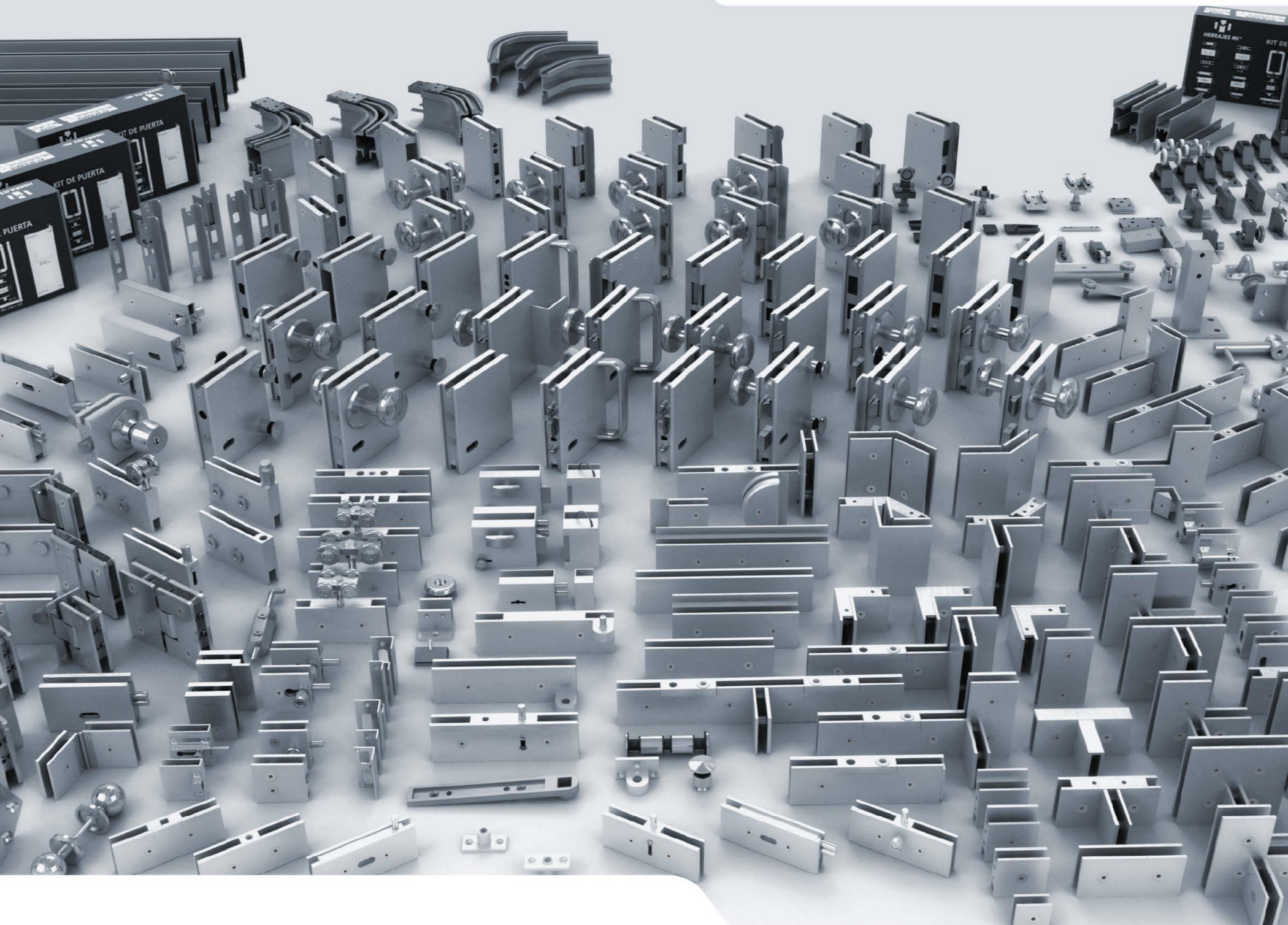


# Herrajes y Sistemas

*para cerramientos en vidrio*

*Edición 2019*



**HERRAJES MI**®  
*DISEÑO CALIDAD E INNOVACION*

# Indice

## Herrajes para frentes de vidrio

Esquema 1 / Líneas D y E	7
Esquema 2 / Líneas F y P	7
Esquema 3 / Líneas F y P	8
Esquema 4 / Boxes de ducha	8

