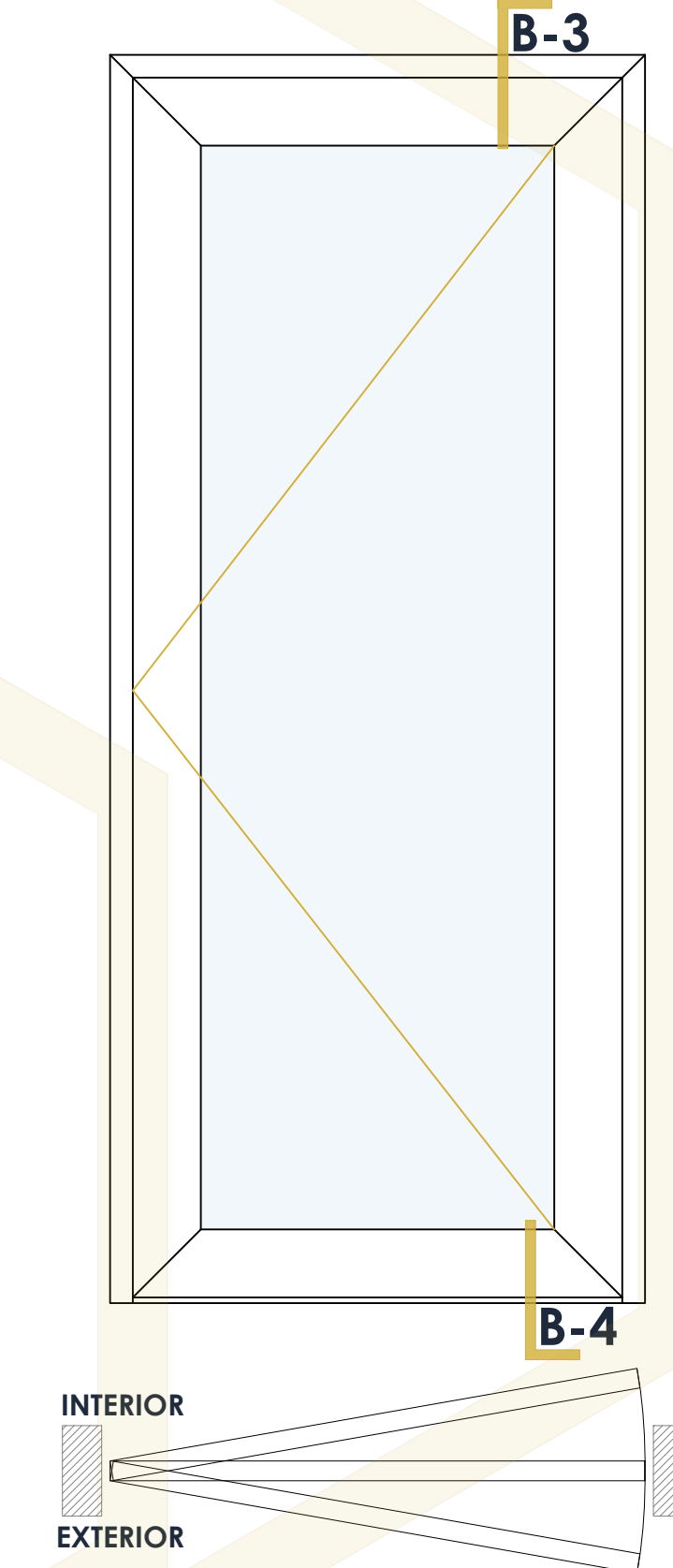
B-2 VENTANA APERTURA EXTERIOR; BISAGRA

CORTES DE SECCIÓN
ABATIBLE EURO 14

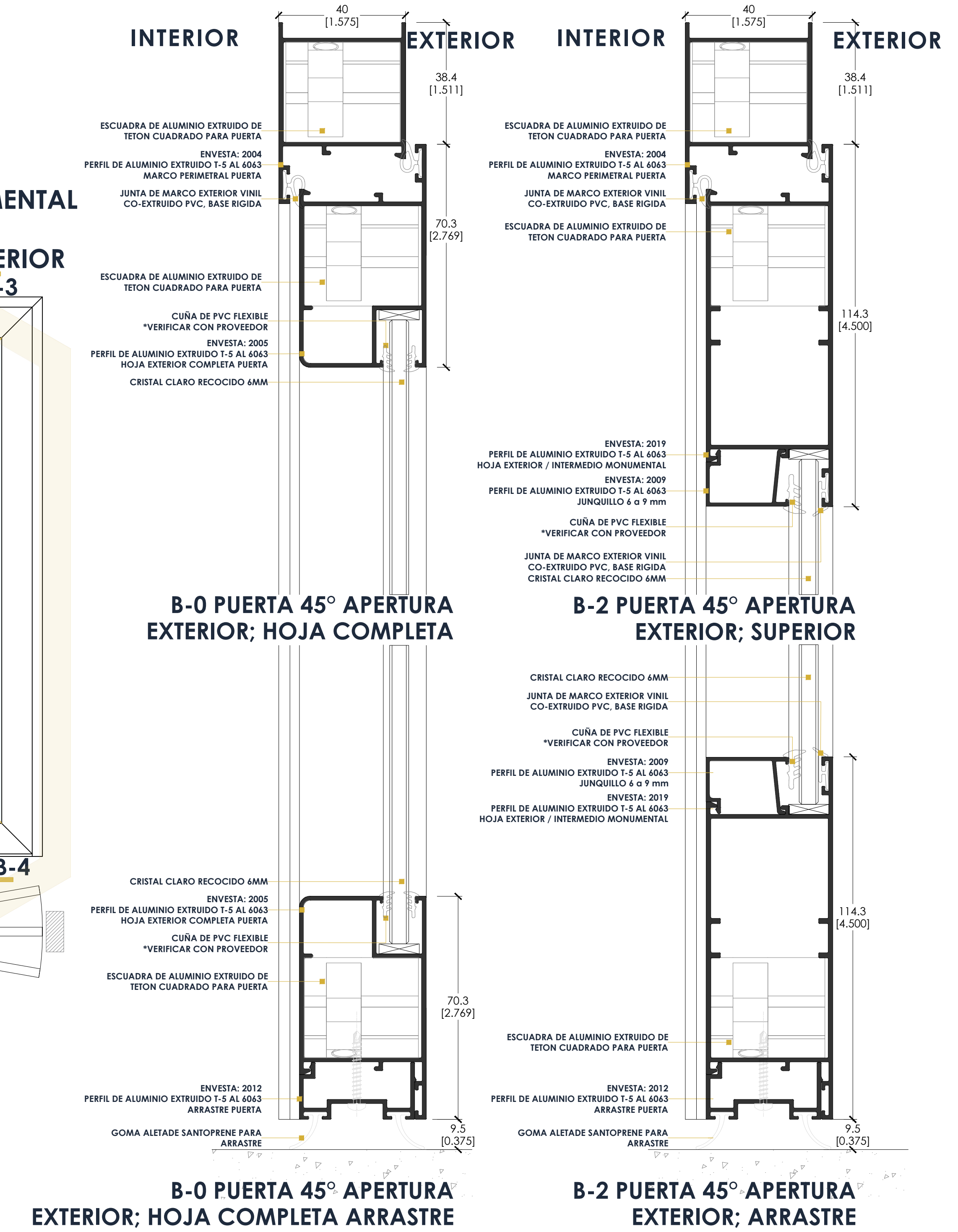
PUERTA MONUMENTAL
CORTE 45°
EXTERIOR // INTERIOR



PUERTA MONUMENTAL
CORTE 45°
EXTERIOR // INTERIOR

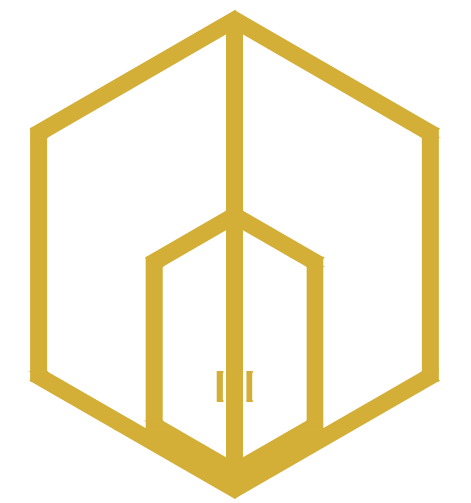
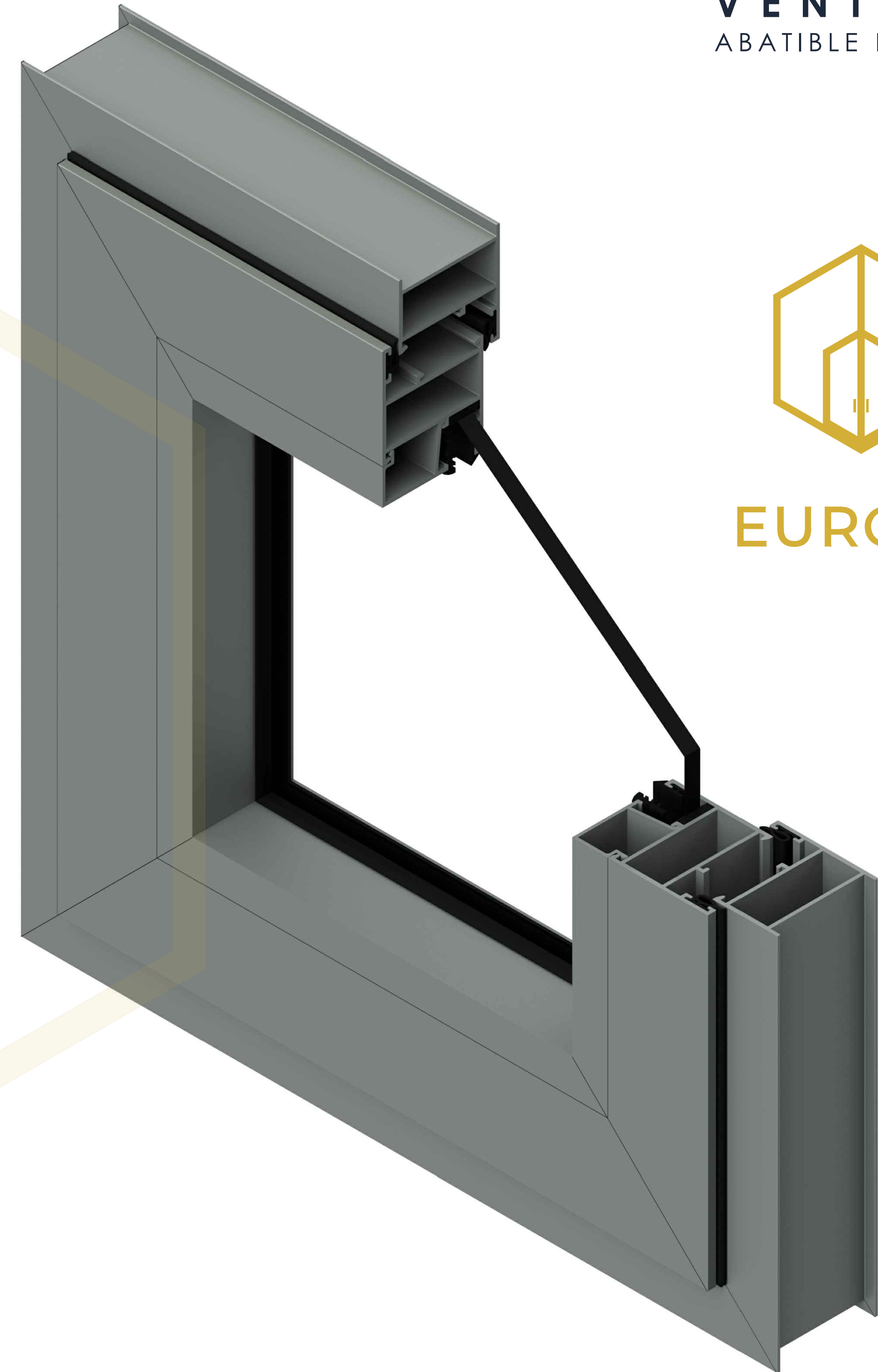
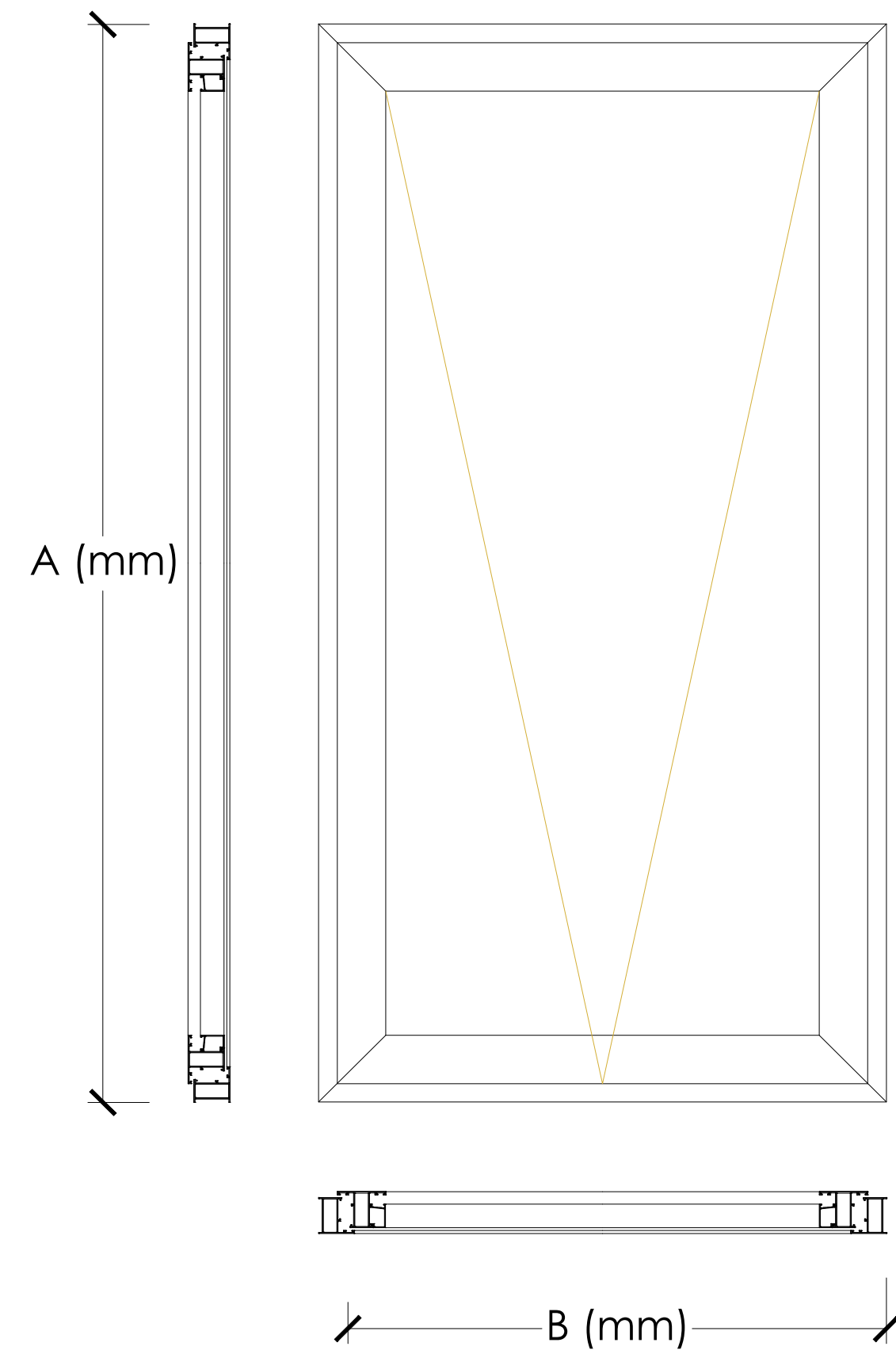


