



**NOVOGRAMA
INNOVACION S.L.**

La mejor solución en herraje
y decoración en vidrio.

www.novograma.es

Sistemas para barandillas



Poste tubo cuadrado ranurado acero Inox Aisi 316



0190 Conjunto Poste ranurado Inicio.

Medida Altura: 1m
Tubo: 50X50mm
Vidrio: 8 a 12mm



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0191 Conjunto Poste ranurado 90°.

Medida Altura: 1m
Tubo: 50X50mm
Vidrio: 8 a 12mm



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0192 Conjunto Poste ranurado 180°.

Medida Altura: 1m
Tubo: 50X50mm
Vidrio: 8 a 12mm



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

Incluye: 1 Poste con base soldada, 1 tapón superior (Ciego o ranurado), 1 pletina maciza para elevar el vidrio del suelo, 1 Plato embellecedor de suelo.



Poste tubo cuadrado acero Inox Aisi 316

0220

Conjunto Poste cuadro
Sin taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 40x40mm

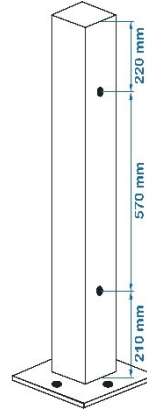


Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0161

Conjunto Poste cuadro
Inicio 2 Taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 40x40mm

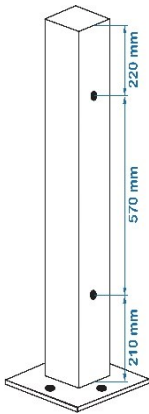


Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0162

Conjunto Poste cuadro
Recto 180° 4 Taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 40X40mm

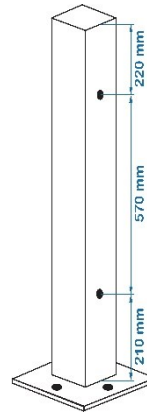


Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0163

Conjunto Poste cuadro
Angulo 90° 4 Taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 40X40mm



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

Incluye:

1 Poste con base soldada (taladrado o sin taladrar), 2 ò 4 tornillos y 1 plato embellecedor de suelo.

Opcional:

Tapa superior, soporte pasamanos articulado, soporte pasamanos recto, soporte pasamanos 90°, unión poste con soporte pasamanos.

0084



0160



0127



0104



0105



0106



0144



Poste tubo redondo acero Inox Aisi 316

0220

Conjunto poste redondo
Sin taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 43Ø



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0055

Conjunto poste redondo
Inicio 2 Taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 43Ø



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0056

Conjunto poste redondo
Recto 180° 4 Taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 43Ø



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

0057

Conjunto poste redondo
Angulo 90° 4 Taladros

Medida Altura: 1m
Tubo: 43Ø



Acabados:
Acero Aisi 316 Inox brillo / Acero Aisi 316 Inox satinado

Incluye:

1 Poste con base soldada (taladrado o sin taladrar), 2 ò 4 tornillos y 1 plato embellecedor de suelo.

Opcional:

Tapa superior, soporte pasamanos articulado, soporte pasamanos recto, soporte pasamanos 90°, unión poste con soporte pasamanos.

0086



0160



0127



0102



0103



0108

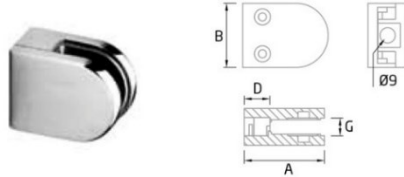


0174



Relleno vidrio

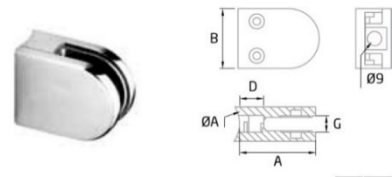
0060
Pinza medio punto.
Medidas:
50x40
Vidrio:
8-10mm
10-12mm



CC-700 AISI-316						BA	SATIN
4	A	B	D	G			
4	50	40	16	(8-10)			
4	50	40	16	(10-12)			

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

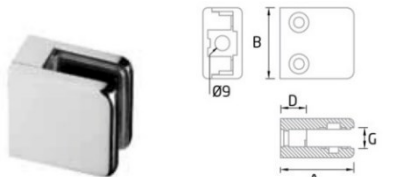
0061
Pinza medio punto
tubo Ø43.
Medidas:
50x40
Vidrio:
8-10mm
10-12mm



CC-701 AISI-316							BA	SATIN
4	ØA	A	B	D	G			
4	43	50	40	16	(8-10)			
4	43	50	40	16	(10-12)			