## Herrajes Biselados

Descripción del producto	9
--------------------------	---

## Kits de puerta

<b>KIT-100</b>	9
1 D-01 / 1 D-05 / 1 D-11 / 2 D-17	

<b>KIT-110</b>	9
1 D-01 / 1 D-05 / 1 D-11 / 2 D-17A	

<b>KIT-120</b>	10
1 D-01 / 1 D-05 / 1 D-11 / 1 P-51	

<b>KIT-130</b>	10
1 D-02 / 1 D-05 / 1 D-11 / 1 D-16R / 2 D-20	

<b>KIT-310</b>	10
1 D-01 / 1 D-05I / 1 D-11I / 2 D-17A	

## Línea D

<b>D-01 / D-01DR / D-01DRG</b>	11
Zócalo para freno con vuelo	

<b>D-02</b>	11
Zócalo para pivote con vuelo	

<b>D-05</b>	11
Zócalo con pivote y vuelo	

<b>D-05I</b>	11
Zócalo invertido con pivote y vuelo	

<b>D-11</b>	12
Buje de pivotación superior	

<b>D-11I</b>	12
Buje invertido de pivotación superior	

<b>D-16R</b>	12
Pivote loco con regulación de altura	

<b>D-17</b>	12
Cerradura tipo zócalo con mecanismo a pared	

<b>D-17A</b>	13
Cerradura tipo zócalo con mecanismo a piso o techo	

<b>D-20</b>	13
Pasador tipo zócalo	

## Línea E

<b>E-01</b>	13
Sostén de banderola y pivote de puertas	

<b>E-09</b>	13
Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento corto	

<b>E-10</b>	14
Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento largo	

<b>E-11</b>	14
Zócalo doble para banderola con viento corto	

<b>E-38</b>	14
Zócalo para banderola y sostén de paño a 90°	

<b>E-45</b>	14
Zócalo para unión de banderola y paño fijo	

## Línea F

<b>F-01</b>	15
Sostén de banderola y pivote de puertas con vuelo	

<b>F-04</b>	15
Esquinero	

<b>F-04ME135</b>	15
Esquinero mediano a 135° con 1 tapa	

<b>F-04ME180</b>	15
Esquinero mediano a 180° con 1 tapa	

<b>F-04ME2135</b>	16
Esquinero mediano a 135° con 2 tapas	

<b>F-04ME2180</b>	16
Esquinero mediano a 180° con 2 tapas	

<b>F-04ME290</b>	16
Esquinero mediano a 90° con 2 tapas	

<b>F-04ME90</b>	16
Esquinero mediano a 90° con 1 tapa	

<b>F-04MED</b>	17
Esquinero mediano con amure doble	

<b>F-04MES</b>	17
Esquinero mediano con amure simple	

<b>F-05</b>	17
Esquinero con batiente continuo	

<b>F-06</b>	17
Esquinero con batiente adosado	

<b>F-07</b>	18
Unión de dos vidrios	

<b>F-08</b>	18
Unión de dos vidrios y contraviento	

<b>F-08A</b>	18
Unión dos vidrios y contraviento con núcleo pulido	

<b>F-09</b>	18
Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento corto	

<b>F-10</b>	19
Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento largo	

<b>F-11</b>	19
Zócalo doble para banderola con viento corto	

<b>F-12</b>	19
Unión de cuatro vidrios	

<b>F-13</b>	19
Unión de cuatro vidrios y viento corto	

<b>F-14</b>	20
Unión de cuatro vidrios y viento largo	

<b>F-15</b>	20
Unión de tres vidrios y viento corto	

<b>F-15B</b>	20
Unión de tres vidrios y viento corto con batiente adosado	

<b>F-16</b>	20
Unión de tres vidrios y viento largo	

<b>F-17</b>	21
Unión de tres vidrios y viento corto con batiente continuo	

<b>F-17B</b>	21
Unión de tres vidrios y viento corto con batiente adosado	

<b>F-19</b>	21
Unión de paño fijo y banderola	

<b>F-20</b>	21
Unión de paño fijo y banderola con batiente continuo	

<b>F-20A</b>	22
Unión de paño fijo y banderola sin batiente	

<b>F-20B</b>	22
Unión de paño fijo y banderola con batiente adosado	

<b>F-21</b>	22
Unión de dos vientos	

<b>F-22</b>	22
Unión de dos vidrios a 90°	

<b>F-22A</b>	23
Unión de dos vidrios a 90° con núcleo pulido	

<b>F-22B</b>	23
Unión de dos vidrios a 90° invertido	

<b>F-23</b>	23
Unión de cuatro vidrios a 90°	

<b>F-23B</b>	23
Unión de cuatro vidrios a 90° invertido	

<b>F-26</b>	23
Contrapasador para banderola	

<b>F-26B</b>	23
Contrapasador grande para banderola	

<b>F-27</b>	24
Contrapasador para banderola con batiente adosado	

<b>F-27B</b>	24
Contrapasador grande para banderola con batiente adosado	

<b>F-34</b>	24
Contracerradura para paño fijo	

<b>F-35</b>	24
Contra de cierre clip	

<b>F-38</b>	25
Zócalo para banderola y sostén de paño fijo a 90°	

<b>F-39</b>	25
Unión de dos vidrios a 135°	

<b>F-39A</b>	25
Unión de dos vidrios a 135° invertido	

<b>F-40</b>	25
Unión de cuatro vidrios a 135°	

<b>F-40A</b>	25
Unión de cuatro vidrios a 135° invertido	

<b>F-41</b>	25
Pivote de banderola	

<b>F-42</b>	26
Buje para pivote de banderola	

<b>F-42B</b>	26
Chapa para pivote de banderola	

<b>F-42G</b>	26
Contrapasador	

<b>F-42GL</b>	26
Contrapasador lateral	

<b>F-43</b>	27
Cierre chingolo	

<b>F-44</b>	27
Contra de cierre chingolo	

<b>F-45</b> <i>Zócalo para unión de banderola y paño fijo</i>	27	<b>P-30</b> <i>Tope para riel de puerta corrediza</i>	34	<b>P-53NG</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija tipo gerencia externa</i>	39
<b>F-99</b> <i>Cantонера</i>	27	<b>P-31</b> <i>Guía inferior para puerta corrediza</i>	34	<b>P-53NM</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija de bronce externa</i>	39
<b>Línea P</b>		<b>P-32</b> <i>Cerrojo vertical para puerta corrediza</i>	34	<b>P-53NNC / P-53NNPDC</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, pomo fijo externo y corte invertido</i>	39
<b>P-01 / P-01DR / P-01DRG</b> <i>Zócalo para freno con vuelo</i>	28	<b>P-33</b> <i>Pasador vertical para puerta corrediza</i>	34	<b>P-53NSP</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico sin tiradores y sin pomos</i>	39
<b>P-01M</b> <i>Adaptador para freno con vuelo para puerta de madera</i>	28	<b>P-34 / P-34A</b> <i>Cerrojo de aplicar y contracerrojo</i>	35	<b>P-53NST / P-53NSTPD</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, sin tiradores</i>	39
<b>P-02</b> <i>Zócalo para pivote con vuelo</i>	28	<b>P-34C / P-34AC</b> <i>Cerrojo de aplicar con picaporte y contracerrojo con destrabador electrico</i>	35	<b>P-53NSTPDC</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio descentrado interno, sin tiradores y corte invertido</i>	39
<b>P-04</b> <i>Zócalo para pivote excéntrico</i>	28	<b>P-34N / P-34AN</b> <i>Picaporte de aplicar y contra picaporte con destrabador eléctrico</i>	35	<b>P-54A</b> <i>Contracerrojo con tiradores internos y extenos</i>	39
<b>P-05</b> <i>Zócalo con pivote y vuelo</i>	29	<b>P-35</b> <i>Pasador simple postizo</i>	35	<b>P-54AC</b> <i>Contracerrojo sin chapa y sin agujeros de fijación</i>	40
<b>P-07</b> <i>Zócalo con pivote excéntrico</i>	29	<b>P-35A</b> <i>Contrapasador simple postizo</i>	36	<b>P-54AST</b> <i>Contracerrojo sin tiradores</i>	40
<b>P-09 / P-09N</b> <i>Zócalo chico con carrito liviano para puerta corrediza</i>	29	<b>P-49</b> <i>Cierre clip</i>	36	<b>P-54B</b> <i>Contracerrojo para puerta corrediza con manija de bronce interna y externa</i>	40
<b>P-09A / P-09AN</b> <i>Zócalo chico con carrito reforzado para puerta corrediza</i>	29	<b>P-49C</b> <i>Contra cierre clip a jamba con batiente</i>	36	<b>P-54BSMA</b> <i>Contracerrojo para puerta corrediza sin manijas de bronce</i>	40
<b>P-10 / P-10N</b> <i>Zócalo grande con carrito reforzado para puerta corrediza</i>	30	<b>P-51</b> <i>Cerrojo central</i>	36	<b>P-54N</b> <i>Contracerradura con destrabador eléctrico</i>	40
<b>P-12</b> <i>Buje de pivotación superior excéntrico</i>	30	<b>P-51B</b> <i>Contracerrojo a jamba con batiente para P-51</i>	37	<b>P-54NC</b> <i>Contracerradura con destrabador eléctrico, sin batiente y corte invertido</i>	40
<b>P-17</b> <i>Cerradura tipo zócalo con mecanismo a pared</i>	30	<b>P-53A</b> <i>Cerrojo central con tiradores internos y extenos</i>	37	<b>P-54NN</b> <i>Contracerradura con destrabador eléctrico y batiente recortado</i>	40
<b>P-17A</b> <i>Cerradura tipo zócalo con mecanismo a piso o techo</i>	30	<b>P-53AAPD</b> <i>Cerrojo central con doble pomo fijo descentrado</i>	37	<b>P-54NNSD</b> <i>Contracerradura sin función de destrabador eléctrico, con batiente recortado</i>	40
<b>P-17CB</b> <i>Contracerradura a jamba con batiente para P-17</i>	31	<b>P-53AST</b> <i>Cerrojo central sin tiradores</i>	37	<b>P-54NSD</b> <i>Contracerradura sin función de destrabador eléctrico</i>	41
<b>P-18</b> <i>Cerradura con traba interna</i>	31	<b>P-53B</b> <i>Cerrojo central para puerta corrediza con doble manija de bronce</i>	38	<b>P-54NSDC</b> <i>Contracerradura sin función de destrabador eléctrico y corte invertido</i>	41
<b>P-18B</b> <i>Contracerradura a jamba con batiente para cerradura P-18</i>	31	<b>P-53BSMA</b> <i>Cerrojo central para puerta corrediza sin manijas de bronce</i>	38	<b>P-55A</b> <i>Cerrojo central</i>	41
<b>P-20</b> <i>Pasador tipo zócalo</i>	31	<b>P-53CS SC</b> <i>Cerrojo central para puerta corrediza sin manijas de bronce</i>	38	<b>P-55AAPD</b> <i>Cerrojo central con doble pomo fijo descentrado</i>	41
<b>P-21</b> <i>Pasador simple esquinero</i>	32	<b>P-53N / P-53NPD</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno y tiradores externos</i>	38	<b>P-55B</b> <i>Cerrojo central para puerta corrediza</i>	41
<b>P-21B</b> <i>Contrapasador a jamba con batiente para P-21</i>	32	<b>P-53NC / P-53NPDC</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, tirador externo, y corte invertido</i>	38	<b>P-55CS SC</b> <i>Carcasa para S-C</i>	41
<b>P-23</b> <i>Pasador doble central</i>	32	<b>P-53NDBPD / P-53NNPD</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo</i>	38	<b>P-55N / P-55NPD</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno</i>	41
<b>P-23G</b> <i>Pasador doble central con perilla giratoria</i>	32	<b>P-53NDBPDC</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo giratorio descentrado y corte invertido</i>	38		
<b>P-24</b> <i>Batiente para una puerta</i>	33	<b>P-53NDT</b> <i>Cerradura para destrabador eléctrico con tiradores internos y externos</i>	38		
<b>P-25</b> <i>Batiente para dos puertas</i>	33				
<b>P-27</b> <i>Gemelo para manijón</i>	33				
<b>P-27S</b> <i>Tirador simple de adosar para manijón de vidrio</i>	33				