CORTES DE SECCIÓN
ABATIBLE EURO 14

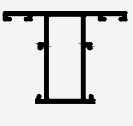
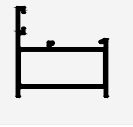



**DESCUENTOS
VENTANA**
ABATIBLE EURO 14

**DESCUENTOS
VENTANA**
ABATIBLE EURO 14

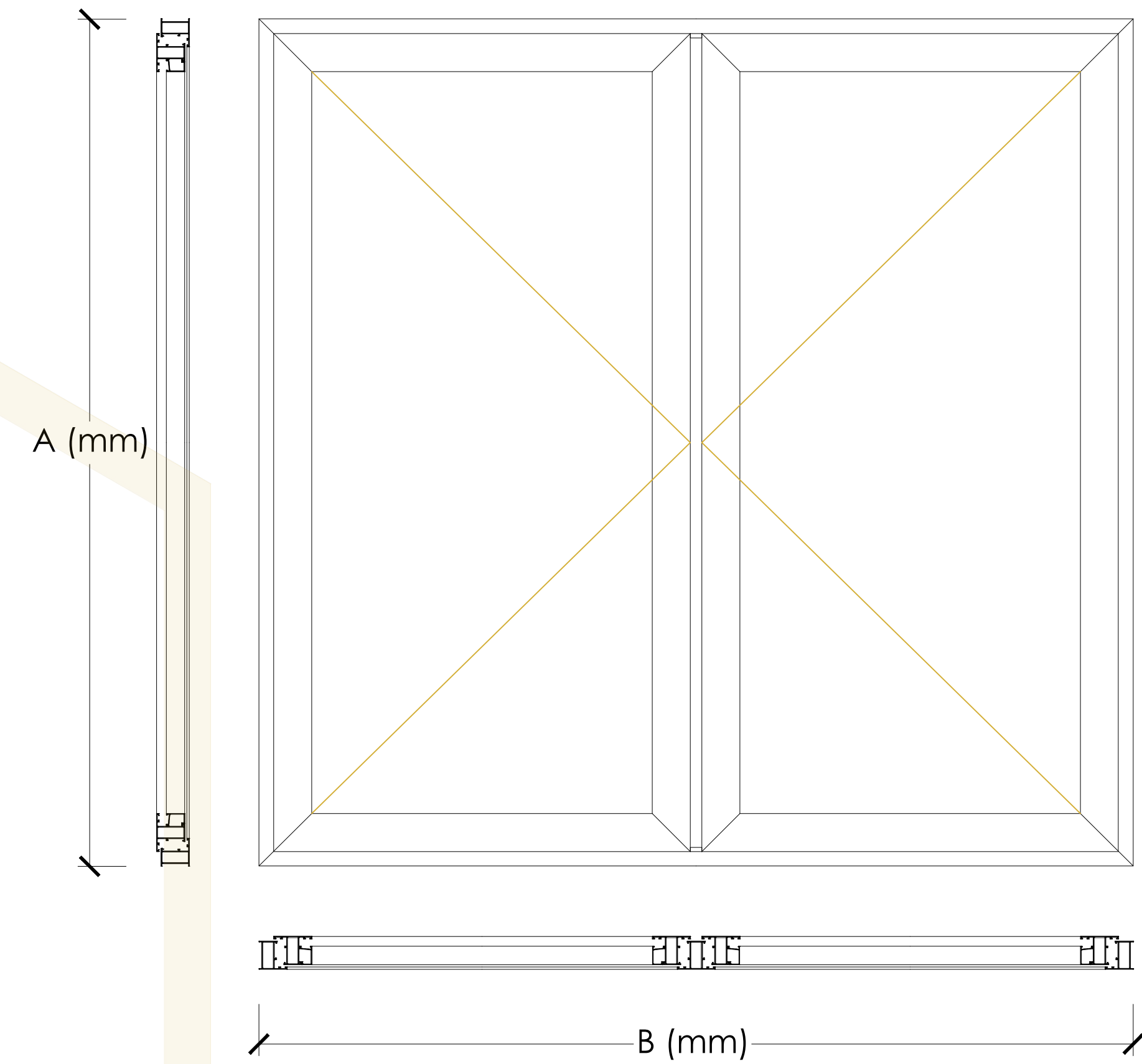
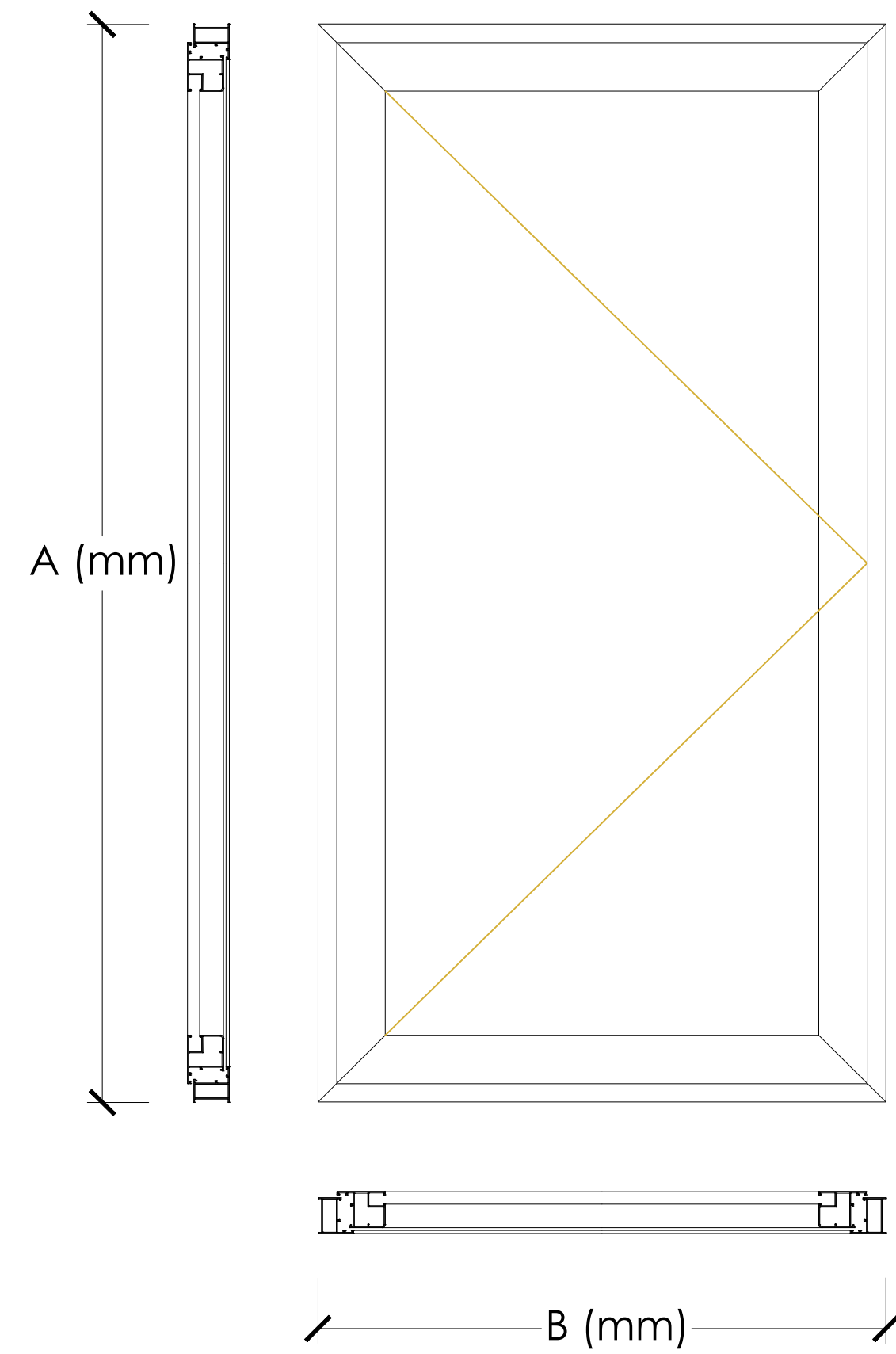


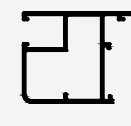
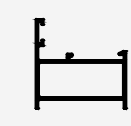
EURO 14

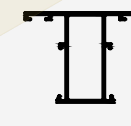
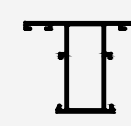
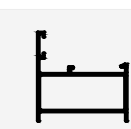
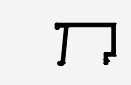
COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2001	HOJA EXTERIOR VENTANA	2 2	A-42 B-42
MARCO		2000	MARCO VENTANA	2 2	A B
JUNQUILLO		2009	JUNQUILLO 6 a 9 mm	2 2	A-150 B-122
CRISTAL		6 MM 9 MM	CRISTAL	1 PZA DE CRISTAL	A-120 B-120

DESCUENTOS
VENTANA
ABATIBLE EURO 14

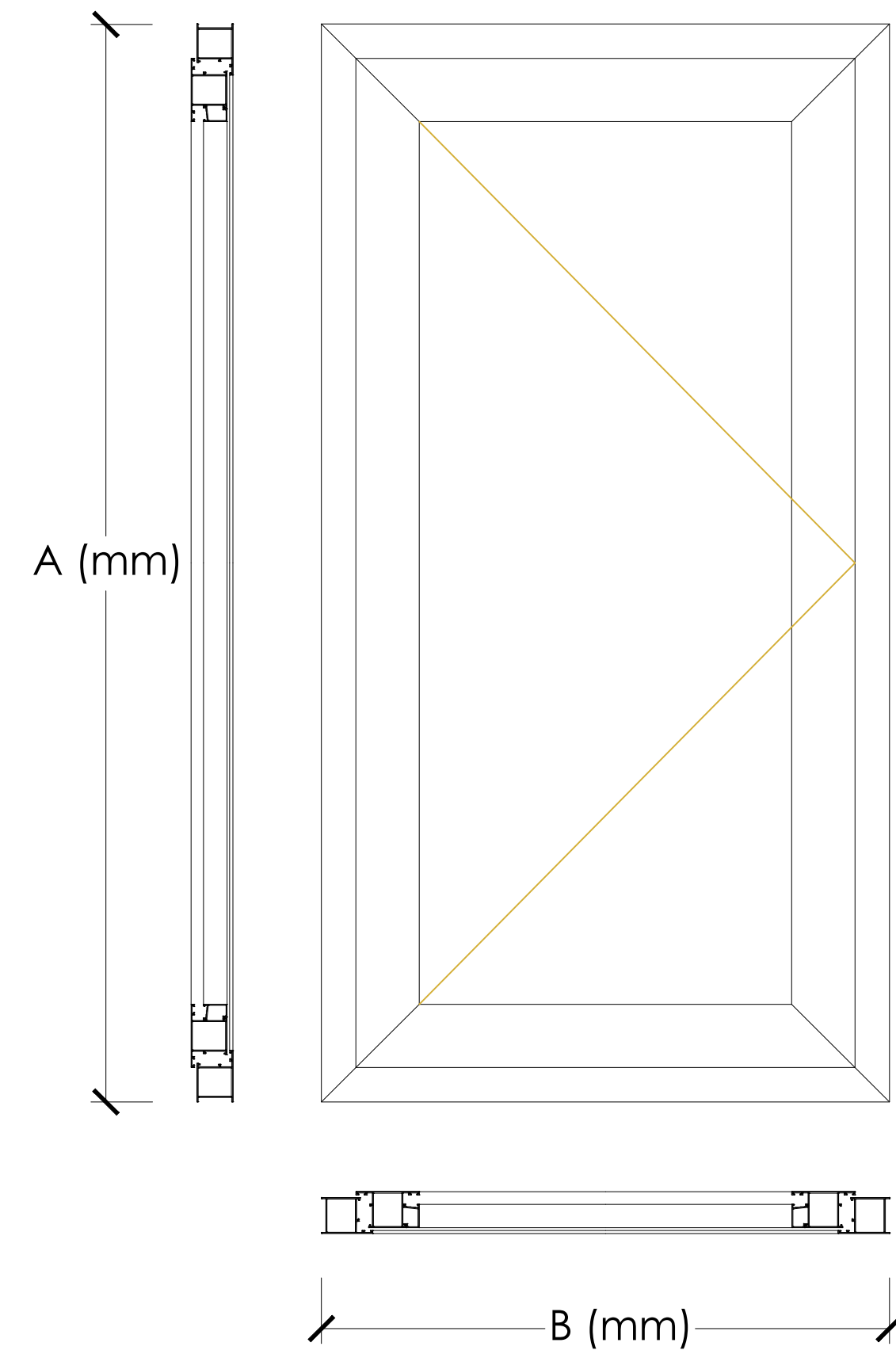
DESCUENTOS
VENTANA
ABATIBLE EURO 14



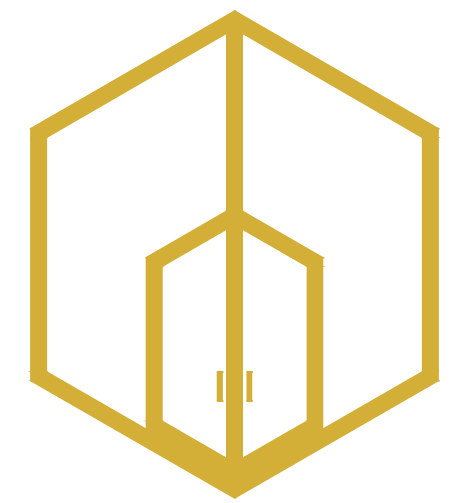
COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2003	HOJA EXTERIOR VENTANA COMPLETA	2	A-42
				2	B-42
MARCO		2000	MARCO VENTANA	2	A
				2	B
CRISTAL		6 MM	CRISTAL	1 PZA DE CRISTAL	A-120
		9 MM			B-120

COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2001	HOJA EXTERIOR VENTANA	4	A-42
				4	(B/2)-29
MARCO		2001	HOJA EXTERIOR VENTANA	1	A-92
MARCO		2000	MARCO VENTANA	2	A
				2	B
JUNQUILLO		2009	JUNQUILLO 6 a 9 mm	4	A-122
				4	(B/2)-137
CRISTAL		6 MM	CRISTAL	2 PZA DE CRISTAL	A-120
		9 MM			(B/2)-29