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado / Lacado negro

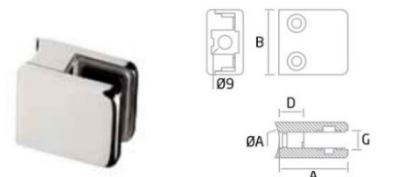
0064
Pinza cuadrada
Medidas:
44x44
Vidrio:
8-10mm



CC-720 AISI-316					BA	SATIN
4	A	B	D	G		
4	44	44	16	(8-10)		

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado / L. Negro / L. blanco

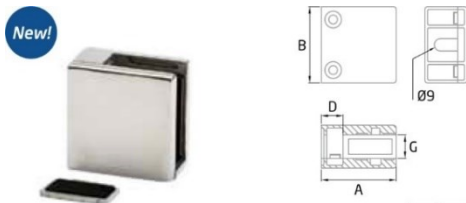
0065
Pinza cuadrada
tubo Ø43.
Medidas:
44x44
Vidrio:
8-10mm



CC-721 AISI-316						BA	SATIN
4	ØA	A	B	D	G		
4	43	44	44	16	(8-10)		

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado / L. negro

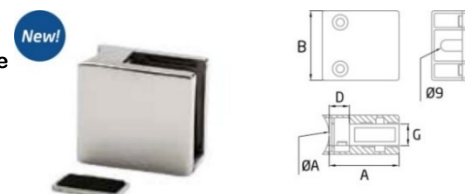
0067
Pinza con anti descuelgue del vidrio
Medidas:
55x55
Vidrio:
12-16,76mm



CC-726 AISI-316					BA	SATIN
4	A	B	D	G		
4	55	55	16	(12-16,76)		

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado / L. negro / L. blanco

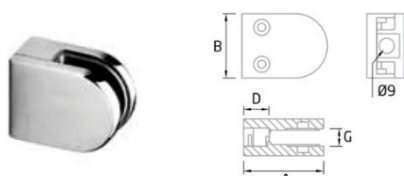
0173
Pinza con anti descuelgue del vidrio
tubo Ø43.
Medidas:
55x55
Vidrio:
12-16,76mm



CC-727 AISI-316						BA	SATIN
4	ØA	A	B	D	G		
4	43	55	55	12	(12-16,76)		

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado / L. negro

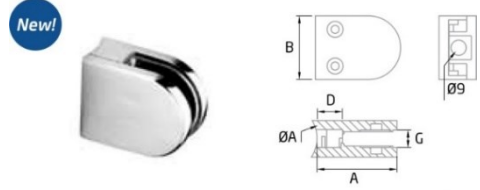
0062
Pinza medio punto.
Medidas:
60x55
Vidrio:
12-16,76mm



CC-702 AISI-316					BA	SATIN
4	A	B	D	G		
4	60	55	15,5	(12-16,76)		

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

0063
Pinza medio punto
tubo Ø43.
Medidas:
60x55
Vidrio:
12-16,76mm



CC-703 AISI-316						BA	SATIN
4	ØA	A	B	D	G		
4	43	60	55	15,5	(12-16,76)		

Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

112114

U de acero Inox AISI 316 con tapas soldadas en los dos extremos para cortar a la medida que se necesite y apoyar el vidrio.
Medida: 20x15x20x1mm
Largo: 2m

Acabados:
Acero Inox brillo (-INOX2T) / Acero Inox satinado (-MAT2T)



Pinzas de Suelo y lateral

Chameleon Glass Clamp es un sistema modular de IAM Design para la realización de barandillas de vidrio, caracterizado por los soportes a suelo personalizables, en color, forma y material. Las tapas intercambiables permiten la adaptación de la pinza Chameleon a cada ambiente, además de, permitir una estética inmejorable en toda la barandilla sin que esto afecte a las características técnicas.



De forma estándar, las pinzas están disponibles en tres tipos de grados de acero inoxidable, el acero 304, 316 y Pulido Brillo.

0390
Base de pinza Chameleon



0391
Tapas Acero 304 Inox satinado
0392
Tapas Acero 316 Inox brillo
0393
Tapas Acero 316 Inox satinado



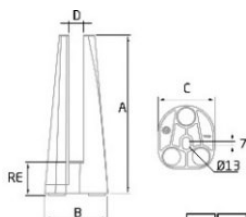
0394-12
Goma para vidrio 12,76mm

0394-16
Goma para vidrio 16,76mm



0380
GlassFit
Surface
CC-800

New!