<b>P-55NC / P-55NPDC</b> Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno y corte invertido	42	<b>P-57NNSD</b> Contracerradura a jamba sin funcion de destrabador eléctrico y batiente recortado	45	<b>Herrajes para Frente Flexible</b>	
<b>P-55NDBC / P-55NDBPDC</b> Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo giratorio y corte invertido	42	<b>P-57NSD</b> Contracerradura a jamba sin funcion de destrabador eléctrico	45	<b>Frente Flexible</b>	
<b>P-55NDBPD / P-55NNPD</b> Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo	42	<b>P-63CA</b> Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°	45	Características, descripción e imágenes	54-55
<b>P-55NG</b> Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija tipo gerencia externa	42	<b>P-63CAD</b> Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°, y núcleo desplazado hacia el borde	45	<b>Estacionamiento a 90°</b>	56
<b>P-55NM</b> Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija de bronce externa	42	<b>P-63CMI</b> Bisagra vidrio-vidrio con traba a 0°, 90° y 180°	46	Imágenes y esquemas técnicos	
<b>P-55NNC / P-53NNPDC</b> Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, pomo fijo externo y corte invertido	42	<b>P-63CMI135</b> Bisagra vidrio-vidrio a 135° con traba a 0°, 90° y 180°	46	<b>Estacionamiento Paralelo</b>	57
<b>P-55NSP</b> Cerradura para destrabador eléctrico sin pomos	42	<b>P-63CMINT</b> Bisagra vidrio-vidrio con traba a 0°, 90° y 180°, y núcleo en el cuerpo de fijación	46		
<b>P-56A</b> Contracerrojo	42	<b>P-63DA</b> Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°	46	<b>Línea FF</b>	
<b>P-56AB</b> Contracerrojo con batiente	43	<b>P-63LA</b> Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°	47	<b>FF-01</b>	
<b>P-56AC</b> Contracerrojo sin chapa y sin agujeros de fijación	43	<b>P-63RA</b> Bisagra vidrio-pared	47	Carro con rodamiento y crapodina	58
<b>P-56B</b> Contracerrojo para puerta corrediza	43	<b>P-63RMI</b> Bisagra vidrio-vidrio	47	<b>FF-03</b>	
<b>P-56N</b> Contracerradura con destrabador eléctrico	43	<b>P-65</b> Contracerrojo central	47	Anclaje en perfil guía para paño fijo	58
<b>P-56NC</b> Contracerradura con destrabador eléctrico, sin batiente y corte invertido	43	<b>P-65E</b> Contracerrojo central con batiente adosado	48	<b>FF-04</b>	
<b>P-56NN</b> Contracerradura con destrabador eléctrico y batiente recortado	43	<b>P-68B</b> Tirador doble cilíndrico para mampara	48	Buje de pivotación superior para perfil guía	58
<b>P-56NNSD</b> Contracerradura sin funcion de destrabador eléctrico, con batiente recortado	43	<b>P-68C</b> Tirador doble esferico con roceta para mampara	48	<b>FF-05</b>	
<b>P-56NSD</b> Contracerradura sin funcion de destrabador eléctrico	43	<b>V-01</b> Bisagra para ventana tipo farmacia	48	Tope para puerta corrediza en perfil guía	58
<b>P-56NSDC</b> Contracerradura sin funcion de destrabador eléctrico y corte invertido	44	<b>Cierrapuertas</b>		<b>FF-10</b>	
<b>P-57A</b> Contracerrojo a jamba con batiente	44	<b>FR-90</b>	49	Pletina de fijación a estructura sostén	59
<b>P-57AA</b> Contracerrojo a jamba con batiente recortado	44	<b>FR-90 SC</b>	50	<b>FF-11</b>	
<b>P-57B</b> Contracerrojo a jamba para puerta corrediza	44	<b>FR-130</b>	51	Pletina para unión de perfiles guía y fijación a estructura sostén	59
<b>P-57N</b> Contracerradura a jamba con destrabarador eléctrico	44	<b>Manijones</b>		<b>FF-12</b>	
<b>P-57NC</b> Contracerradura a jamba con destrabador eléctrico, sin batiente	44	Codificación de manijones a medida	52	Acople para unión de perfiles guía	59
<b>P-57NN</b> Contracerradura a jamba con destrabador eléctrico y batiente recortado	45	Tipos de manijones a medida	52	<b>FF-13</b>	
		<b>Manijones estándar</b>		Perfil guía principal	59
		<b>MRID-0300C</b>		<b>FF-14</b>	
		Barral de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 32mm, largo 300mm y entrecentros 70mm	53	Curva externa a 45°	60
		<b>MRID-0450C</b>		<b>FF-15</b>	
		Barral de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 32mm, largo 450mm y entrecentros 300mm	53	Curva externa a 75°	60
		<b>MEL-200x550C</b>		<b>FF-16</b>	
		Manijon en "L" de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 25mm, largo 200x550mm y entrecentros 175x525mm	53	Curva externa a 90°	60
				<b>FF-17</b>	
				Curva interna a 45°	60
				<b>FF-18</b>	
				Curva interna a 75°	60
				<b>FF-19</b>	
				Curva interna a 90°	60
				<b>FF-20</b>	
				Curva doble a 45°	60
				<b>FF-21</b>	
				Curva doble a 75°	61
				<b>FF-22</b>	
				Curva doble a 90°	61
				<b>FF-HERR/MONT</b>	
				Kit de herramientas para montaje del Frente Flexible	61
				<b>Línea Z</b>	
				<b>Z-00</b>	
				Perfil zocalón principal	62
				<b>Z-01 / Z-01DR / Z-01DRG</b>	
				Adaptador en zócalo para freno con vuelo	62
				<b>Z-02</b>	
				Adaptador en zócalo para pivote loco	62
				<b>Z-03</b>	
				Pasador frontal	62