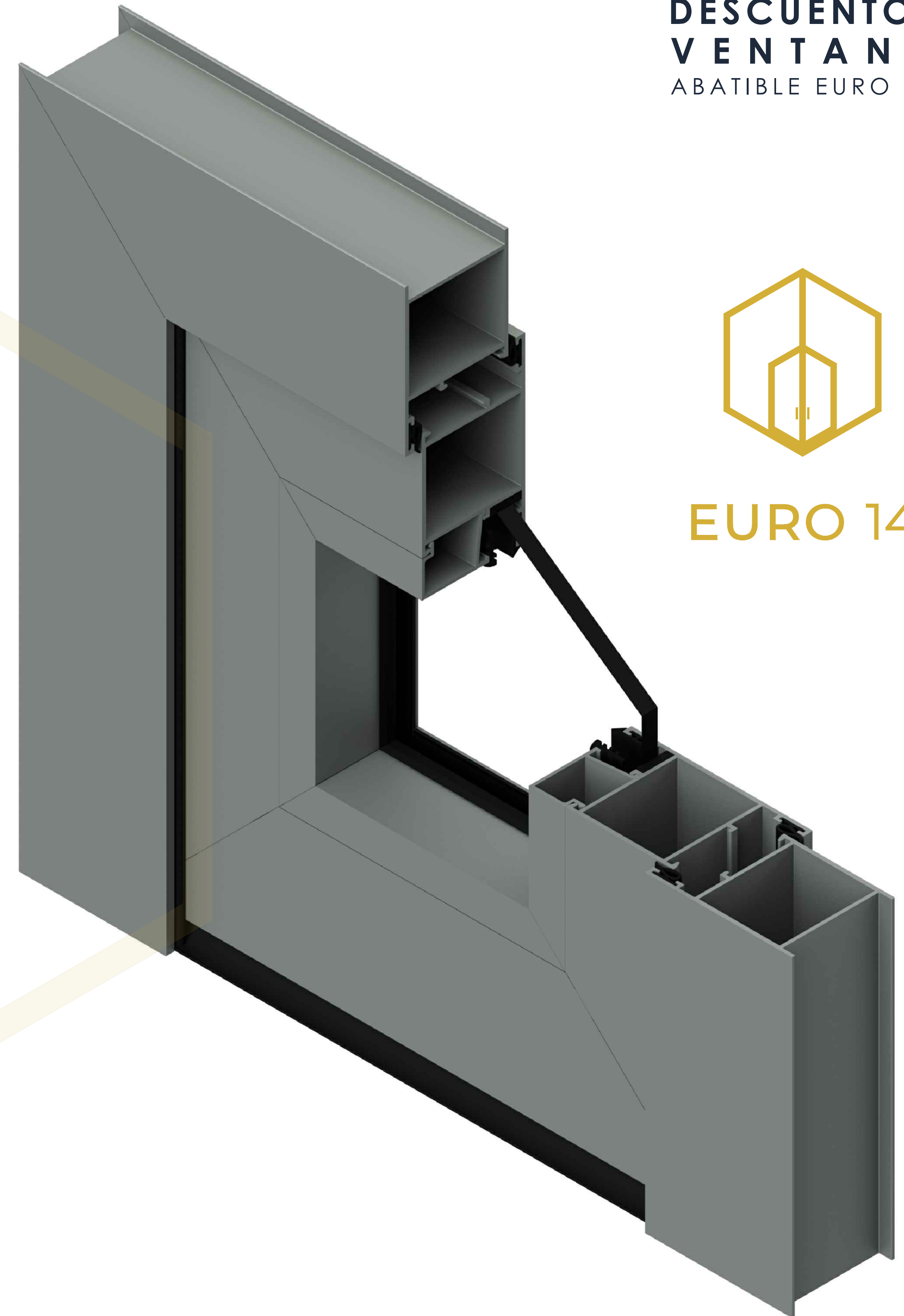
DESCUENTOS
P U E R T A
ABATIBLE EURO 14

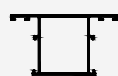
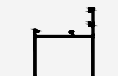



DESCUENTOS
V E N T A N A
ABATIBLE EURO 14



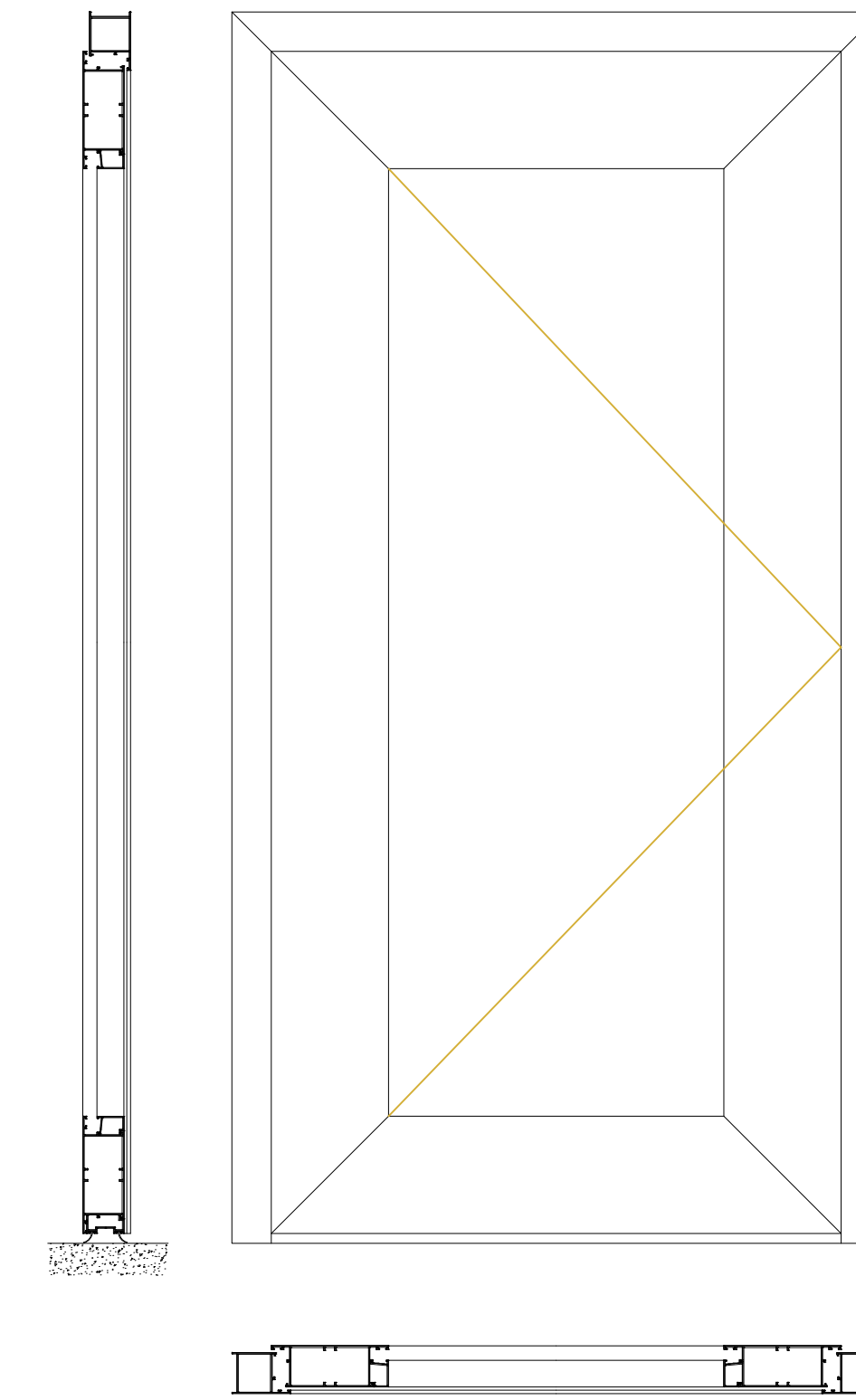
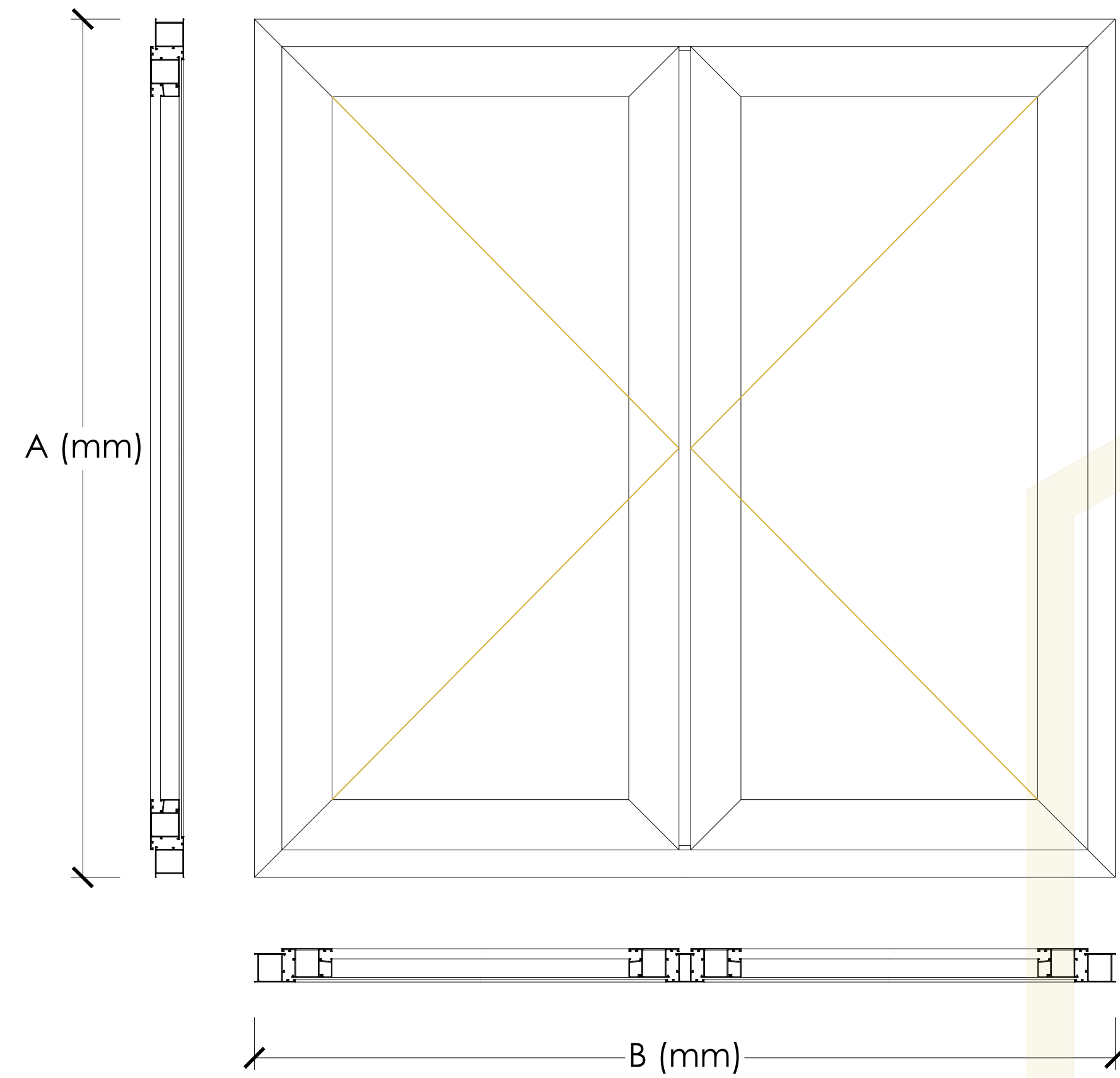
EURO 14

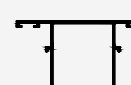
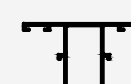

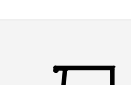





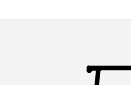
COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2005	HOJA EXTERIOR PUERTA	2 2	A-77 B-77
MARCO		2004	MARCO PUERTA	2 2	A B
JUNQUILLO		2009	JUNQUILLO 6 a 9 mm	2 2	A-190 B-218
CRISTAL		6 MM 9 MM	CRISTAL	1 PZA DE CRISTAL	A-188 B-188