CC-800 AISI-316

	A	B	C	D	RE
1	250	100	90	24	50-55

Regulable

Slot $\pm 100^{\circ}$ Level 50°



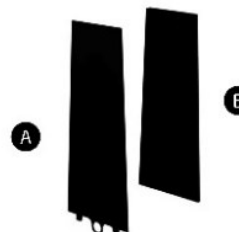
La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

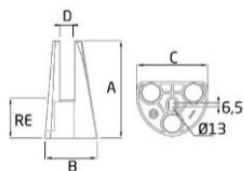
0380-17
Goma para vidrio 17,52mm
0380-20
Goma para vidrio 20,38 - 20,76mm
0380-21
Goma para vidrio 21,52mm

New!



PL-80

0045
GlassFit
Surface
CC-780



CC-780 AISI-316

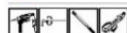
	A	B	C	D	RE
1	155	83,6	110	24	60-65

Regulable

Slot $\pm 100^{\circ}$ Level 50°



La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



Acabados:
Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

0045-12
Goma para vidrio 12,76mm
0045-16
Goma para vidrio 16,76mm
0045-17
Goma para vidrio 17,52mm

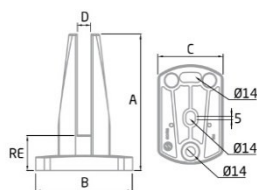


PL-70

Pinzas de Suelo y lateral

0111
GlassFit
Surface
CC-782

New!



CC-782 AISI-316

	A	B	C	D	RE	BA	SATIN
1	192	140	95	20	50-55		

Regulable



Acabados:

Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

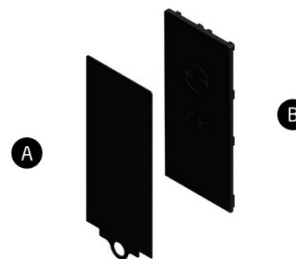
0111-16

Goma para vidrio 16,76mm

0111-17

Goma para vidrio 17,52mm

New!



PL-72

NO-P01

Pinza Suelo

Goma para vidrio 12,76 / 16,76mm

Vidrio: 6+6 / 8+8



Acabados:

Acero Inox brillo (IB) / Acero Inox satinado (IS) / Lacado Negro (NEG) / Lacado blanco (BLA) bajo pedido.

NO-P02

Pinza Suelo Redondo

Goma para vidrio 12,76 / 16,76mm

Vidrio: 6+6 / 8+8



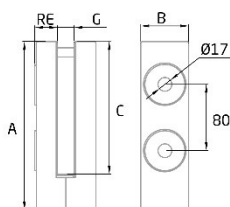
Acabados:

Acero Inox brillo (IB) / Acero Inox satinado (IS) / Lacado Negro (NEG)

0112

GlassFit
Surface
CC-791

New!



CC-791 AISI-316

	A	B	C	RE	G	BA	SATIN
1	203	58	160	27-33	16,38-21,52		

Regulable.



Acabados:

Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

0114

Medidas: A - 30Ø B - 33Ø

Vidrio: 8-17,52mm

Taladro: 20Ø

Separación: RE - 35-40mm

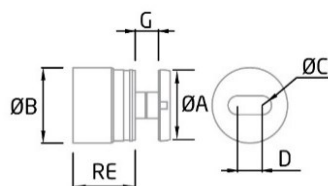
0046

Medidas: A - 50Ø B - 52Ø

Vidrio: 8-21,52mm

Taladro: 20Ø

Separación: RE - 43-48mm

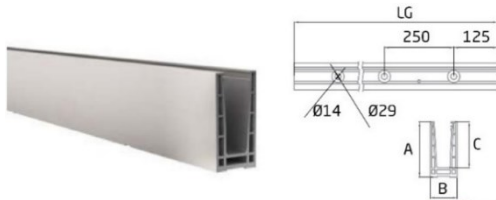


Acabados:

Acero Inox brillo / Acero Inox satinado / L. negro / L. blanco
*0046: Oro Mate y Gris, bajo pedido

GlassFit Flow SV-1401: Top

0010-25
0010-5

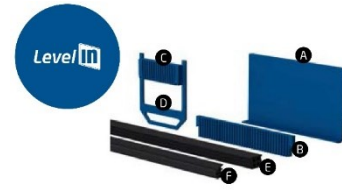


SV-1401

	LG	A	B	C
1	2500	132	64	110
1	5000	132	64	110



0011-16
0011-17
0011-20
0011-21



PL-14

	A/Uds	B/Uds	C/Uds	D/Uds	E (LG)	F (LG)	G
1	10	10	9	9	2500	2500	16,76
1	10	10	9	9	2500	2500	17,52
1	10	10	9	9	2500	2500	20,38
1	10	10	9	9	2500	2500	20,76
1	10	10	9	9	2500	2500	21,52