**Z-04**  
Contrapasador frontal 63

**Z-05**  
Adaptador en zócalo para pivote superior 63

**Z-06**  
Adaptador en zócalo para sujeción a Frente Flexible 63

**Z-07**  
Suplemento de Z-00 para paño fijo 63

**Z-09**  
Adaptador en zócalo con carro liviano 64

**Z-10**  
Adaptador en zócalo con carro pesado 64

**Z-20**  
Pasador interno para zocalón 64

**Z-20P**  
Contrapasador para piso 64

**Z-41**  
Adaptador en zócalo para guía inferior 65

**Z-42**  
Traba para paño colgante 65

**Z-MP**  
Mecanismo tipo paleta para zócalon (a pared) 65

**Z-MPA**  
Mecanismo tipo paleta para zócalon (a piso o techo) 65

**Z-PZ**  
Pasador externo para zócalon 66

**Z-TZ**  
Tapa plástica para zocalón 66

**Z-TZR**  
Tapa plástica ranurada para zocalón 66

## Barandales

### Barandales de acero inoxidable

Imágenes y esquemas técnicos

#### Línea B

**B-1002**  
Barandal Completo de Acero Inoxidable modelo 1002 68

**B-2003**  
Fijación doble para barandal 69

**B-2004**  
Fijación simple para barandal 69

**B-2005**  
Fijación simple para barandal B-1002 69

**B-2006**  
Fijación doble para barandal B-1002 69

**B-2009**  
Botón de baranda 70

**B-3001**  
Porta baranda con inclinación ajustable para vidrio 70

**B-3002**  
Porta baranda fijo para vidrio 70

## Burletes

### Línea M

**M-100 y M-100/10**  
Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante 71

**M-101**  
Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante a 90° 71

**M-102**  
Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante a 135° 71

**M-103 y M-103/10**  
Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante a 90° 71

**M-104**  
Burlete bicomponente sin batiente para puerta pivotante 71

**M-105**  
Burlete bicomponente para puerta pivotante a pared 72

**M-106 y M-106/10**  
Burlete bicomponente para puerta corrediza a tope 72

**M-107**  
Burlete bicomponente inferior para puerta pivotante 72

**M-108**  
Burlete bicomponente imantado de cierre a 0° 72

**M-109**  
Burlete bicomponente imantado de cierre a 45° 72

**M-110 y M-110/10**  
Burlete bicomponente imantado de cierre a 90° 72

## Tensores de Mampara

### Línea M200

**M200**  
Tensor vidrio pared recto para mampara de baño 73

**M201**  
Tensor vidrio pared a 45° para mampara de baño 73

**M202**  
Tensor vidrio vidrio recto para mampara de baño 73

## Sistema DoorPro

### DoorPro Corredizo

Imágenes y esquemas técnicos 74

### Línea M400

**M400-BARRA01**  
Barra de deslizamiento para sistema DoorPro corredizo 75

**M400-ACC01**  
Carro para puerta corrediza 75

**M400-ACC02**  
Tope superior para puerta corrediza 75

**M400-ACC03**  
Fijación a vidrio para la barra de deslizamiento 75

**M400-ACC05**  
Guía inferior para puerta corrediza 75

**M400-ACC06**  
Tirador para puerta corrediza 76

**M400-ACC07**  
Fijación a pared para el extremo de la barra de deslizamiento 76

**M400-ACC08**  
Fijación a pared para la barra de deslizamiento 76

**M400-ACC09**  
Fijación a techo para dos barras de deslizamiento paralelas 76

**M400-ACC10**  
Fijación a techo para la barra de deslizamiento 76

## DoorPro Pivotante

Imágenes y esquemas técnicos 77

### Línea J

**JF-01**  
Sosten de acero inoxidable para banderola y pivote de puerta 78

**JF-20A**  
Conector de acero inoxidable para paño fijo y banderola 78

**JF-45**  
Conector de acero inoxidable para paño fijo y banderola con pivote para puerta 78

**JP-01**  
Pivote inferior de acero inoxidable 79

**JP-05**  
Pivote superior de acero inoxidable 79

**JP-11**  
Pivotación superior a techo de acero inoxidable 79

**JP-16**  
Pivote loco de acero inoxidable 79

## Arañas

**A-ALFA001**  
Araña de 1 pata corta para frente suspendido de vidrio 80

**A-ALFA001C**  
Araña de 1 pata larga para frente suspendido de vidrio 80

**A-ALFA002**  
Araña de 2 patas a 180° para frente suspendido de vidrio 80

**A-ALFA00290**  
Araña de 2 patas a 90° para frente suspendido de vidrio 81

**A-ALFA003**  
Araña de 3 patas a 180° para frente suspendido de vidrio 81

**A-ALFA004**  
Araña de 4 patas para frente suspendido de vidrio 81

## Mamparas

### Línea M600

**Mampara esquinera y mampara frontal**  
Imágenes y esquemas técnicos 82

**M600-BARRA**  
Barra de deslizamiento 83

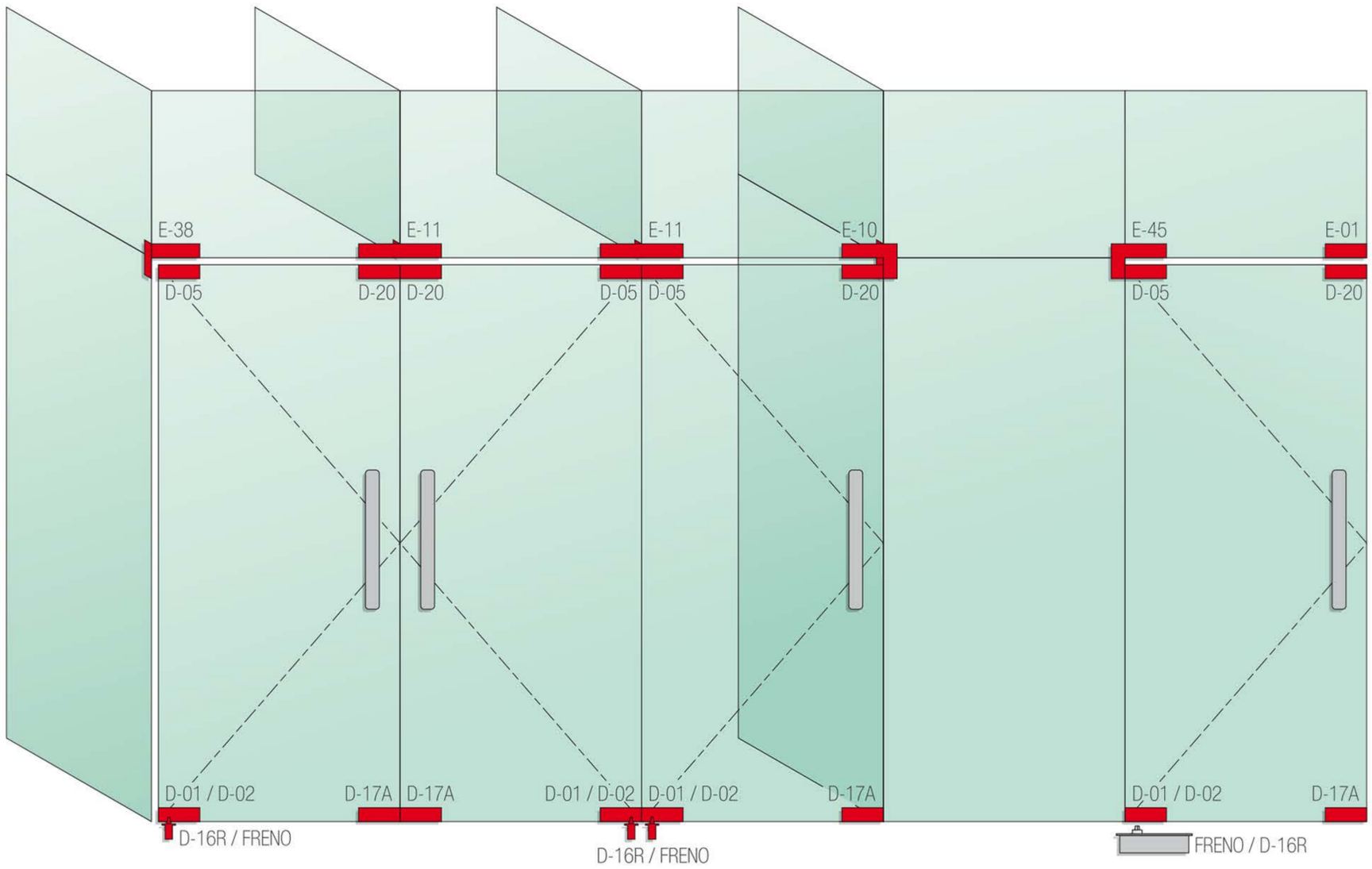
**M600-ACC01**  
Carro para puerta corrediza 83

**M600-ACC02**  
Fijación a vidrio de la barra de deslizamiento 83

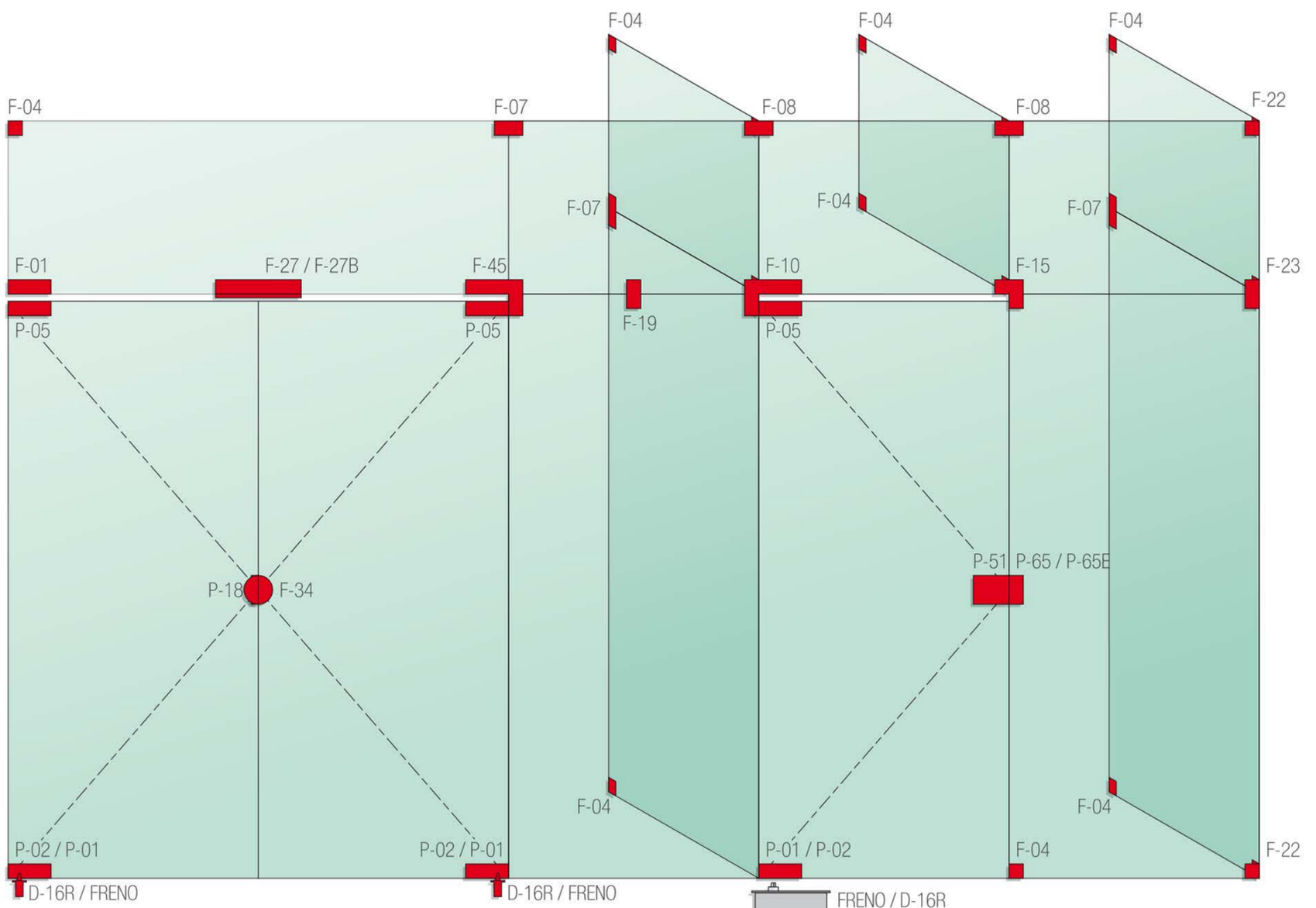
**M600-ACC03**  
Tope para puerta corrediza 83