**DESCUENTOS
P U E R T A**
ABATIBLE EURO 14

**DESCUENTOS
P U E R T A**
ABATIBLE EURO 14

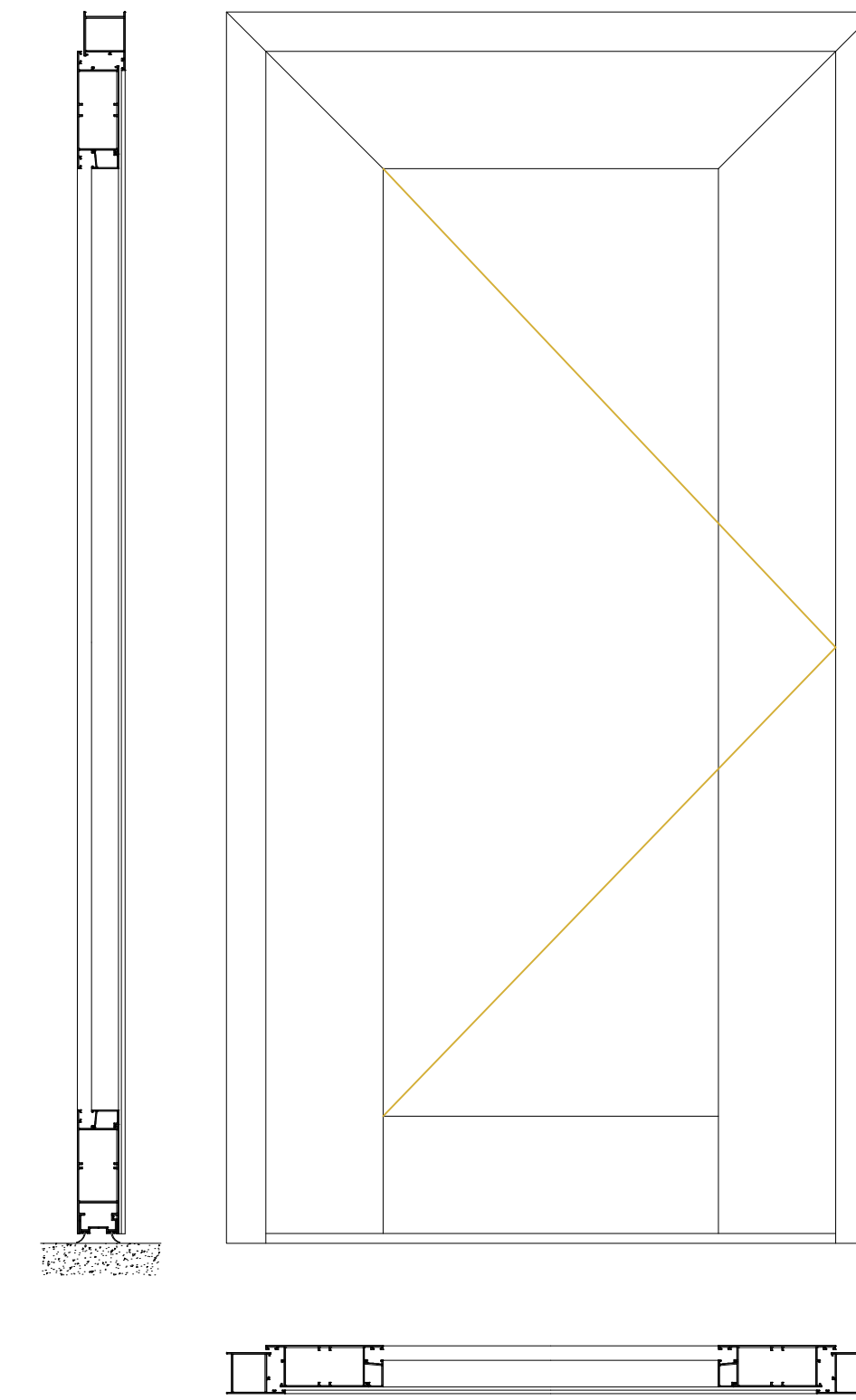
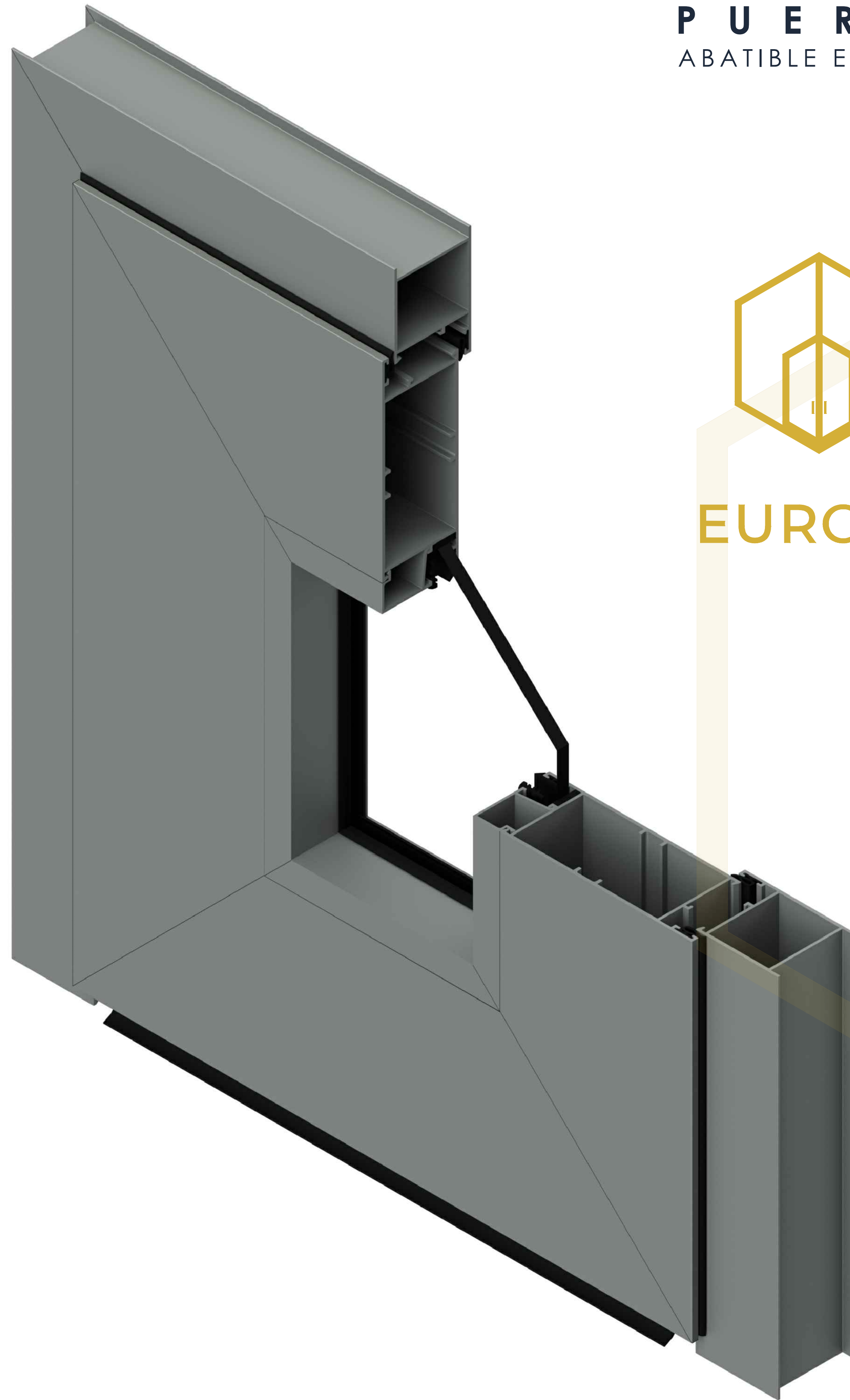


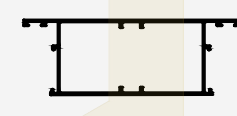


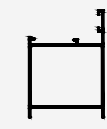

COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2005	HOJA EXTERIOR PUERTA	4	A-77
				4	(B/2)-46
		2001	HOJA EXTERIOR VENTANA	1	A-126
MARCO		2004	MARCO PUERTA	2	A
				2	B
JUNQUILLO		2009	JUNQUILLO 6 a 9 mm	4	A-190
				4	(B/2)-187
CRISTAL		6 MM 9 MM	CRISTAL	2 PZAS DE CRISTAL	A-188
					(B/2)-159

COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2014	HOJA EXTERIOR MONUMENTAL	2	A-48
				2	B-77
		2012	ARRASTRE PUERTA	1	B-106
MARCO		2004	MARCO PUERTA	2	A
				1	B
JUNQUILLO		2009	JUNQUILLO 6 a 9 mm	2	A-277
				2	B-277
CRISTAL		6 MM 9 MM	CRISTAL	1 PZAS DE CRISTAL	A-247
					B-277

**DESCUENTOS
P U E R T A**
ABATIBLE EURO 14

**DESCUENTOS
P U E R T A**
ABATIBLE EURO 14



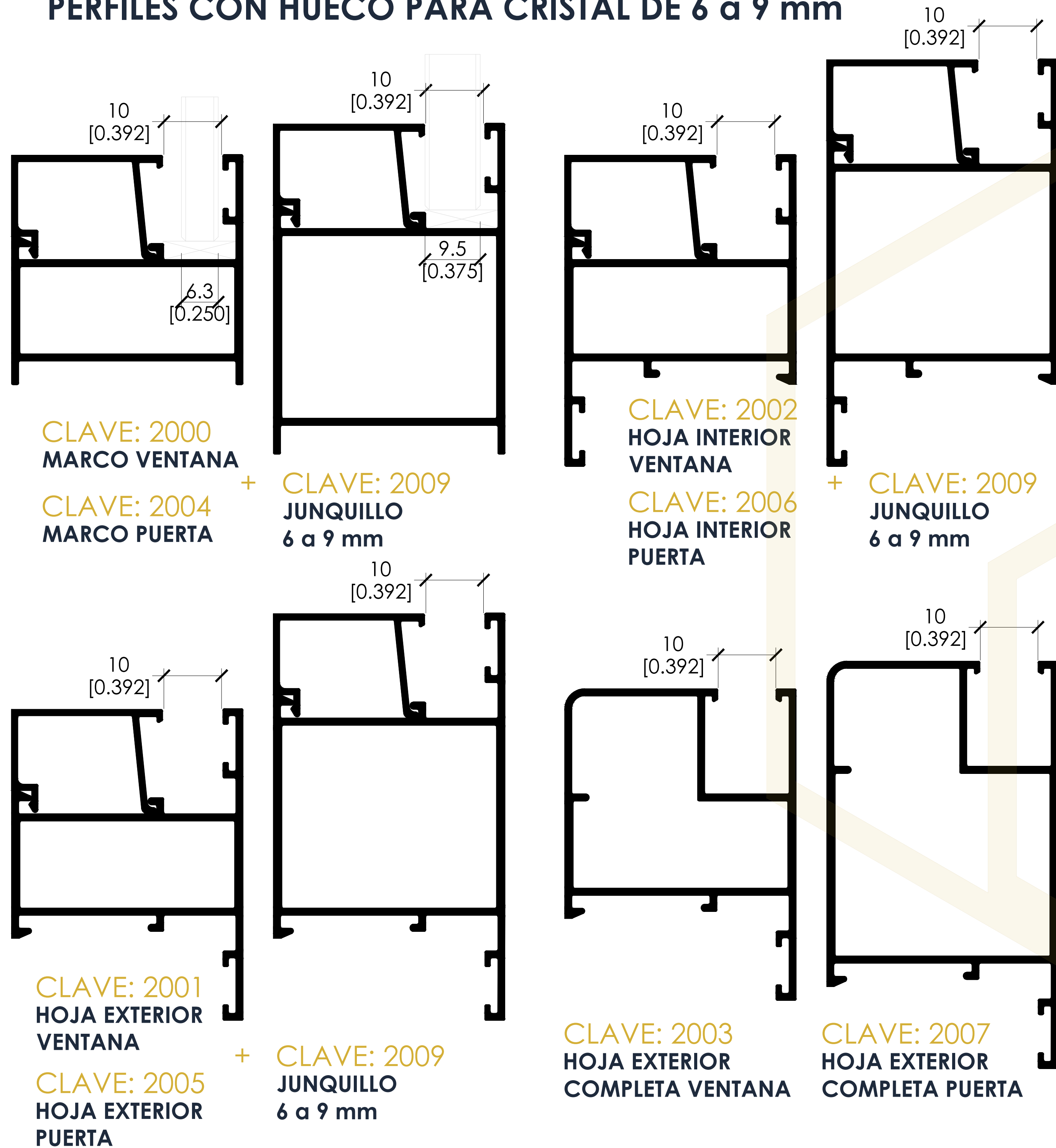
COMPONENTE	FORMA	CLAVE	NOMBRE	CANTIDAD	DESCUENTO
HOJA		2014	HOJA EXTERIOR MONUMENTAL	2	A-48
				2	B-77
		2015	ZOCLO MONUMENTAL	1	B-270
		2012	ARRASTRE PUERTA	1	A-106
MARCO		2004	MARCO PUERTA	2	A
				1	B
JUNQUILLO		2009	JUNQUILLO 6 a 9 mm	2	A-283
				2	B-277
CRISTAL		6 MM 9 MM	CRISTAL	1 PZAS DE CRISTAL	A-253
					B-277