Kit juntas y cuñas para vidrio Level-In

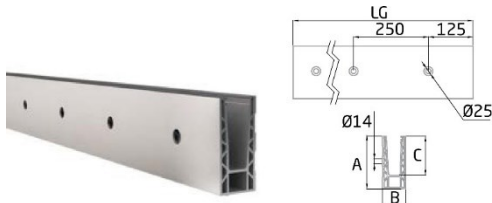
Regulable



Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1402: Side

0250-25
0250-5



SV-1402

	LG	A	B	C
1	2500	147	65,5	110
1	5000	147	65,5	110



0011-16
0011-17
0011-20
0011-21



PL-14

	A/Uds	B/Uds	C/Uds	D/Uds	E (LG)	F (LG)	G
1	10	10	9	9	2500	2500	16,76
1	10	10	9	9	2500	2500	17,52
1	10	10	9	9	2500	2500	20,38
1	10	10	9	9	2500	2500	20,76
1	10	10	9	9	2500	2500	21,52

Kit juntas y cuñas para vidrio Level-In

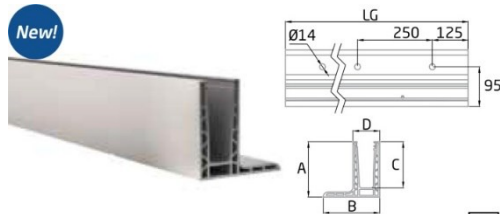
Regulable



Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1403: Top F

0260-25
0260-5



SV-1403 ANODIZED ALUMINIUM

	LG	A	B	C	D
1	2500	132	135	110	64
1	5000	132	135	110	64



0011-16
0011-17
0011-20
0011-21



PL-14

	A/Uds	B/Uds	C/Uds	D/Uds	E (LG)	F (LG)	G
1	10	10	9	9	2500	2500	16,76
1	10	10	9	9	2500	2500	17,52
1	10	10	9	9	2500	2500	20,38
1	10	10	9	9	2500	2500	20,76
1	10	10	9	9	2500	2500	21,52

Kit juntas y cuñas para vidrio Level-In

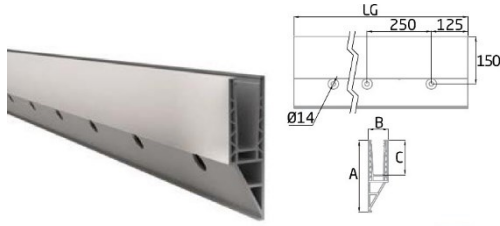
Regulable



Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1404: Side Y

0265-25
0265-5

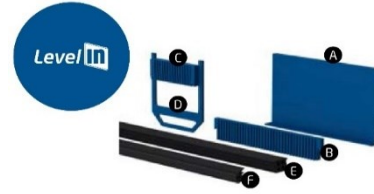


SV-1404

	LG	A	B	C
1	2500	227	64	110
1	5000	227	64	110



0011-16
0011-17
0011-20
0011-21



PL-14

	A/Uds	B/Uds	C/Uds	D/Uds	E (LG)	F (LG)	G
1	10	10	9	9	2500	2500	16,76
1	10	10	9	9	2500	2500	17,52
1	10	10	9	9	2500	2500	20,38
1	10	10	9	9	2500	2500	20,76
1	10	10	9	9	2500	2500	21,52

Kit juntas y cuñas para vidrio Level-It

Regulable

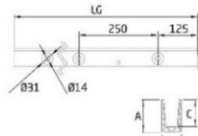


Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1501: Top

0501-25
0501-5

New!



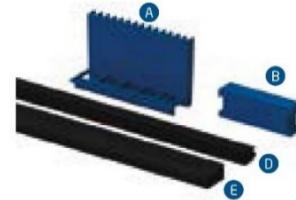
SV-1501 ANODIZED ALUMINIUM

	LG	A	B	C
1	2500	85	55	69
1	5000	85	55	69



PL150/10
PL150/12
PL150/16

New!



PL-150

G	A / Uds	B / Uds	D (LG)	E (LG)
9,5-10	10	10	2500	2500
12,38-12,76	10	10	2500	2500
16,38-16,76	13	13	2500	2500

El vidrio no necesita ser taladrado

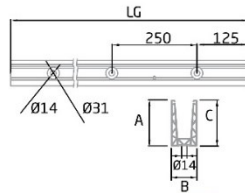


Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1701: Top

0701-25
0701-5

New!