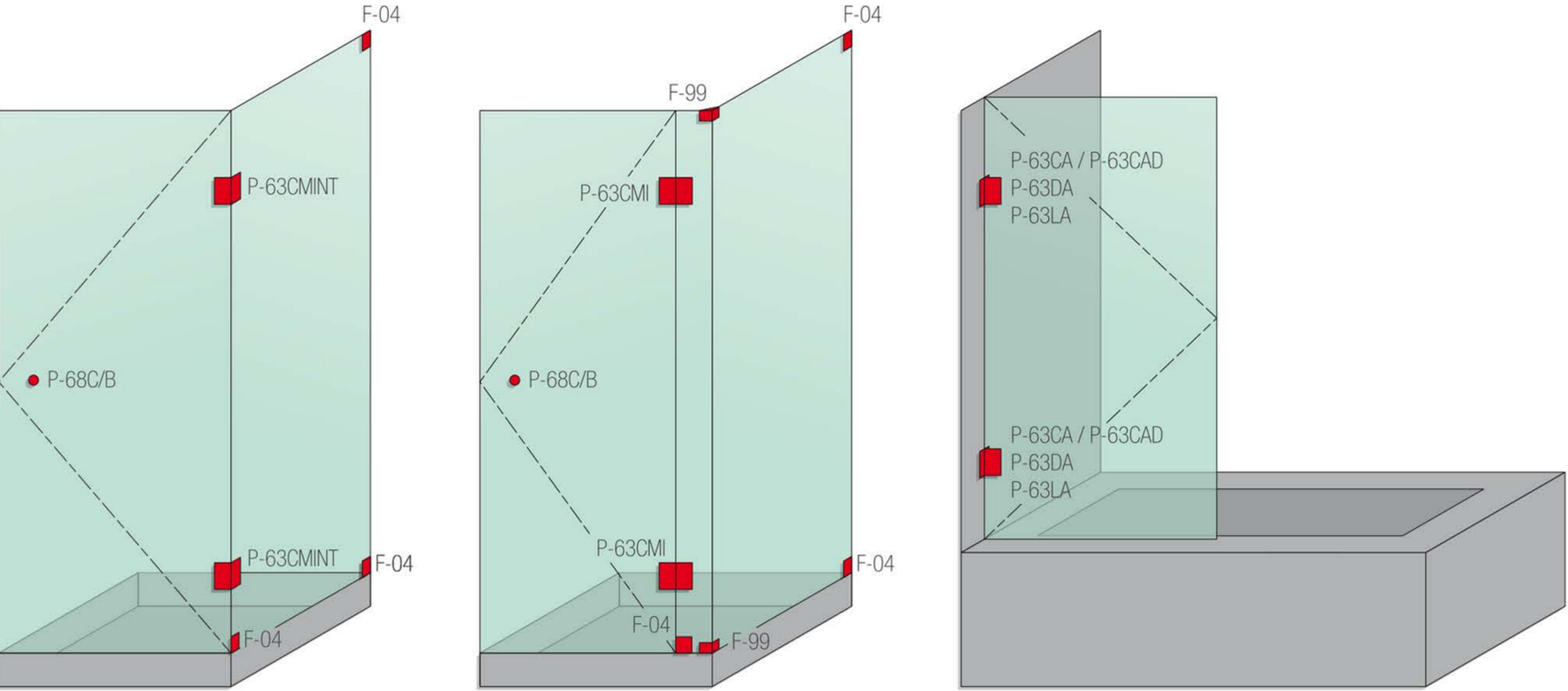
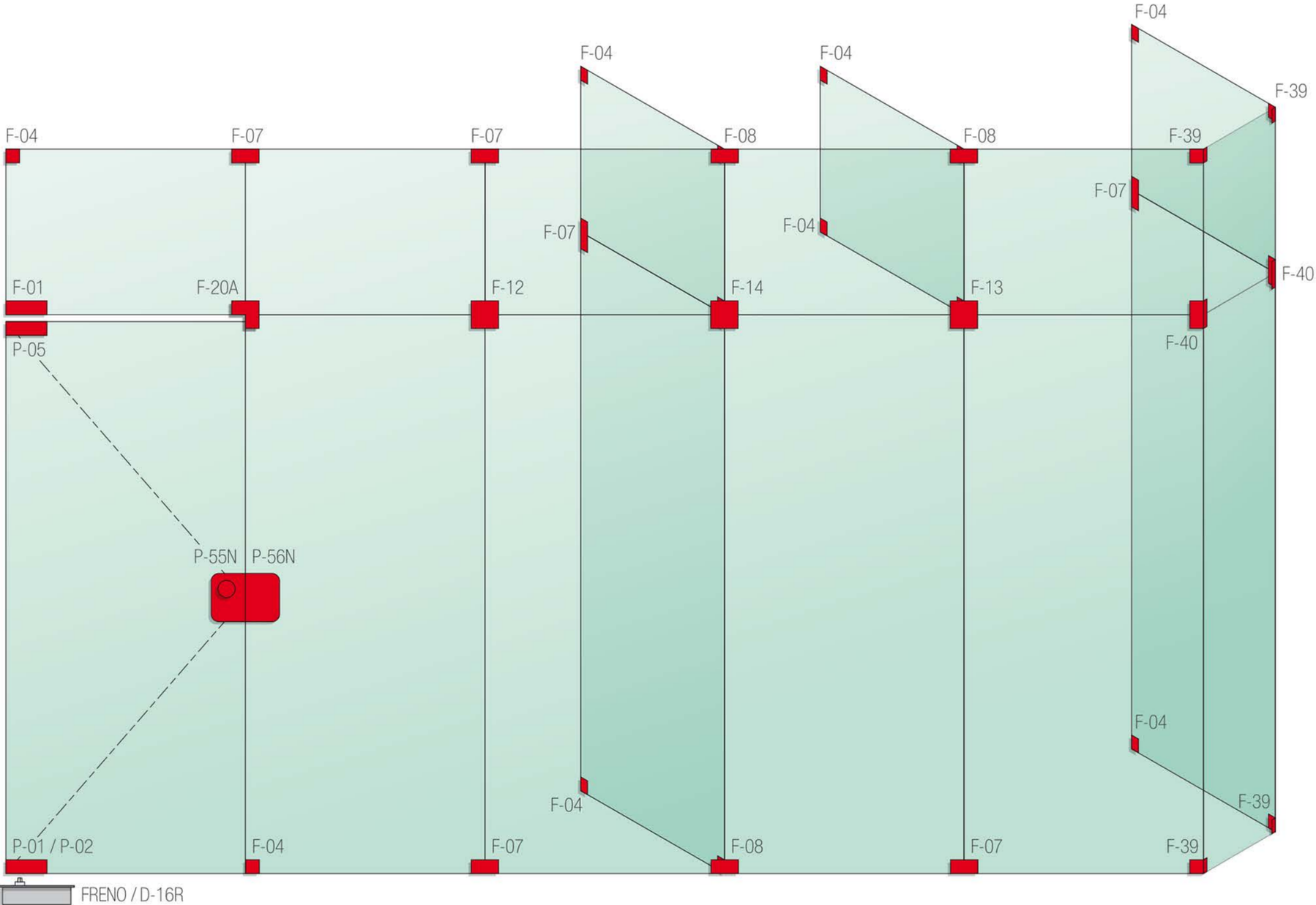
<b>M600-ACC04</b> <i>Fijación a pared para el extremo de la barra</i>	84	<b>M-F01-CUBRE GUIA</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F04-BISAGRA VIDRIO-PARED</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M600-ACC05</b> <i>Guía inferior para puerta corrediza</i>	84	<b>M-F01-LIMITADOR</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F04-BISAGRA VIDRIO-VIDRIO</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M600-TIRADOR</b> <i>Tirador para puerta corrediza</i>	84	<b>M-F01-BASTIDOR</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F04-TIRADOR LARGO</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M600-ACC06</b> <i>Unión de dos barras a 90°</i>	84	<b>M-F01-GUIA de DERLING</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F04-TIRADOR CORTO</b> <i>Imágen</i>	93
<b>Línea M700</b> <b>Mampara esquinera y mampara frontal</b> <i>Imágenes y esquemas técnicos</i>	85	<b>M-F01-LIMITADOR INTERNO</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F04-ESQUINERO</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-BARRA</b> <i>Barra de deslizamiento</i>	86	<b>M-F01-TORNILLOS</b> <i>Detalle de contenido</i>	89	<b>M-F04-GUIA</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC01</b> <i>Carro para puerta corrediza</i>	86	<b>Línea M-F03</b> <b>Mampara esquinera y mampara frontal</b> <i>Imágenes y esquemas técnicos</i>	90	<b>M-F04-GUIA "U"</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC02</b> <i>Tope inferior para puerta corrediza</i>	86	<b>M-F03-GUIA</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-BURLETE</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC03</b> <i>Fijación a vidrio de la barra de deslizamiento</i>	86	<b>M-F03-TAPA de GUIA</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-BURLETE</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC04</b> <i>Tope para puerta corrediza</i>	87	<b>M-F03-PERFIL LIMITADOR</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-TAPA CORTA</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC05</b> <i>Fijación a pared para el extremo de la barra</i>	87	<b>M-F03-"U" para 10 mm</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-TAPA LARGA</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC06</b> <i>Guía inferior para puerta corrediza</i>	87	<b>M-F03-"U" para 8 mm</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-CORREDERA</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-ACC07</b> <i>Unión de dos barras a 90°</i>	87	<b>M-F03-TAPA CLIP</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-REFUERZO</b> <i>Imágen</i>	93
<b>M700-TIRADOR</b> <i>Tirador para puerta corrediza</i>	87	<b>M-F03-TIRADOR</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-CUÑA</b> <i>Imágen</i>	93
<b>Línea M-F01</b> <b>Mampara esquinera y mampara frontal</b> <i>Imágenes y esquemas técnicos</i>	88	<b>M-F03-CARRO</b> <i>Imágen</i>	91	<b>M-F04-TORNILLOS</b> <i>Detalle de contenido</i>	93
<b>M-F01-GUIA</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-CEPO</b> <i>Imágen</i>	91	<b>Cortes entrantes</b> <i>Esquemas de cortes entrantes en el vidrio</i>	94-97
<b>M-F01-TAPA de GUIA</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-CUÑA</b> <i>Imágen</i>	91		
<b>M-F01-PERFIL LIMITADOR</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-CUBRE GUIA</b> <i>Imágen</i>	91		
<b>M-F01-"U" para 10 mm</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-LIMITADOR</b> <i>Imágen</i>	91		
<b>M-F01-"U" para 8 mm</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-CODOS</b> <i>Imágen</i>	91		
<b>M-F01-TAPA CLIP</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-GUIA de DERLING</b> <i>Imágen</i>	91		
<b>M-F01-TIRADOR</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-LIMITADOR INTERNO</b> <i>Imágen</i>	91		
<b>M-F01-CARRO</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-TORNILLOS</b> <i>Detalle de contenido</i>	91		
<b>M-F01-CEPO</b> <i>Imágen</i>	89	<b>M-F03-PERFIL CADERITA</b> <i>Detalle de contenido</i>	91		
<b>M-F01-CUÑA</b> <i>Imágen</i>	89	<b>Línea M-F04</b> <b>Mampara esquinera y mampara frontal</b> <i>Imágenes y esquemas técnicos</i>	92		

Esquema 1 / Líneas D y E



Esquema 2 / Líneas F y P







## HERRAJES BISELADOS

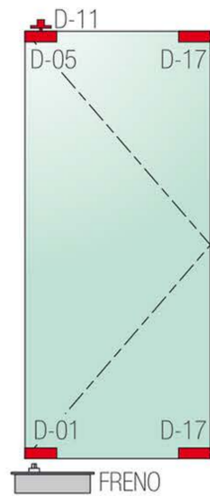
Los herrajes clásicos,  
ahora biselados.

Encuentre los modelos  
disponibles en su versión  
biselada identificando el  
siguiente logo



Consulte nuestro sitio web para enterarse los últimos lanzamientos de herrajes en versión biselada.