ACRISTALAMIENTO
ABATIBLE EURO 14

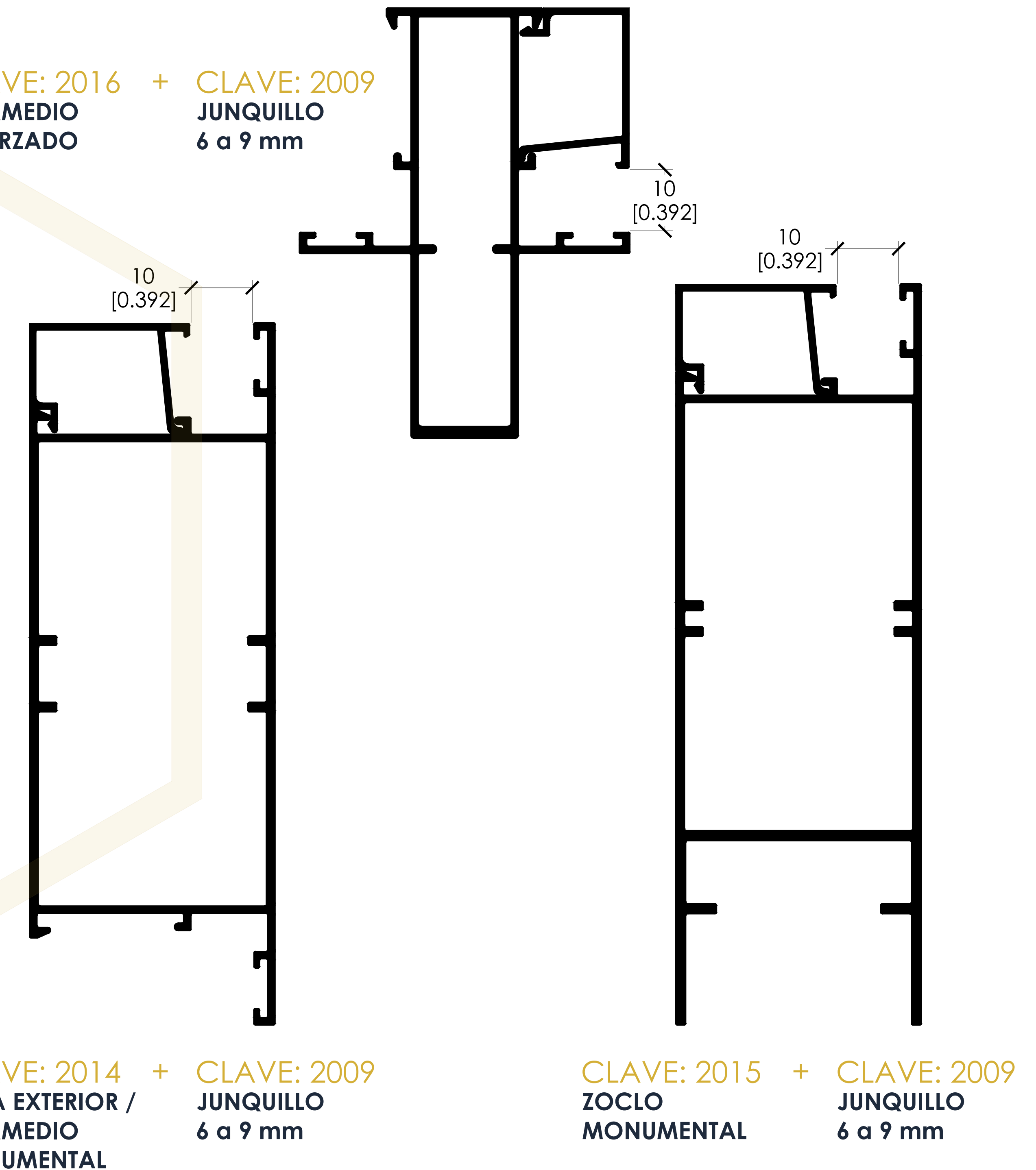
ACRISTALAMIENTO
ABATIBLE EURO 14

PERFILES CON HUECO PARA CRISTAL DE 6 a 9 mm

PERFILES CON HUECO PARA CRISTAL DE 6 a 9 mm



CLAVE: 2016 INTERMEDIO REFORZADO + CLAVE: 2009 JUNQUILLO 6 a 9 mm

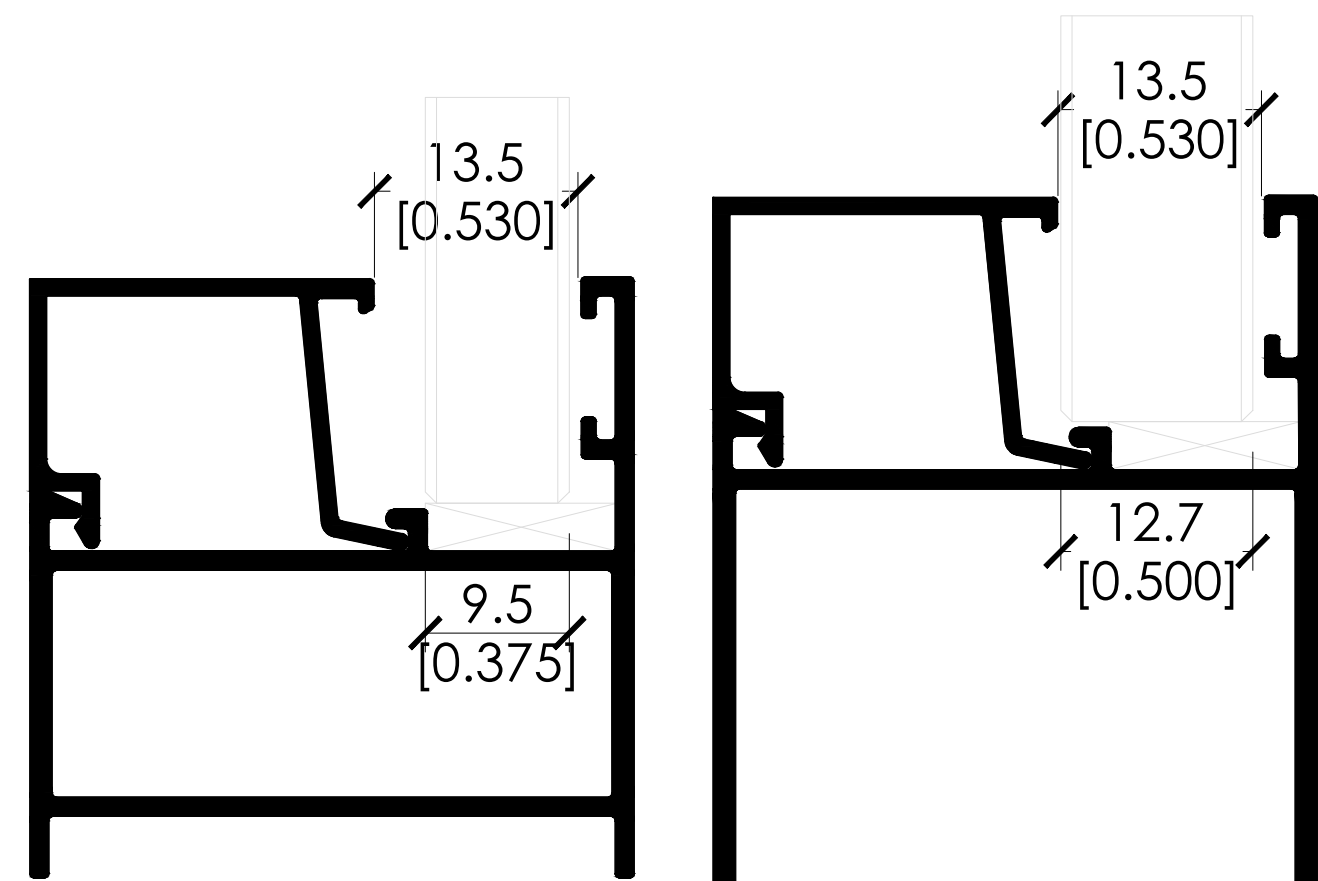


ACRISTALAMIENTO
ABATIBLE EURO 14

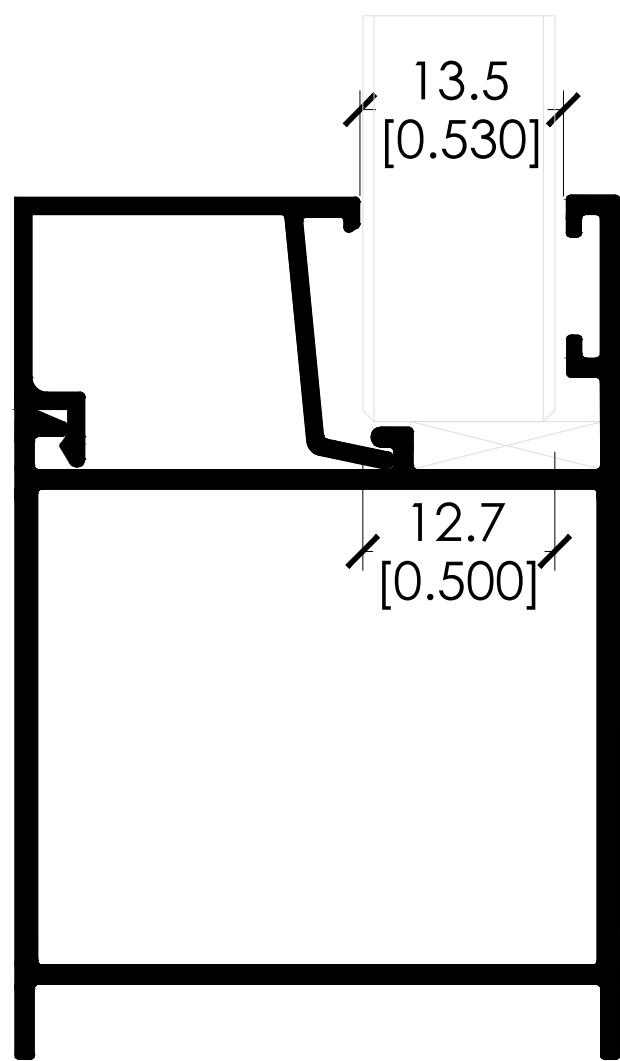
ACRISTALAMIENTO
ABATIBLE EURO 14

PERFILES CON HUECO PARA CRISTAL DE 9 a 12 mm

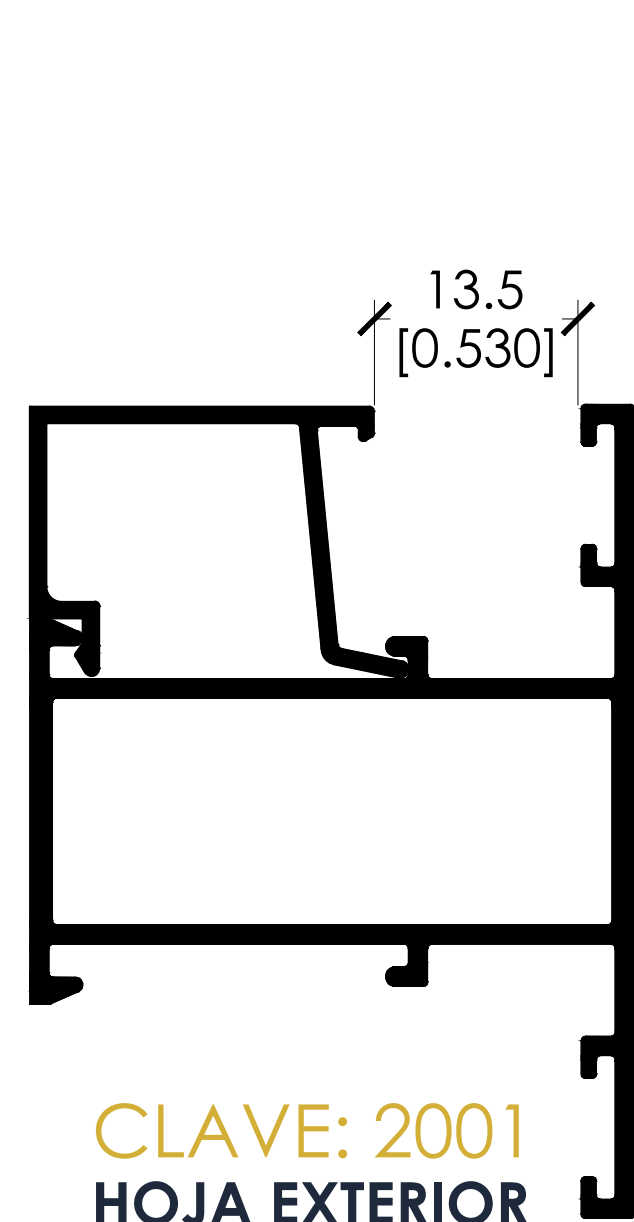
PERFILES CON HUECO PARA CRISTAL DE 9 a 12 mm



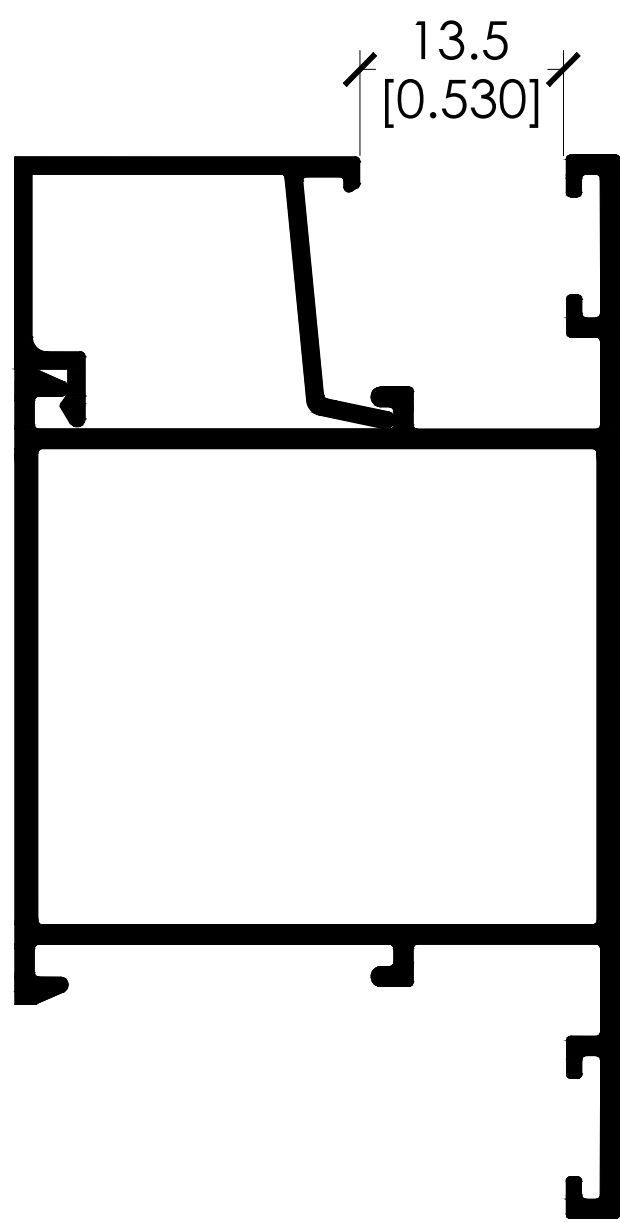
CLAVE: 2000
MARCO VENTANA
+
CLAVE: 2004
MARCO PUERTA