SV-1701

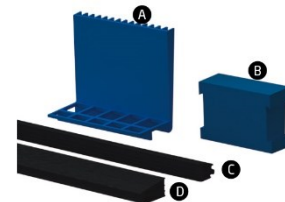
	LG	A	B	C
1	2500	120	68	100
1	5000	120	68	100



La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



PL170-12
PL170-16
PL170-20
PL170-21



PL-170 KIT

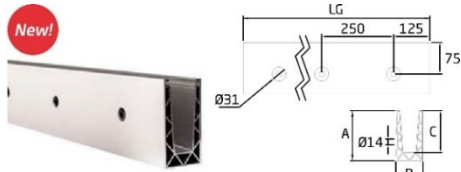
	A/Uds	B/Uds	C (LG)	D (LG)	G
1	13	13	2500	2500	12,38-12,76
1	13	13	2500	2500	16,38-16,76
1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
1	13	13	2500	2500	21,52

Kit de acristalamiento

Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1602: Side

0602-25
0602-5



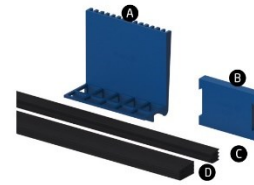
SV-1602

	LG	A	B	C
1	2500	120	64,5	100
1	5000	120	64,5	100

La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



PL160-12
PL160-16
PL160-20



PL-160 KIT

	A/Uds	B/Uds	C (LG)	D (LG)	G
1	13	13	2500	2500	12,38-12,76
1	13	13	2500	2500	16,38-16,76
1	13	13	2500	2500	20,38-20,76

Kit de acristalamiento

Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1702: Side

0702-25
0702-5



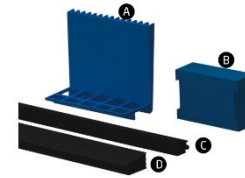
SV-1702

	LG	A	B	C
1	2500	130	69,5	100
1	5000	130	69,5	100

La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



PL170-12
PL170-16
PL170-20
PL170-21



PL-170 KIT

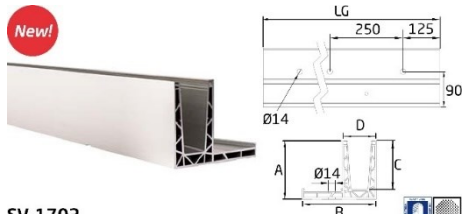
	A/Uds	B/Uds	C (LG)	D (LG)	G
1	13	13	2500	2500	12,38-12,76
1	13	13	2500	2500	16,38-16,76
1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
1	13	13	2500	2500	21,52

Kit de acristalamiento

Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1703: Top

0703-25
0703-5



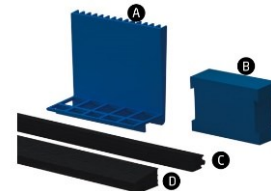
SV-1703

	LG	A	B	C	D
1	2500	120	150	100	68
1	5000	120	150	100	68

La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



PL170-12
PL170-16
PL170-20
PL170-21



PL-170 KIT

	A/Uds	B/Uds	C (LG)	D (LG)	G
1	13	13	2500	2500	12,38-12,76
1	13	13	2500	2500	16,38-16,76
1	13	13	2500	2500	20,38-20,76
1	13	13	2500	2500	21,52

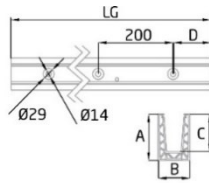
Kit de acristalamiento

Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1801: Top

0801-25
0801-5

New!



SV-1801

	LG	A	B	C	D
1	2500	123	85	100	50
1	5000	123	85	100	100

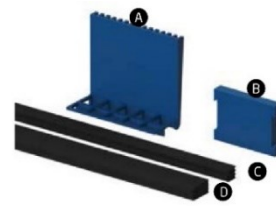


La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



PL180-25
PL180-30

New!



PL-180 KIT

	A/Uds	B/Uds	C (LG)	D (LG)	G
1	15	15	2500	2500	25,52
1	15	15	2500	2500	30,38-30,76

Kit de acristalamiento

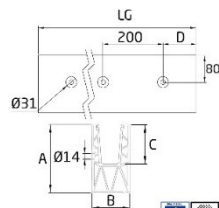


Kit para barras 2500mm

GlassFit Flow SV-1802: Side

0802-25
0802-5

New!



SV-1802

	LG	A	B	C	D
1	2500	170	90,5	100	50
1	5000	170	90,5	100	100

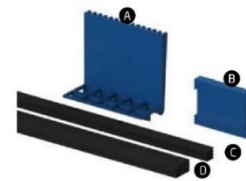


La elección del vidrio y del kit de acristalamiento depende de la normativa a cumplir. Consultar la tabla de usos para ver las especificaciones.



PL180-25
PL180-30

New!