### KIT-100



ubicación

CONTIENE	1 D-01 / 1 D-05 / 1 D-11 / 2 D-17
COLOR	Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano

### KIT-110



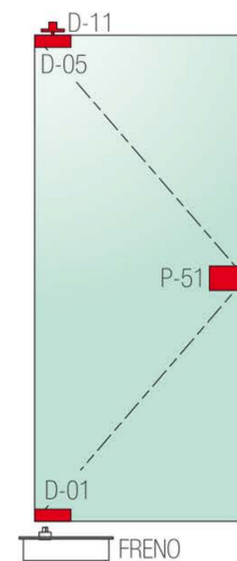
ubicación

CONTIENE	1 D-01 / 1 D-05 / 1 D-11 / 2 D-17A
COLOR	Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano

**KIT-120**



CONTIENE **1 D-01 / 1 D-05 / 1 D-11 / 1 P-51**  
 COLOR Cromo / Platil  
 OBSERVACIONES Mano izquierda y derecha

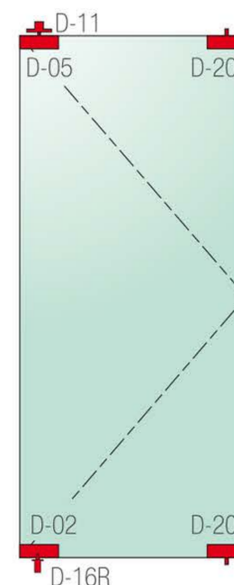


*ubicación*

**KIT-130**



CONTIENE **1 D-02 / 1 D-05 / 1 D-11 / 1 D-16R / 2 D-20**  
 COLOR Cromo / Platil  
 OBSERVACIONES Sin mano

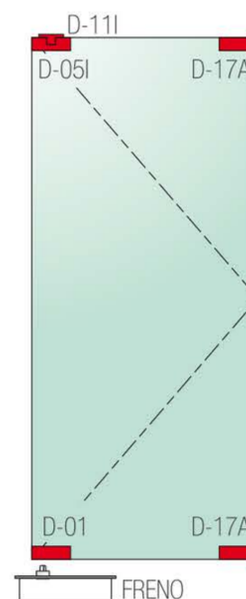


*ubicación*

**KIT-310**



CONTIENE **1 D-01 / 1 D-05I / 1 D-11I / 2 D-17A**  
 COLOR Cromo / Platil  
 OBSERVACIONES Sin mano



*ubicación*

## D-01 / D-01DR / D-01DRG

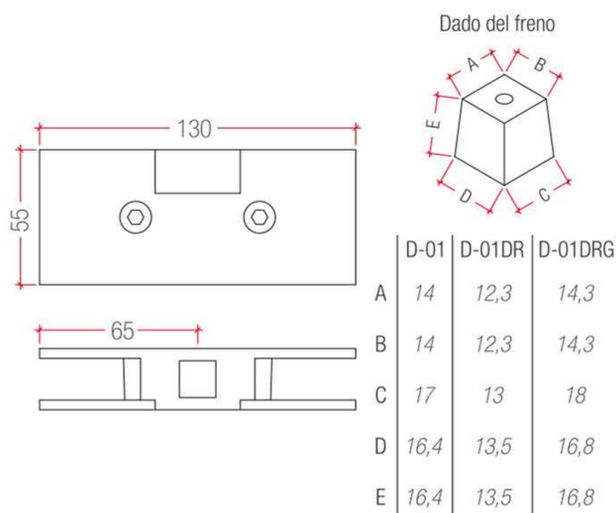
**BIS**

HERRAJE BISELADO



D-01: Freno Herrajes MI  
D-01DR: Freno Dorma DADO T  
D-01DRG: Freno Dorma DADO C (Casma)

Foto y esquema: D-01DR



esquema

### Zócalo para freno con vuelo

UBICACIÓN	Ángulo inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	FR-90 / FR-130
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	01

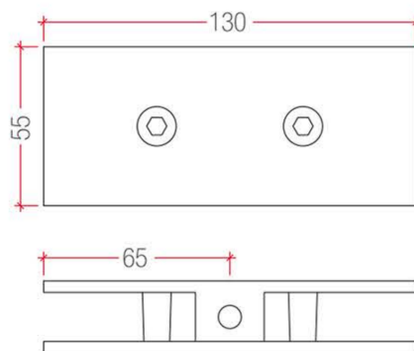


ubicación

## D-02

**BIS**

HERRAJE BISELADO



esquema

### Zócalo para pivote con vuelo

UBICACIÓN	Ángulo inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-16R
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	01

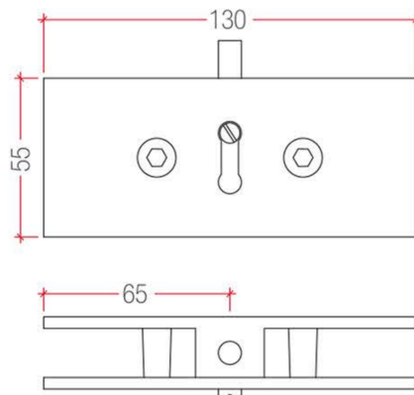


ubicación

## D-05

**BIS**

HERRAJE BISELADO



esquema

### Zócalo con pivote y vuelo

UBICACIÓN	Ángulo superior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-11 / Toda la Línea E
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	01

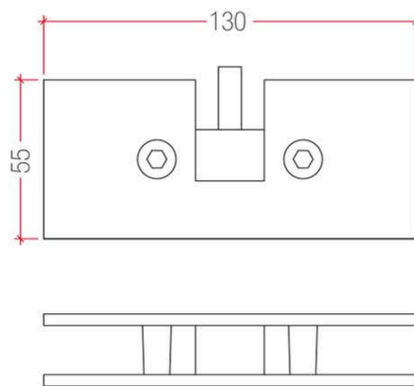


ubicación

## D-05I

**BIS**

HERRAJE BISELADO



esquema

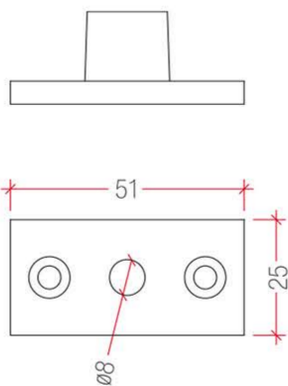
### Zócalo invertido con pivote y vuelo

UBICACIÓN	Ángulo superior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-11I
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	01



ubicación

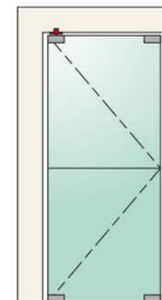
**D-11**



esquema

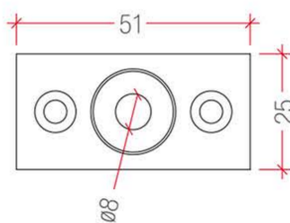
**Buje de pivotación superior**

UBICACIÓN	Empotrado en marcos de madera, metal o dinteles de mampostería
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05 / P-05
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

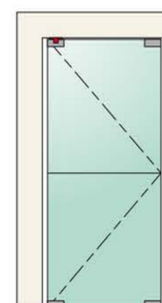
**D-11I**



esquema

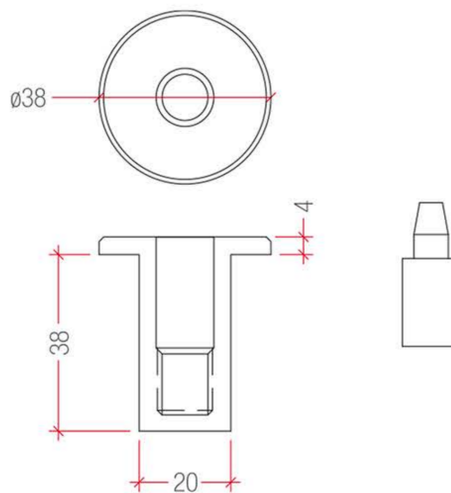
**Buje invertido de pivotación superior**

UBICACIÓN	Se fija en marcos de madera, metal o dinteles de mampostería
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05I
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

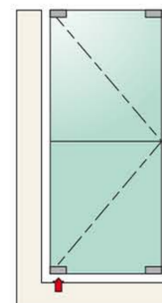
**D-16R**



esquema

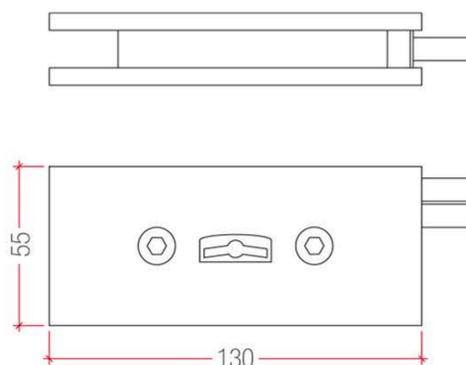
**Pivote loco con regulación de altura**

UBICACIÓN	Amurado a piso en orificio de 20x38 mm de profundidad
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-02
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

**D-17**



esquema

**Cerradura tipo zócalo con mecanismo a pared**

UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	02

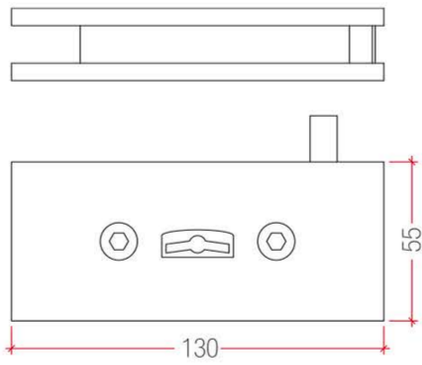


ubicación

D-17A

BIS

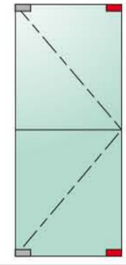
HERRAJE BISELADO



esquema

Cerradura tipo zócalo con mecanismo a piso o techo

UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	02

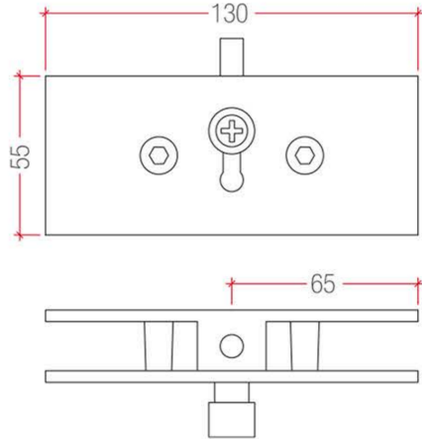


ubicación

D-20

BIS

HERRAJE BISELADO



esquema

Pasador tipo zócalo

UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	02



ubicación

HERRAJES MI®

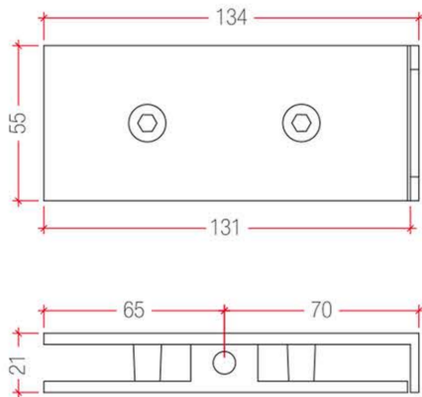
Herrajes para frentes de vidrio

Línea E

E-01

BIS

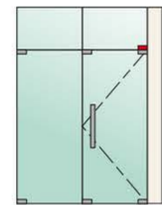
HERRAJE BISELADO



esquema

Sostén de banderola y pivote de puertas

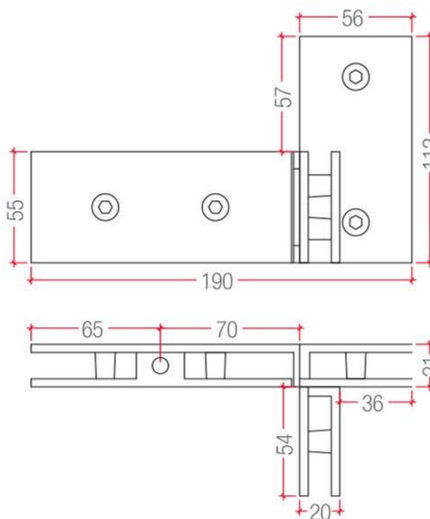
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05
OBSERVACIONES	Herraje con partes desmontables que permiten cambiar de mano
CORTE ENTRANTE	03