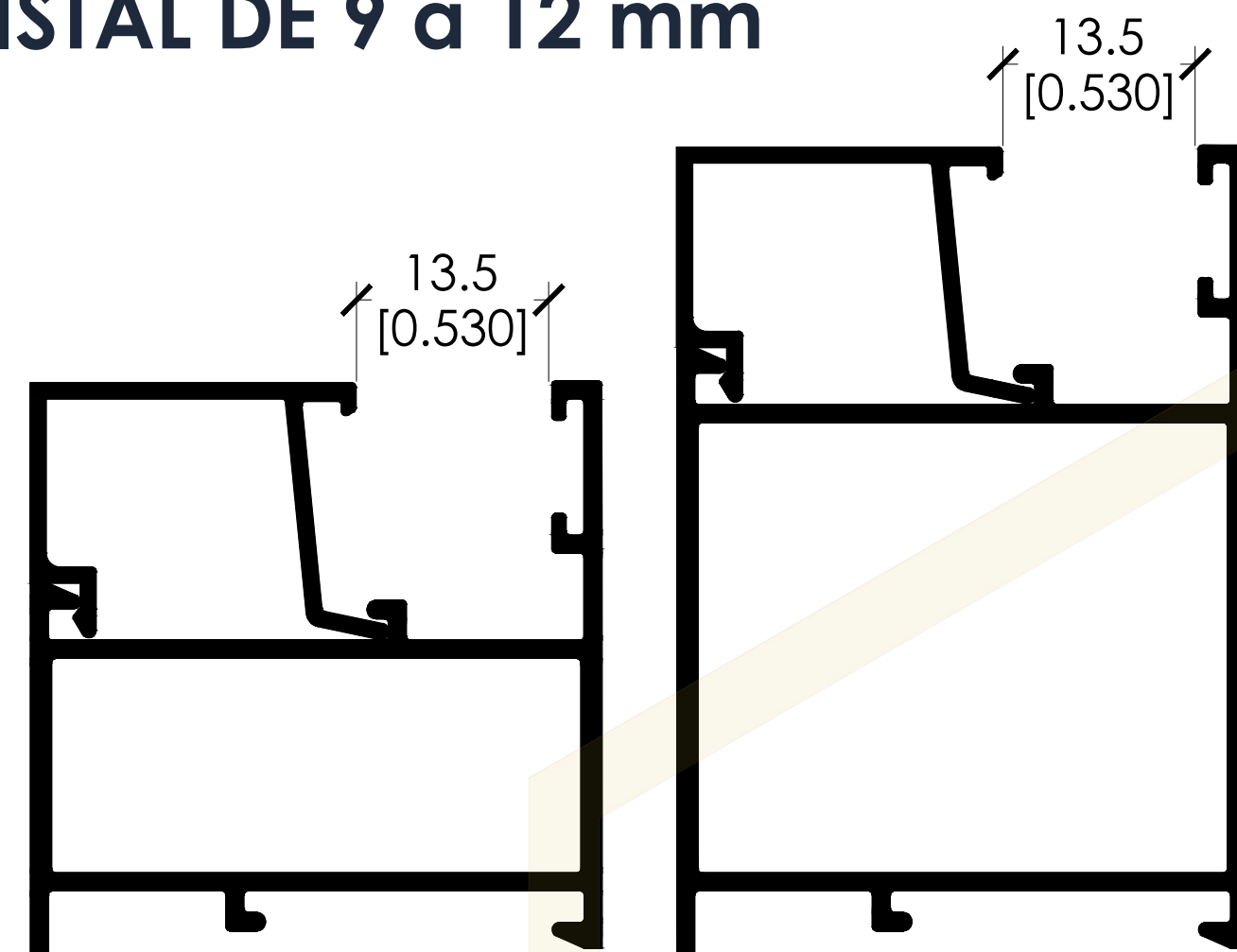
CLAVE: 2010
JUNQUILLO
9 a 12 mm



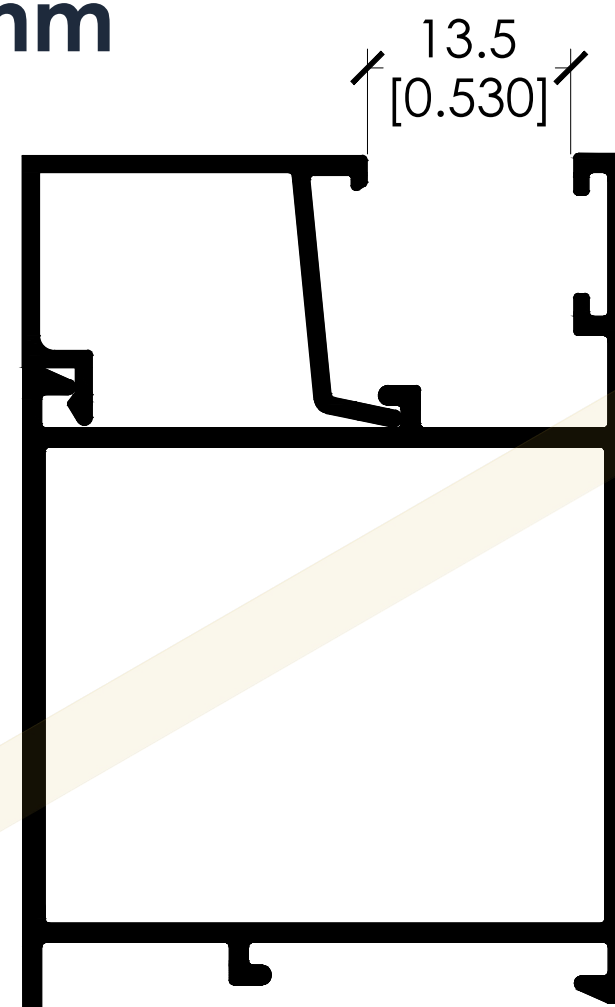
CLAVE: 2001
HOJA EXTERIOR
VENTANA
+
CLAVE: 2005
HOJA EXTERIOR
PUERTA



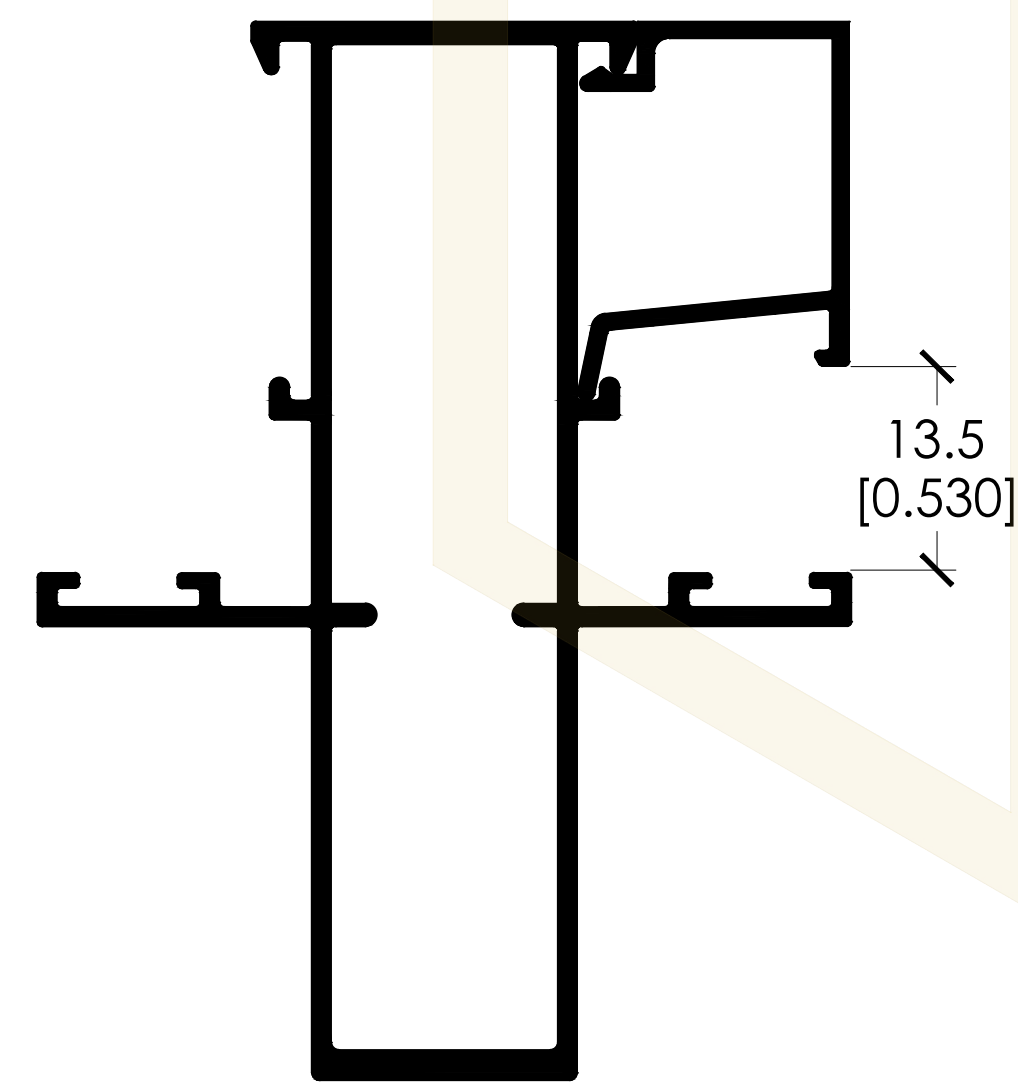
CLAVE: 2010
JUNQUILLO
9 a 12 mm



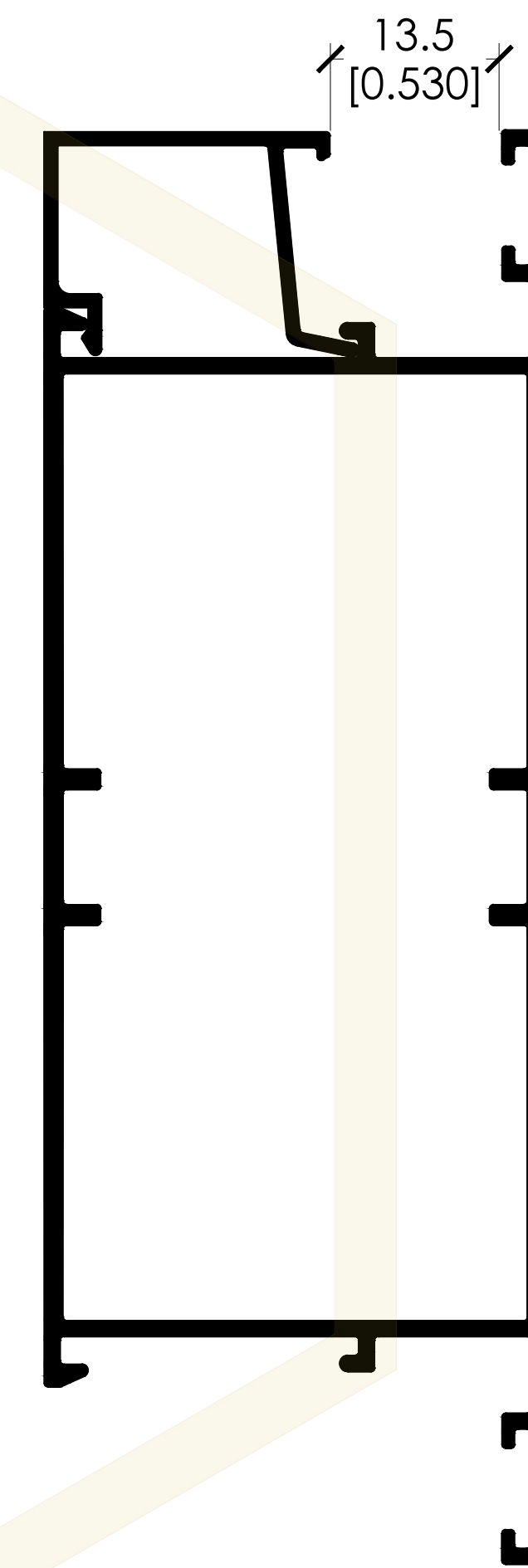
CLAVE: 2002
HOJA INTERIOR
VENTANA
+
CLAVE: 2006
HOJA INTERIOR
PUERTA



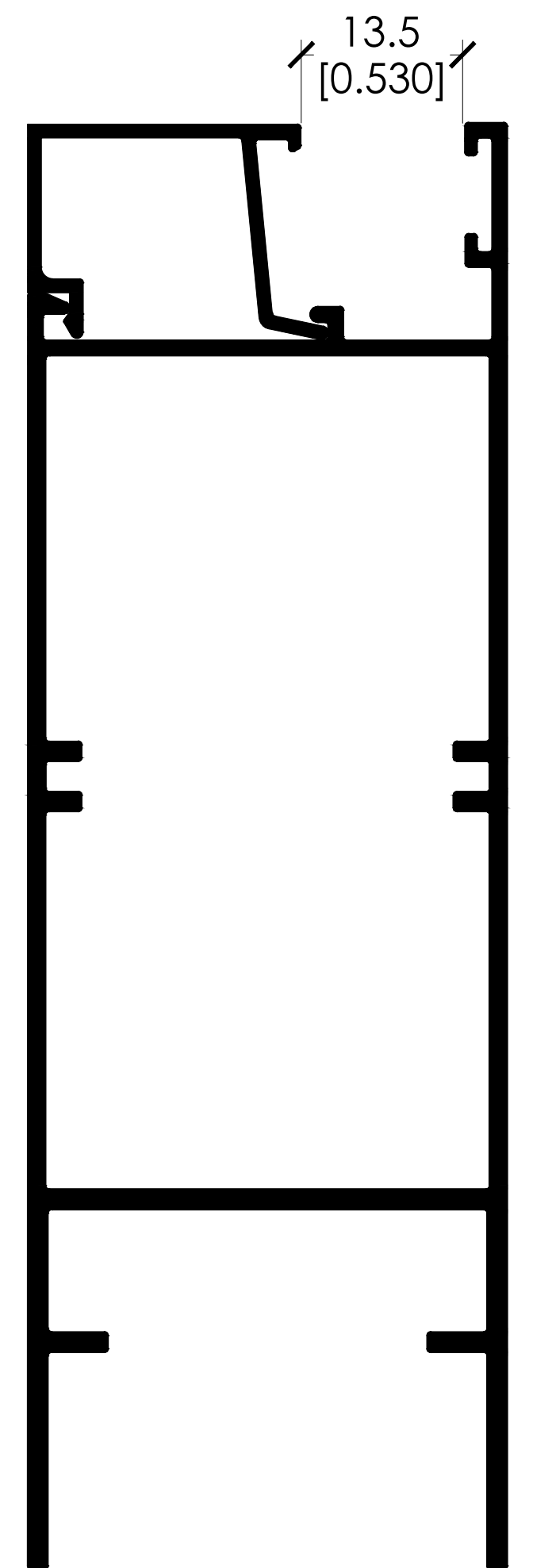
CLAVE: 2010
JUNQUILLO
9 a 12 mm



CLAVE: 2016
INTERMEDIO
REFORZADO
+
CLAVE: 2010
JUNQUILLO
9 a 12 mm



CLAVE: 2014
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO
MONUMENTAL
+
CLAVE: 2010
JUNQUILLO
9 a 12 mm



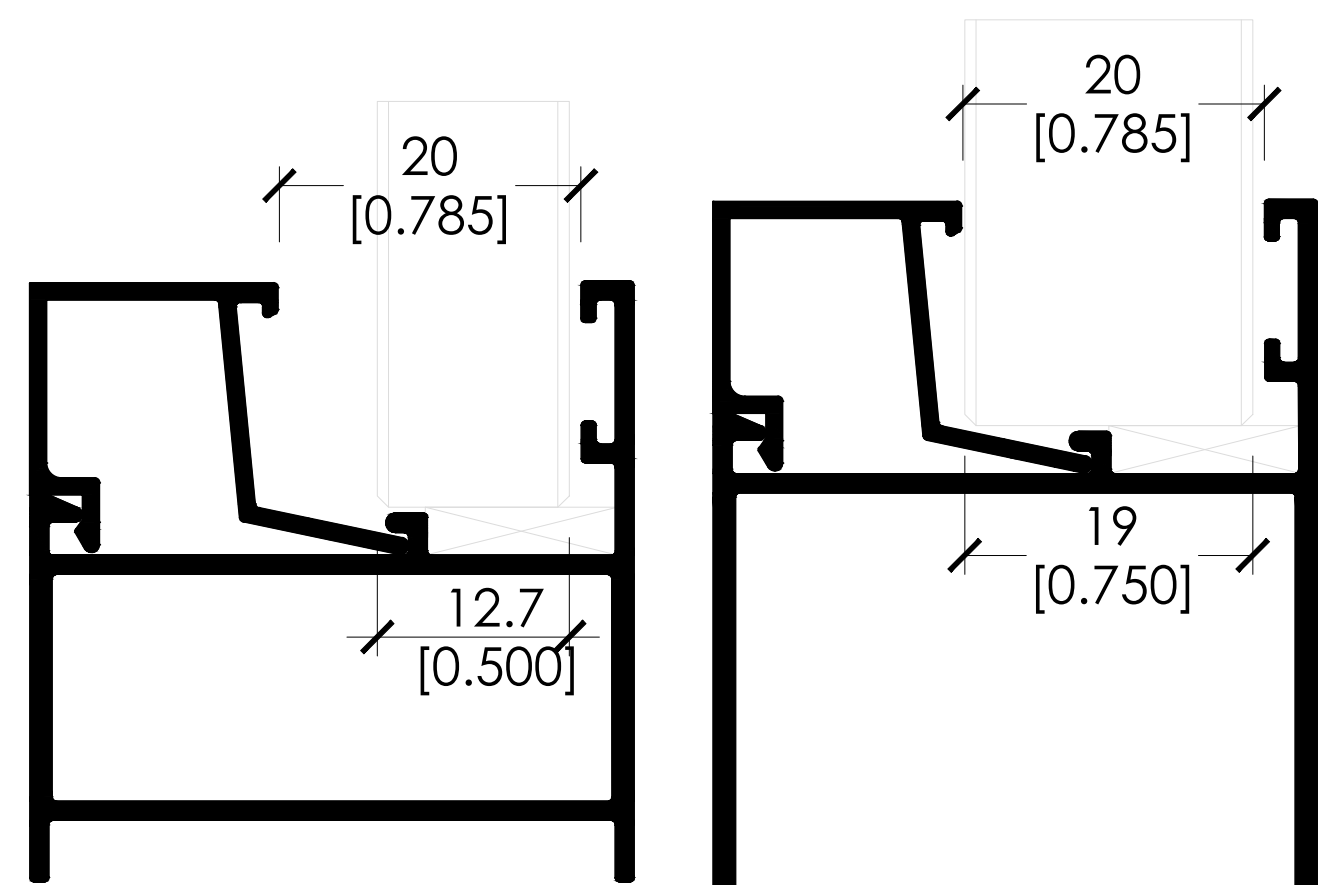
CLAVE: 2015
ZOCLO
MONUMENTAL
+
CLAVE: 2010
JUNQUILLO
9 a 12 mm