PL-180 KIT

	A/Uds	B/Uds	C (LG)	D (LG)	G
1	15	15	2500	2500	25,52
1	15	15	2500	2500	30,38-30,76

Kit de acristalamiento



Kit para barras 2500mm

Resto de accesorios de los sistemas consultar

Perfil U Atenea anclaje superior

0300-3
Barra 3m
0300-6
Barra 6,35m



Barra de 6,35m bajo pedido

0310-6
0310-8
0310-10
Kit Juntas 3m



Perfil U Atenea anclaje lateral

0303-3
Barra 3m
0303-6
Barra 6,35m



Barra de 6,35m bajo pedido

0310-6
0310-8
0310-10
Kit Juntas 3m



Perfil U Atenea anclaje superior aleta lateral

0305-3
Barra 3m
0305-6
Barra 6,35m



Barra de 6,35m bajo pedido

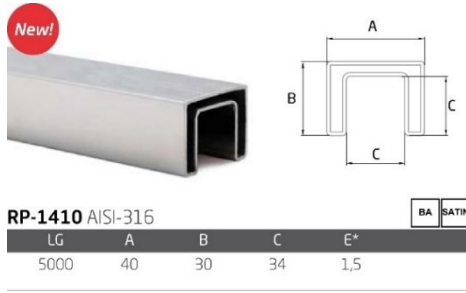
0310-6
0310-8
0310-10
Kit Juntas 3m



Resto de accesorios de los sistemas consultar

Pasamanos de acero ranurado cuadrado

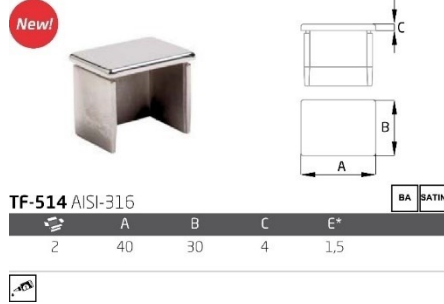
0230
Pasamanos ranurado acero inox 40x30mm



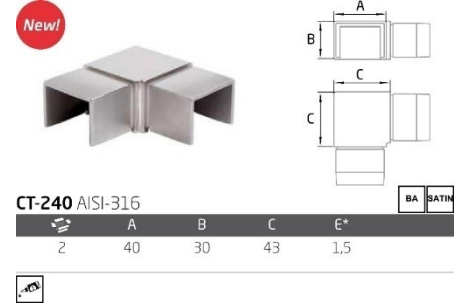
0002
Goma fijación Vidrio: 8-10-12-16-20mm



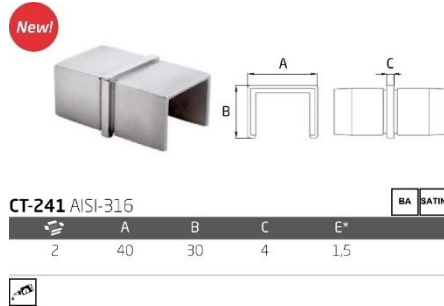
0232
Tapón pasamanos ranurado 40x30mm



0233
Unión 90° pasamanos ranurado 40x30mm



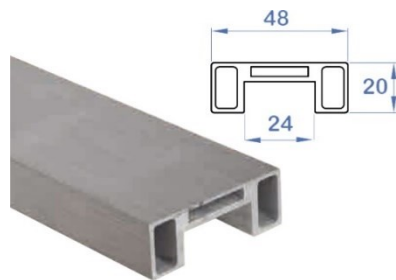
0234
Conector pasamanos ranurado 40x30mm



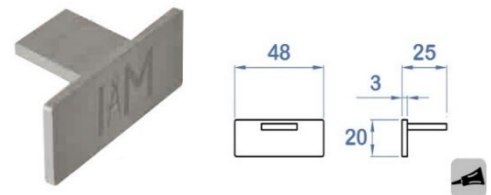
Acabados: Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

Pasamanos de aluminio ranurado rectangular

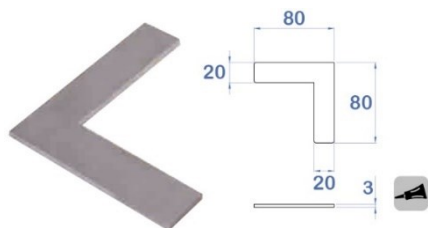
0420
Pasamanos ranurado aluminio plata mate 48x20mm



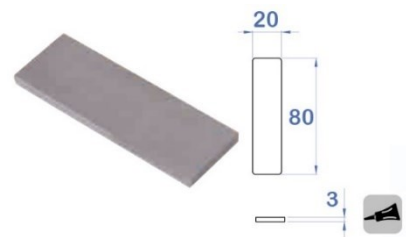
0421
Tapón pasamanos ranurado aluminio plata mate 48x80mm