ubicación

Foto y esquema: E-01 / Armado para instalar en mano derecha

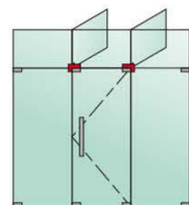
E-09



esquema

Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento corto

UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	04 / 05

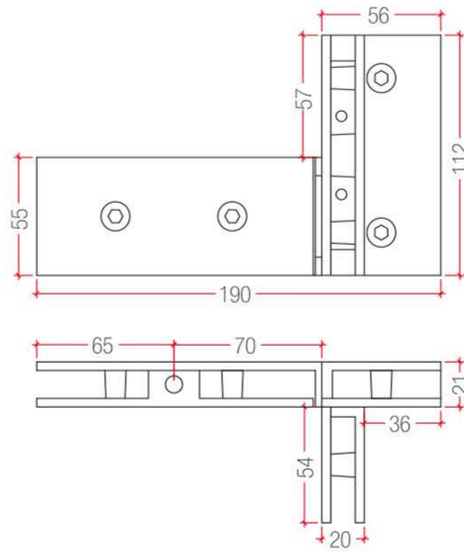


ubicación

Foto y esquema: E-09 / Mano derecha

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

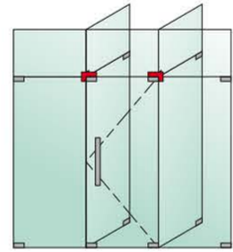
## E-10



esquema

### Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento largo

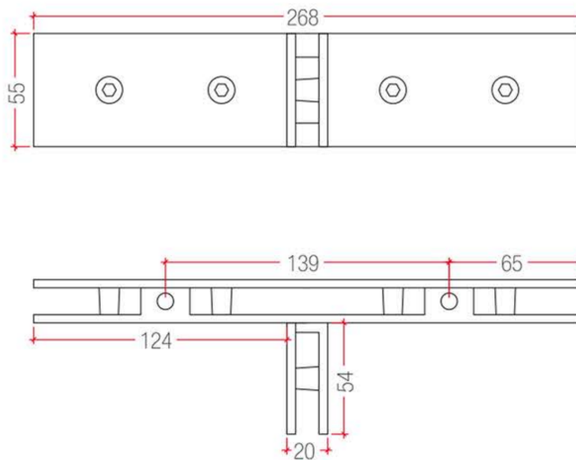
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	04 / 06



ubicación

Foto y esquema: E-10 / Mano derecha

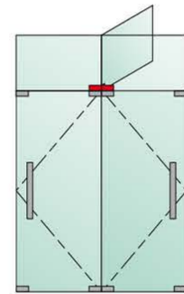
## E-11



esquema

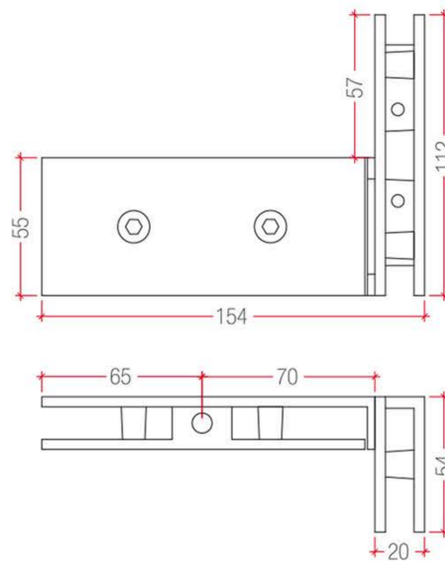
### Zócalo doble para banderola con viento corto

UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	03 / 03 / 05



ubicación

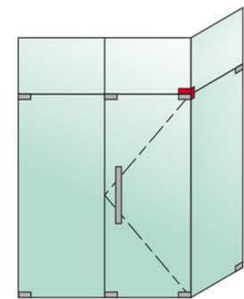
## E-38



esquema

### Zócalo para banderola y sostén de paño a 90°

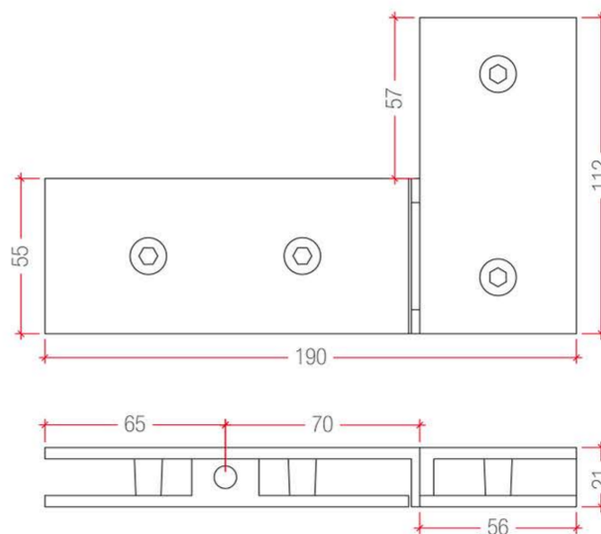
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	03 / 06



ubicación

Foto y esquema: E-38 / Mano derecha

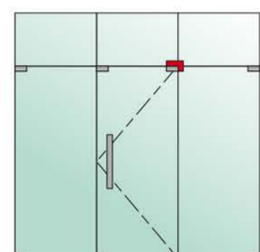
## E-45



esquema

### Zócalo para unión de banderola y paño fijo

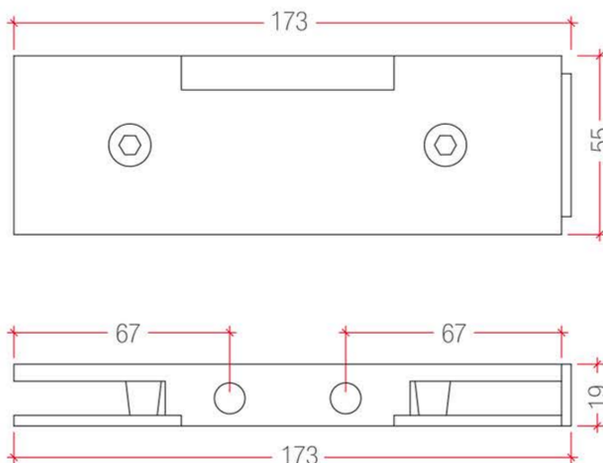
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-05
OBSERVACIONES	Herraje con partes desmontables que permiten cambiar de mano
CORTE ENTRANTE	04



ubicación

Foto y esquema: E-45 / Armado para instalar en mano derecha

## F-01



esquema

### Sostén de banderola y pivote de puertas con vuelo

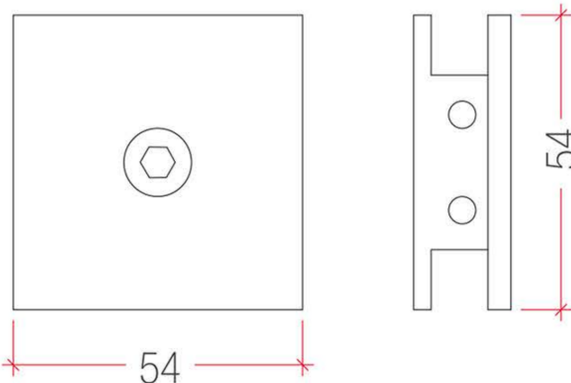
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola Amurado a jamba
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	07



ubicación

Foto y esquema: F-01 / Mano derecha

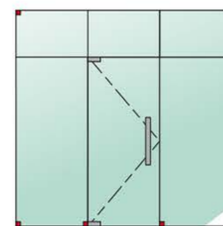
## F-04



esquema

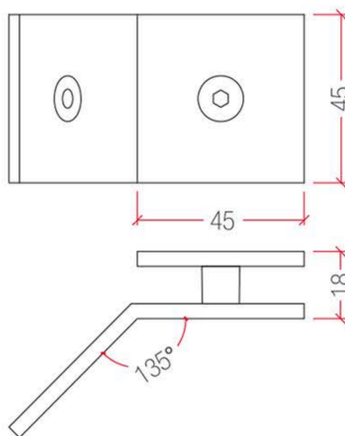
### Esquinero

UBICACIÓN	Vértice superior, inferior, o centro de paño fijo, banderola o viento
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05