ACRISTALAMIENTO
ABATIBLE EURO 14

ACRISTALAMIENTO
ABATIBLE EURO 14

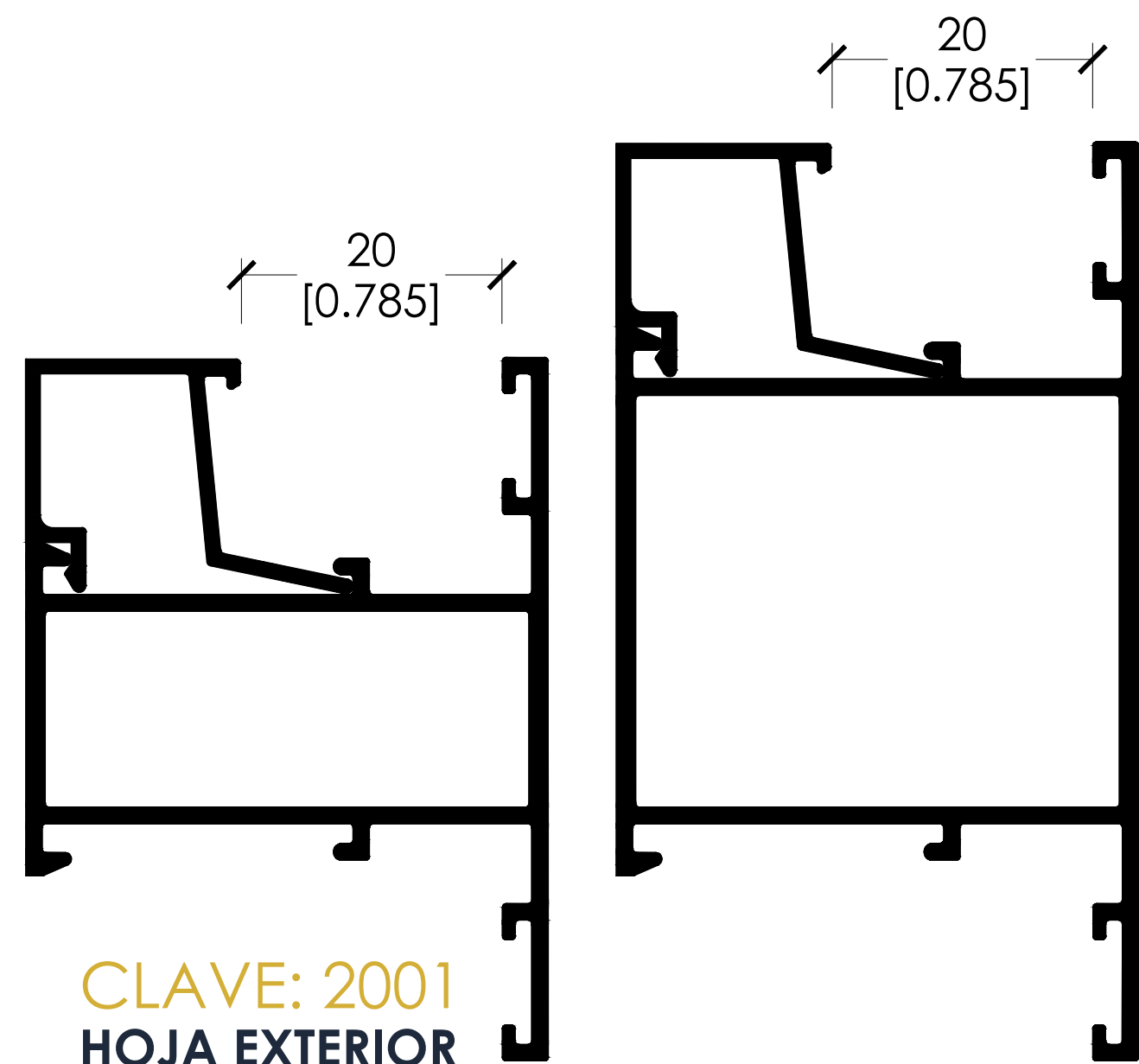
PERFILES CON HUECO PARA CRISTAL DE 12 a 19 mm

PERFILES CON HUECO PARA CRISTAL DE 12 a 19 mm



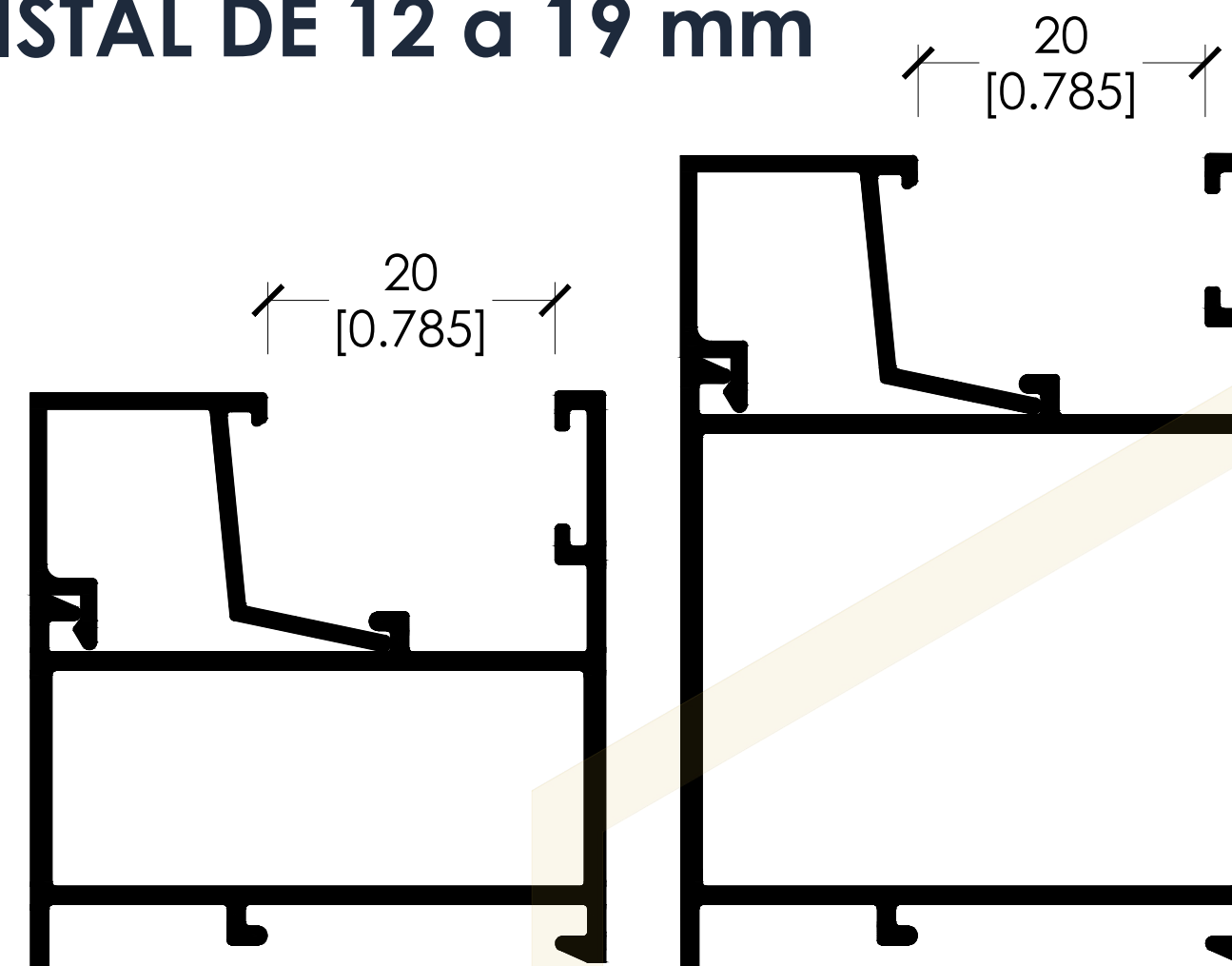
CLAVE: 2000
MARCO VENTANA
+
CLAVE: 2004
MARCO PUERTA