0422
Conector 90° pasamanos ranurado aluminio 48x80mm



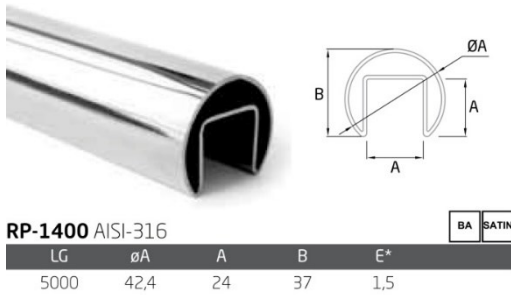
0423
Conector 180° pasamanos ranurado aluminio 48x80mm



Acabado: Aluminio anodizado plata mate

Pasamanos de acero ranurado redondo

0001
Pasamanos ranurado acero inox 42,4Ø

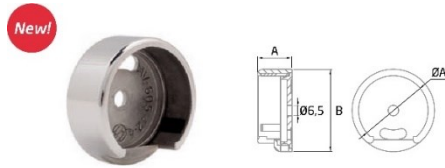


0002
Goma fijación Vidrio: 8-10-12-16-20mm



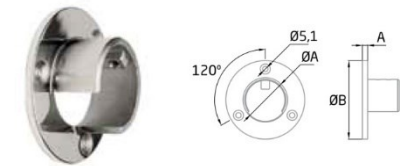
PL-03	LG	A	G
	5000	24	8-11,52
	5000	24	12-13,52
	5000	24	16,38-17,52
	5000	24	20,38-21,52

0231
Soporte pared pasamanos ranurado 42,4Ø



AV-605 AISI-316	BA	SATIN	
$\varnothing A$	A	B	
2	42,4	21	51

0003
Soporte pared pasamanos ranurado 42,4Ø



AV-609 AISI-316	BA	SATIN		
$\varnothing A$	$\varnothing B$	A	E^*	
2	42,4	75	5	1,5

0004
Tapón pasamanos ranurado 42,4Ø



TF-512 AISI-316	BA	SATIN	
$\varnothing A$	A	E^*	
2	42,4	3	1,5

0005
Codo 90° bajada pasamanos ranurado 42,4Ø



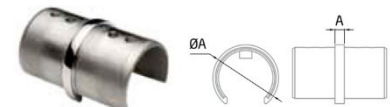
CT-210 AISI-316	BA	SATIN	
$\varnothing A$	A	E^*	
2	42,4	50	1,5

0006
Codo 90° pasamanos ranurado 42,4Ø



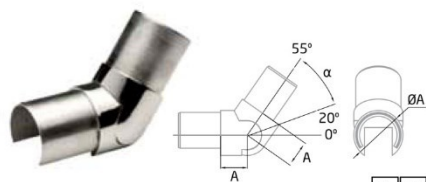
CT-211 AISI-316	BA	SATIN	
$\varnothing A$	A	E^*	
2	42,4	50	1,5

0007
Conector pasamanos ranurado 42,4Ø



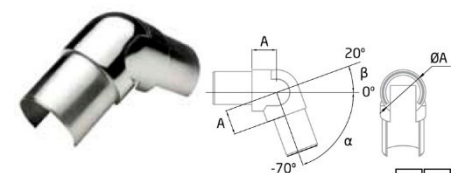
CT-212 AISI-316	BA	SATIN	
$\varnothing A$	A	E^*	
2	42,4	4	1,5

0008
Codo articulado pasamanos ranurado 42,4Ø



SA-416 AISI-316	BA	SATIN		
$\varnothing A$	A	E^*	α	
2	42,4	23	1,5	20-25°

0009
Codo articulado pasamanos ranurado 42,4Ø



SA-417 AISI-316	BA	SATIN			
$\varnothing A$	A	E^*	α	β	
2	42,4	23	1,5	0-70°	0-20°

Acabados: Acero Inox brillo / Acero Inox satinado

U de acero Inox Aisi 304

112112

U acero Inox Aisi 304
Medida: 15X10X15mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112111

U acero Inox Aisi 304
Medida: 15X13X15mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112113

U acero Inox Aisi 304
Medida: 15X15X15mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112114

U acero Inox Aisi 304
Medida: 20X15X20mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112125

U acero Inox Aisi 304
Medida: 25X13X25mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112115

U acero Inox Aisi 304
Medida: 25X15X25mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112118

U acero Inox Aisi 304
Medida: 30X15X30mm
Espesor: 1mm
Largo: **6m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112124

U acero Inox Aisi 304
Medida: 40X15X40mm
Espesor: 1mm
Largo: **4m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112116

U acero Inox Aisi 304
Medida: 20X20X20mm
Espesor: 1mm
Largo: **4m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

112117

U acero Inox Aisi 304
Medida: 25X25X25mm
Espesor: 1mm
Largo: **4m**



Acabados:

Acero Inox brillo (INOX) / Acero Inox satinado (MAT)