CLAVE: 2011
JUNQUILLO
12 a 19 mm



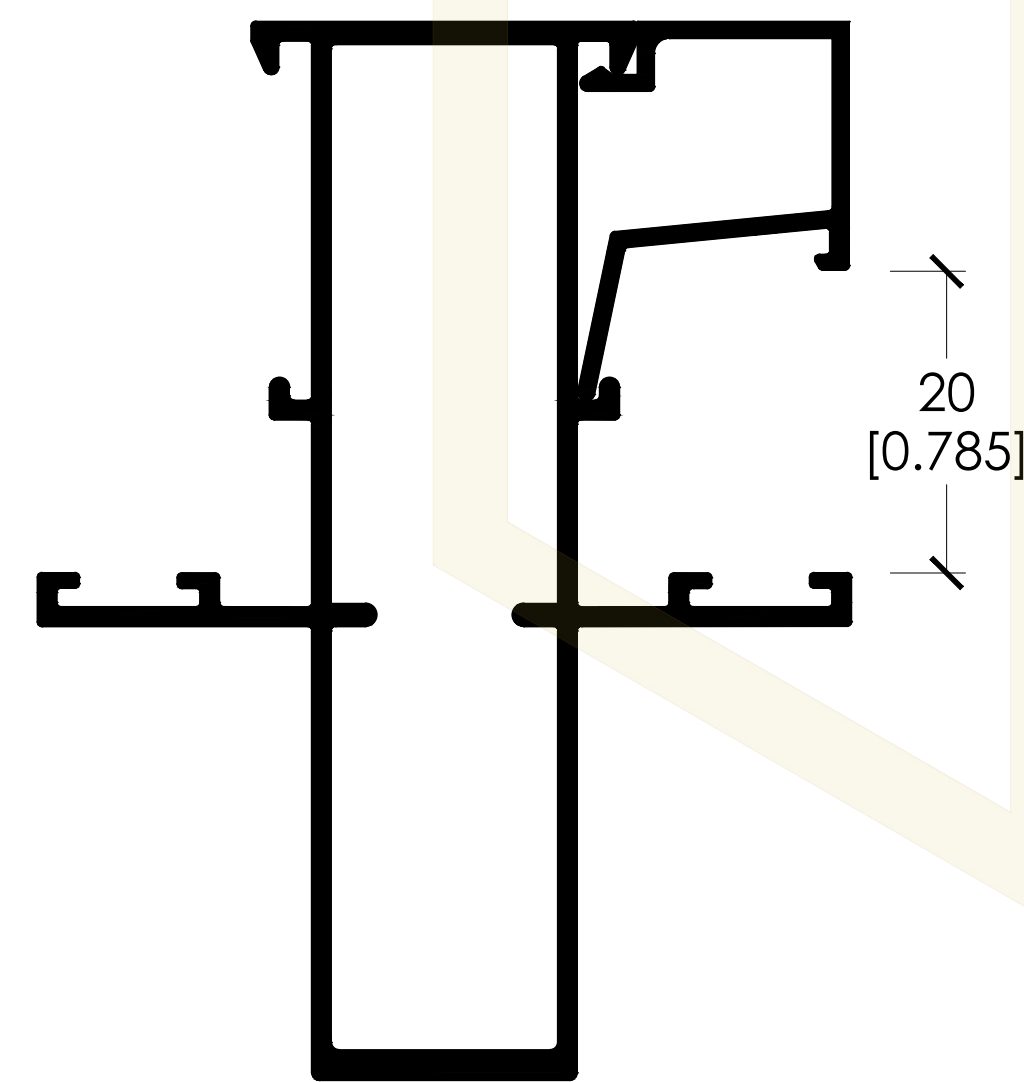
CLAVE: 2001
HOJA EXTERIOR
VENTANA
+
CLAVE: 2005
HOJA EXTERIOR
PUERTA

CLAVE: 2011
JUNQUILLO
12 a 19 mm

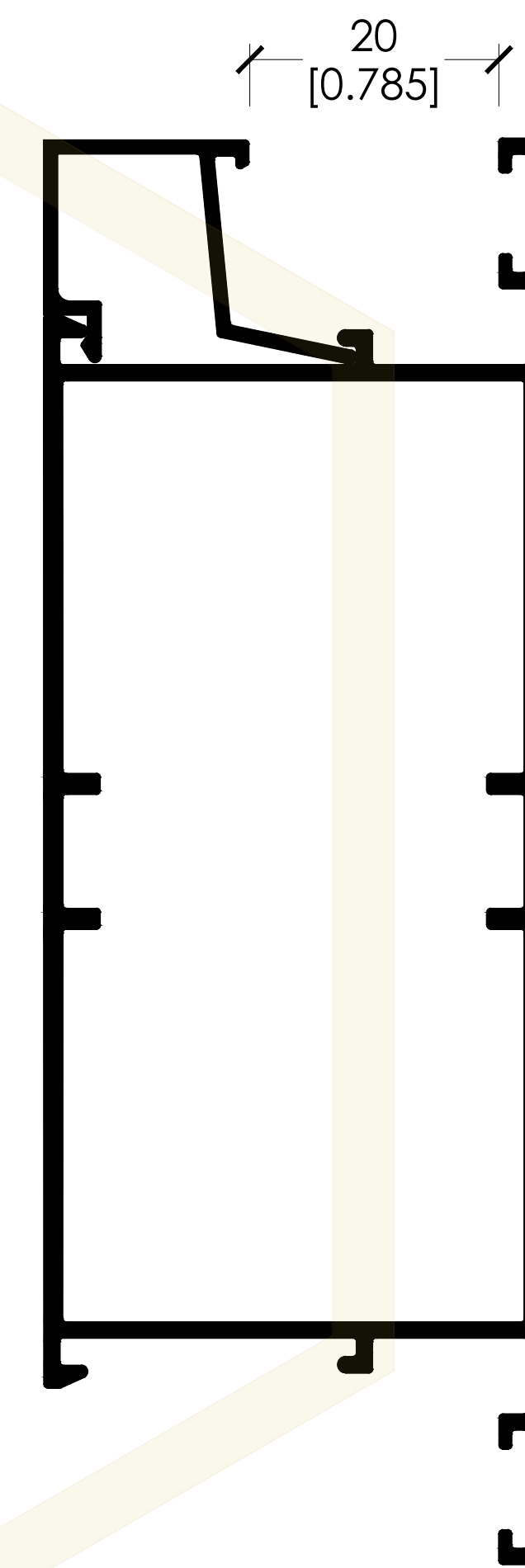


CLAVE: 2002
HOJA INTERIOR
VENTANA
+
CLAVE: 2006
HOJA INTERIOR
PUERTA

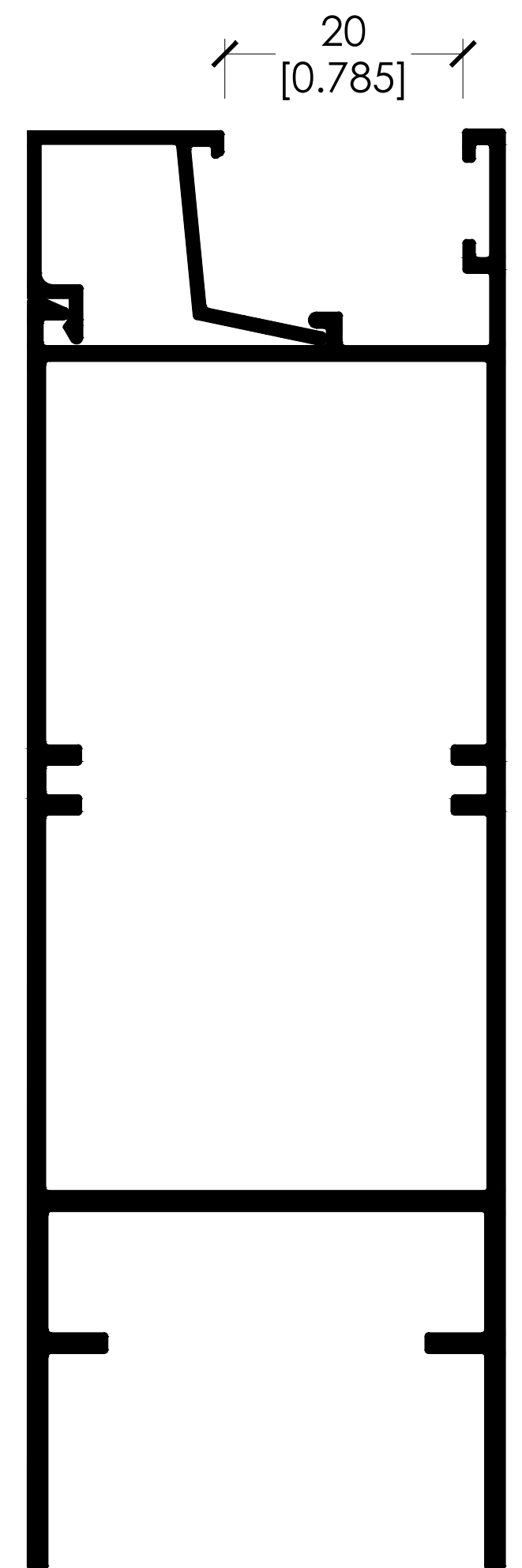
CLAVE: 2011
JUNQUILLO
12 a 19 mm



CLAVE: 2016
INTERMEDIO
REFORZADO
+
CLAVE: 2011
JUNQUILLO
12 a 19 mm



CLAVE: 2014
HOJA EXTERIOR /
INTERMEDIO
MONUMENTAL
+
CLAVE: 2011
JUNQUILLO
12 a 19 mm



CLAVE: 2015
ZOCLO
MONUMENTAL
+
CLAVE: 2011
JUNQUILLO
12 a 19 mm

ACRISTALAMIENTO ABATIBLE EURO 14

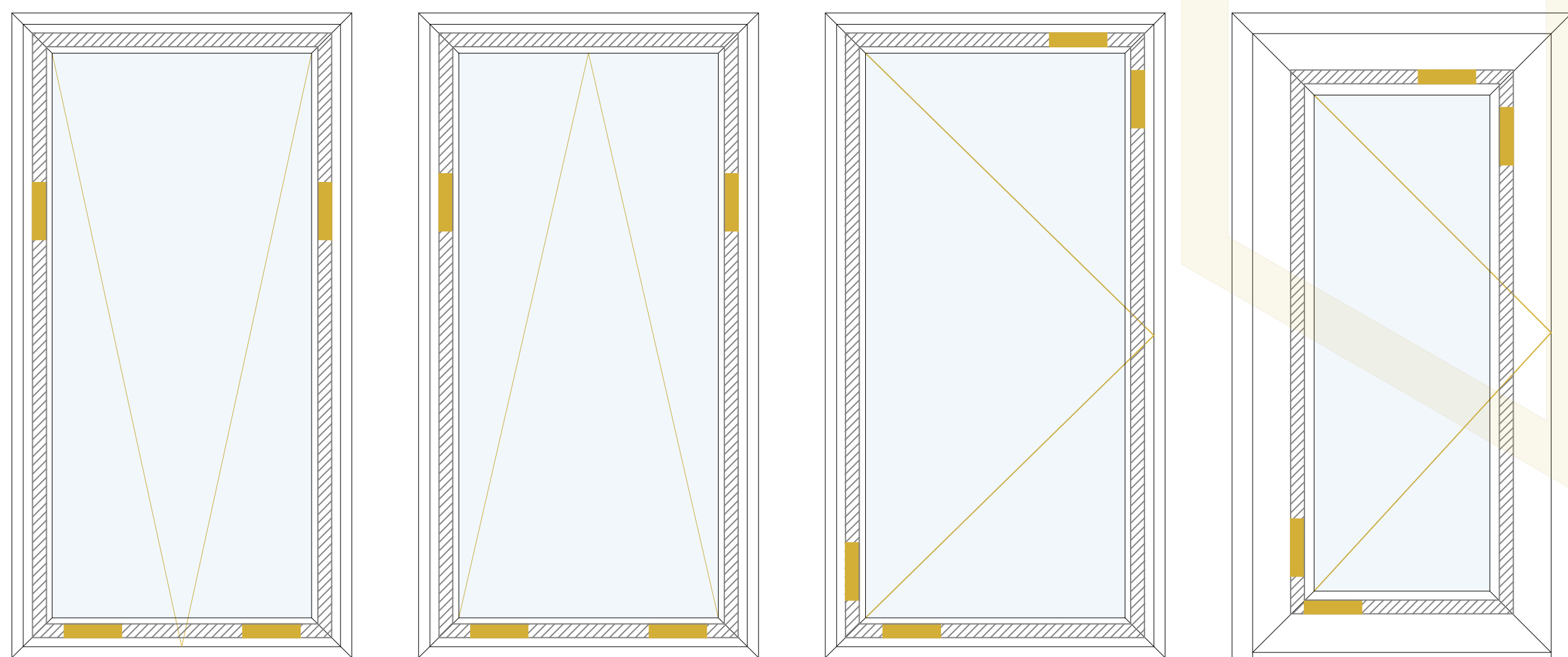
UNA VENTANA Y/O PUERTA ESTA INTEGRADA POR ALUMINIO; CON SUS RESPECTIVOS SELLOS, EMPAQUES Y HERRAJES, SIN EMBARGO, TODOS ESTOS ELEMENTOS REPRESENTAN ÚNICAMENTE EL 10% DEL AREA DE LA VENTANA, LO QUE SIGNIFICA QUE EL 90% RESTANTE ESTARÁ CONFORMADO POR EL VIDRIO QUE TENDRÁ INSTALADO.

CONOCIENDO ESTO SU ADECUADA INSTALACIÓN ES FUNDAMENTAL PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LA VENTANA EN CONJUNTO CON LOS DEMÁS ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN. PARA LA CORRECTA INSTALACIÓN DE UN VIDRIO ES NECESARIO UTILIZAR LOS CALZOS PLASTICOS.

LOS CALZOS SON PIEZAS DE MATERIAL SINTÉTICO CON GRAN RESISTENCIA Y DUREZA QUE TENDRÁN COMO FUNCIÓN PRINCIPAL AISLAR EL CRISTAL DE LOS PERFILES DE ALUMINIO EVITANDO QUE ESTE SE MUEVA O ROMPA.

PARA LAS VENTANAS PROYECTANTES Y VASISTAS; SE COLOCAN DOS CALZOS EN EL MARCO INFERIOR DE CADA HOJA, ESTO PARA SOSTENER EL PESO DEL VIDRIO, Y UNO EN CADA MARCO VERTICAL, QUE AYUDAN A CENTRAR Y ESCUADRAR LA HOJA.

EN LAS VENTANAS Y PUERTAS ABATIBLES EL PESO DEL CRISTAL DEBE SER LLEVADO A EL EJE DE CARGA EN LA BISABRA, PARA QUE LA HOJA NO CEDA.

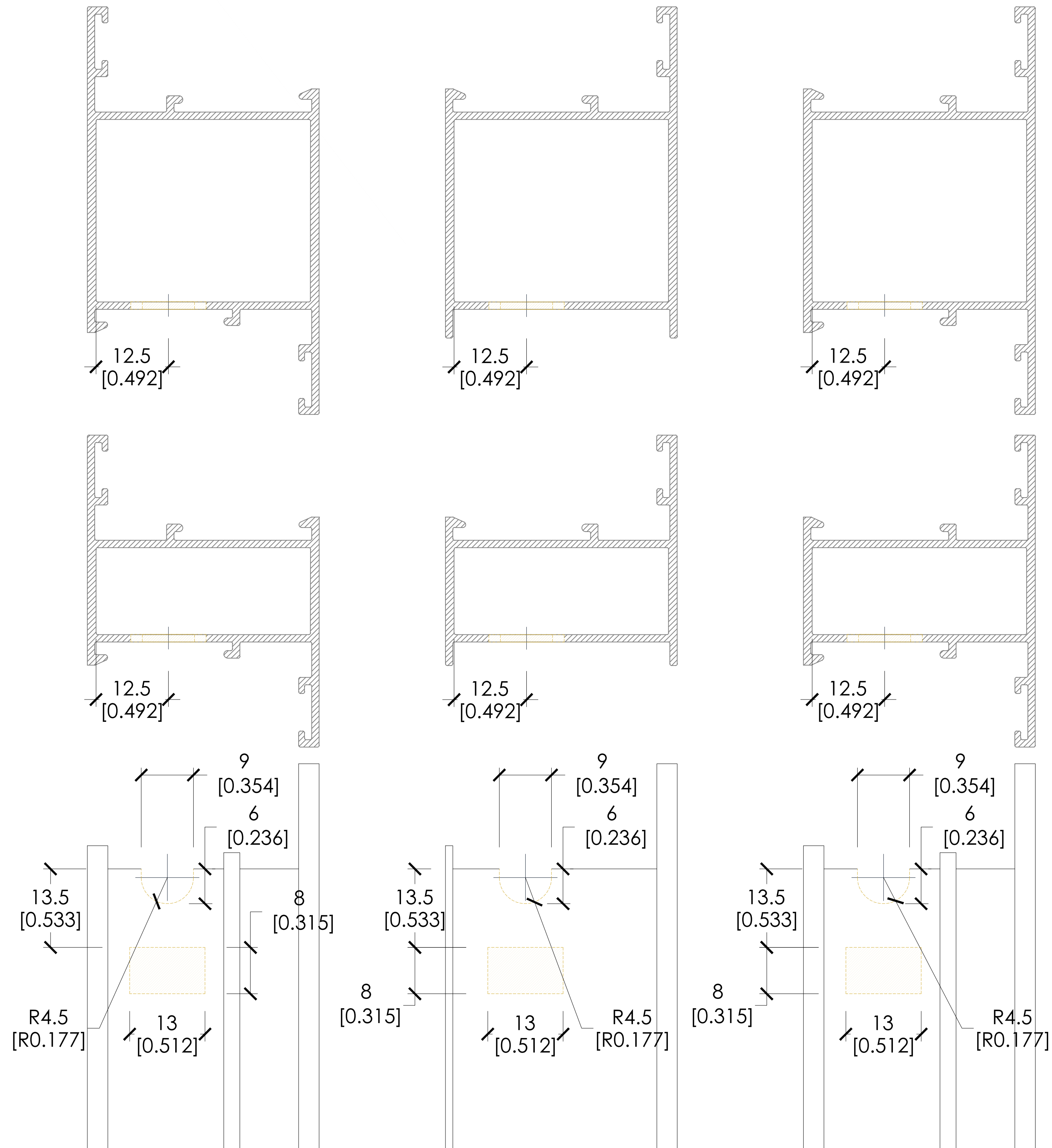


EURO
ENVESTA
VENTANAS & PUERTAS EUROPEAS

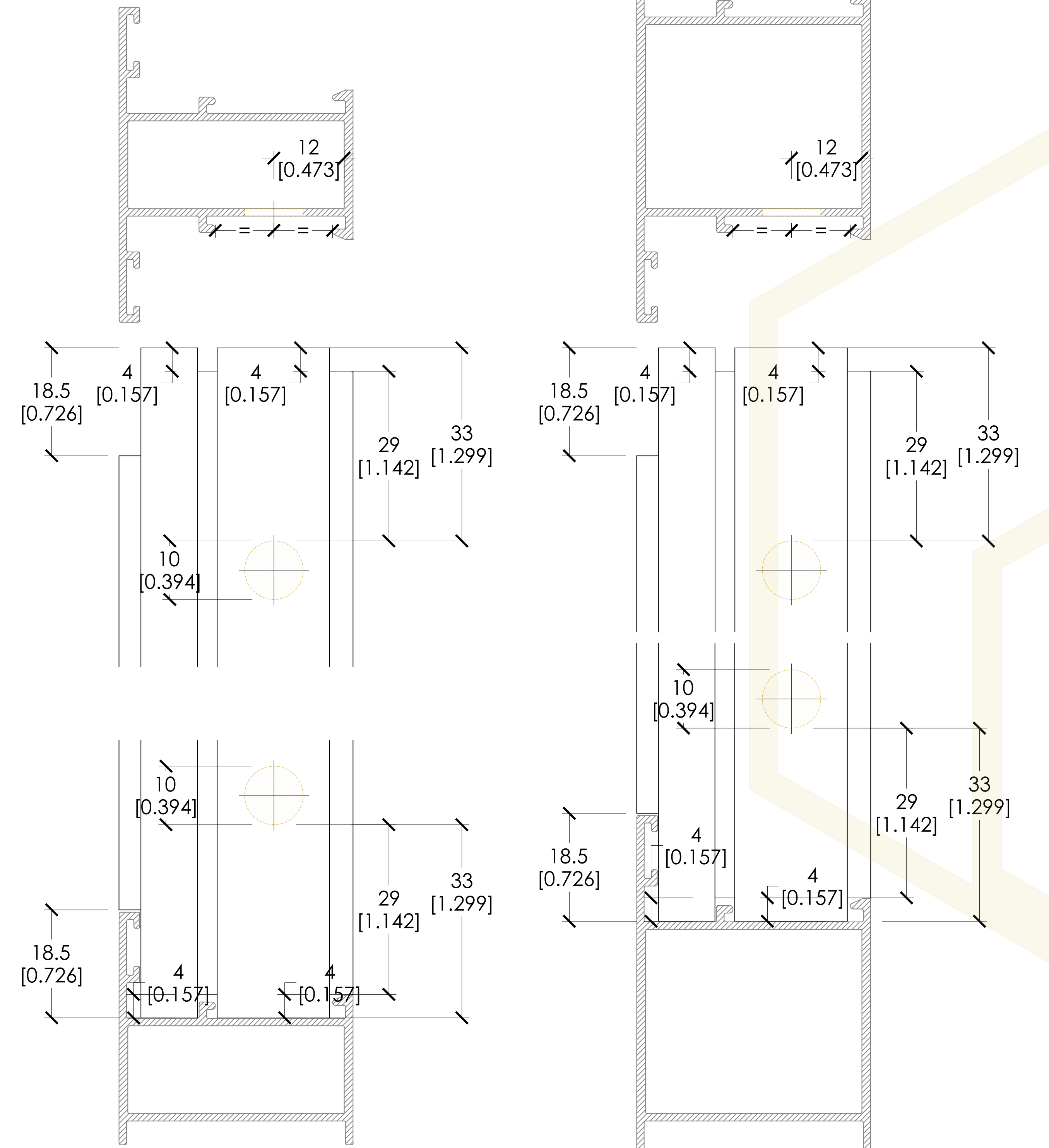


MECANIZADOS
ABATIBLE EURO 14

MECANIZADO "ESCUADRA"



MECANIZADO "PILASTRA"



MECANIZADOS
ABATIBLE EURO 14