Medidas exteriores

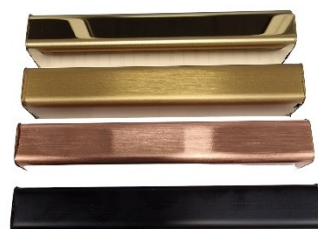
112113

U acero Inox Aisi 304
Medida: 15X15X15mm
Espesor: 1mm
Largo: **3m**

Acabados AISI 304:

Oro Brillo (ORO), Oro Mate (ORM), Cobre (COB), Negro (NEG)
Blanco (BLA), Oro Rosa Mate (ORSM), Oro Rosa Brillo (ORSB)

Medidas exteriores



U y Angulo de aluminio

112100

U para canto cristal
Medidas: 10 X 10 X 10mm
Barras: **3m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)

112110

U para canto cristal
Medidas: 15 X 16 X 15mm
Barras: **3,15m / 6,3m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)

2000

U para canto cristal
Medidas: 25 X 16 X 25mm
Barras: **3,15m / 6,3m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)

112215

Angulo 15 X 15mm
Barras: **3,15m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)

112220

Angulo 20 X 20mm
Barras: **3,15m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)

112230

Angulo 30 X 30mm
Barras: **3,15m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)

112235

Angulo 30 X 15mm
barras: **3,15m**



Acabados:
Blanco (BLA) / Bronce (BRO) / Dorado (DOR) / Negro (NEG) /
Plata (PLA)



RECEPCIÓN DE MERCANCÍA

Compruebe que el número de bultos que recibe coincide con los que figuran en el albarán del transportista. Compruebe que no llega ningún bulto doblado o deteriorado. Cualquier incidencia hágala constar en el albarán del transportista y acto seguido comuníquenoslo al teléfono 916 43 74 83 o al email administracion@novograma.es.

Recuerde que los transportistas no se hacen cargo de ninguna reclamación pasadas 24 horas desde que se haya entregado la mercancía, por lo tanto, no se podrá reponer la mercancía dañada o extraviada.

La mercancía viaja por cuenta y riesgo del cliente cesando nuestra responsabilidad desde la puesta a disposición en el almacén del transportista.

CONDICIONES DE VENTA

1. Al efectuar el pedido, el comprador acepta las condiciones de venta estipuladas por Novograma Innovacion S.L., en adelante, Novograma.
2. Los pedidos se realizarán vía fax, correo electrónico o teléfono, indicando la referencia del producto y su acabado y solo serán válidos una vez confirmados por Novograma.
3. La entrega de los productos se llevará a cabo mediante el transporte que Novograma estime oportuno, Los gastos originados por el transporte irán a cargo del cliente. Y se cargarán en la factura del pedido, Novograma se hará cargo de los gastos de envío a partir de 200€ netos del total del pedido.
4. Los precios que figuran en tarifa son netos y no incluyen IVA, la tarifa de precios está sujeta a variaciones sin previo aviso, se podrán aplicar descuentos previo pacto entre Novograma y el cliente.
5. Solo se admitirán devoluciones del material que se comunique antes de 15 días a partir de la recepción de la mercancía, bajo ningún concepto se admitirán devoluciones sin la aceptación previa por parte de Novograma, no se admitirán devoluciones de las mercancías de fabricación especial.
6. Las devoluciones se abonarán en material en siguientes compras, quedara a cargo del cliente el coste de los gastos de envío como de recogida del material a abonar, en ningún concepto se abonará con reembolso económico.
7. Las reclamaciones de mercancía por defectos de fabricación deberán hacerse en un plazo máximo de 30 días. Novograma se reserva el derecho a realizar abonos dependiendo del estado de la mercancía devuelta, deberá estar en su embalaje original, sin manipular los precintos ni el envasado, es decir, en perfectas condiciones para ser vendida. El importe de dichos abonos se descontará en las facturas siguientes.
8. El pago deberá efectuarse dentro de la fecha y forma de pago que indique la factura, hasta el pago total de la misma Novograma se reserva el dominio de la mercancía.
9. Para cualquier litigio que pudiera derivarse entre el comprador y Novograma ambas partes se someterán expresamente a los Juzgados de Alcorcon con renuncia expresa a cualquier otro fuero y domicilio.

Novograma no se responsabiliza de los errores de impresión que pueda contener este catálogo y se reserva el derecho a realizar cualquier cambio en estas condiciones de venta.

C/ Minas 41-43 Polg. Inds. Urtinsa II
28923 Alcorcon (Madrid)
Telf: 916 43 74 83
Movil: 678 55 33 56
Mail: administracion@novograma.es
Web: www.novograma.es



**NOVOGRAMA
INNOVACION S.L.**

La mejor solución en herraje
y decoración en vidrio.

www.novograma.es