ubicación

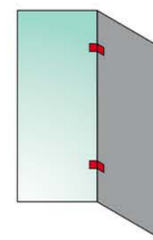
## F-04ME135



esquema

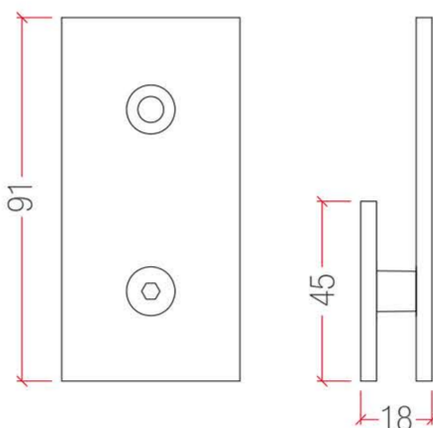
### Esquinero mediano a 135° con 1 tapa

UBICACIÓN	Unión a 135°
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	47



ubicación

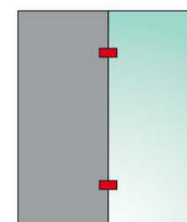
## F-04ME180



esquema

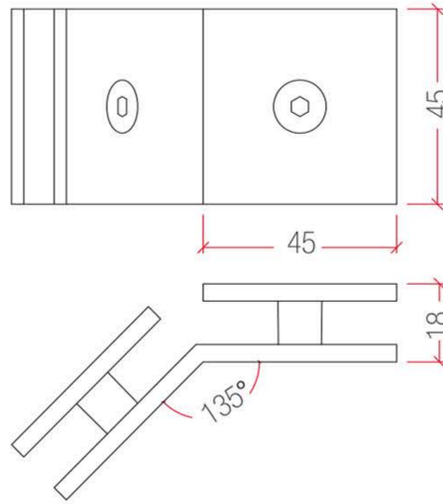
### Esquinero mediano a 180° con 1 tapa

UBICACIÓN	Unión a 180°
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	47



ubicación

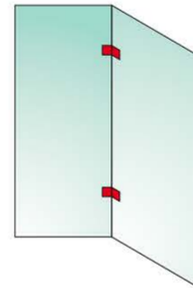
**F-04ME2135**



esquema

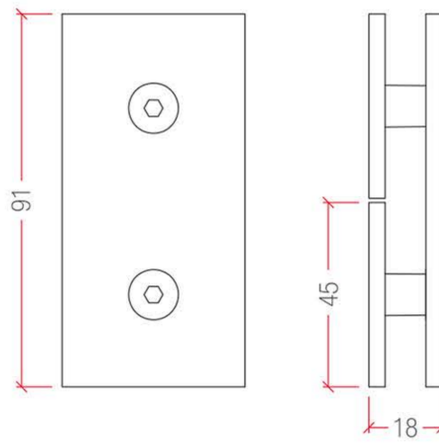
**Esquinero mediano a 135° con 2 tapas**

UBICACIÓN	Entre dos vidrios a 135°
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	47



ubicación

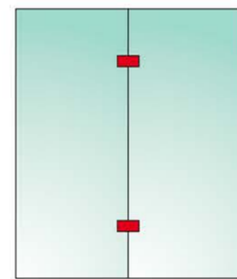
**F-04ME2180**



esquema

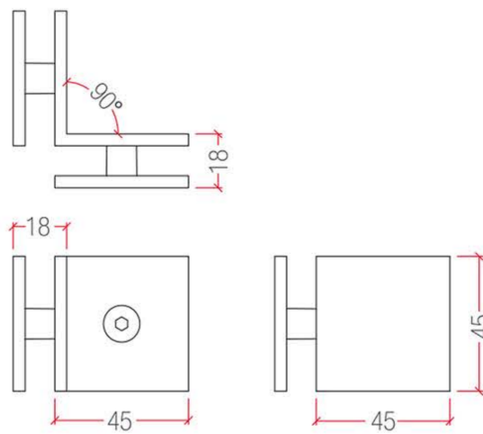
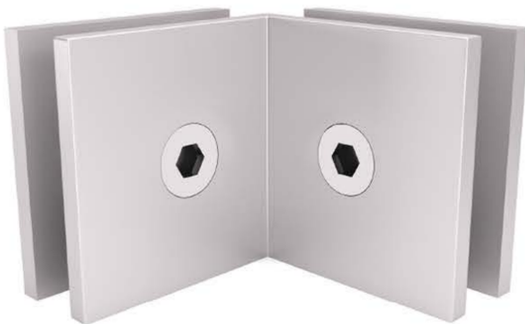
**Esquinero mediano a 180° con 2 tapas**

UBICACIÓN	Entre dos vidrios a 180°
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	47



ubicación

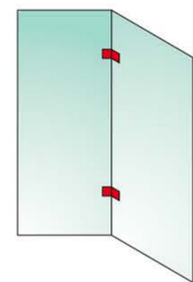
**F-04ME290**



esquema

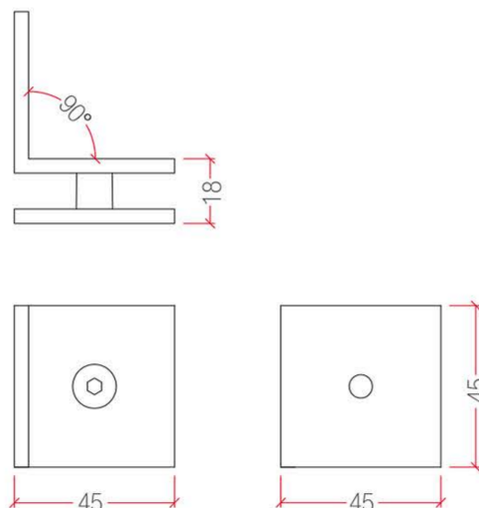
**Esquinero mediano a 90° con 2 tapas**

UBICACIÓN	Entre dos vidrios a 90°
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	48



ubicación

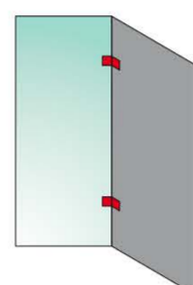
**F-04ME90**



esquema

**Esquinero mediano a 90° con 1 tapa**

UBICACIÓN	Unión a 90°
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	47

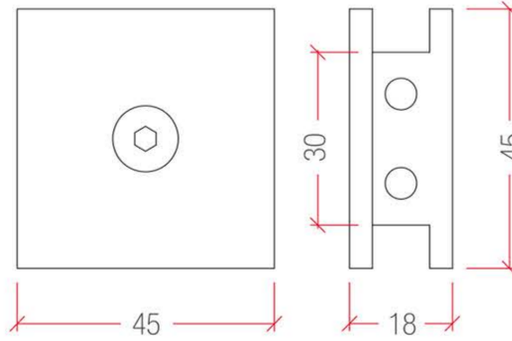


ubicación

## F-04MED



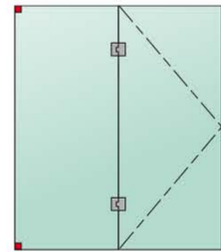
HERRAJE BISELADO



esquema

### Esquinero mediano con amure doble

UBICACIÓN	Vértice superior, inferior o centro de paño fijo, banderola o viento
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	49

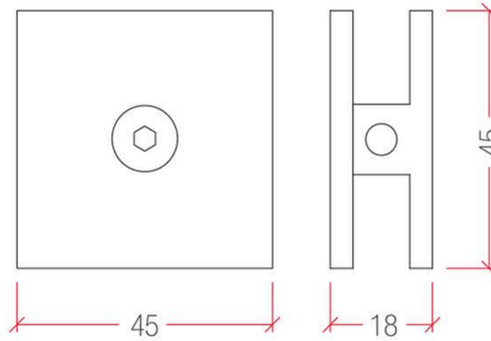


ubicación

## F-04MES



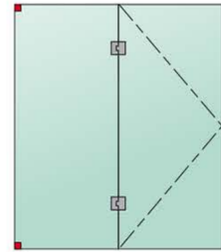
HERRAJE BISELADO



esquema

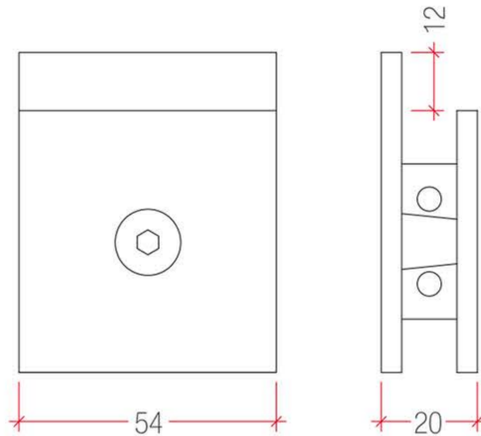
### Esquinero mediano con amure simple

UBICACIÓN	Vértice superior, inferior o centro de paño fijo, banderola o viento
COLOR	Cromo / Platil
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 8 mm
CORTE ENTRANTE	49



ubicación

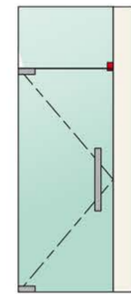
## F-05



esquema

### Esquinero con batiente continuo

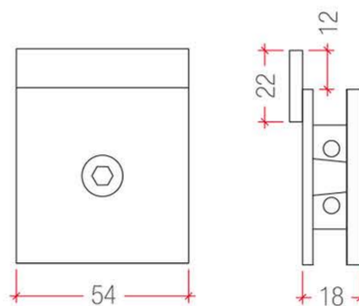
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-17A / P-21
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05



ubicación

Foto y esquema: F-05 / Mano derecha

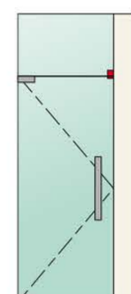
## F-06



esquema

### Esquinero con batiente adosado

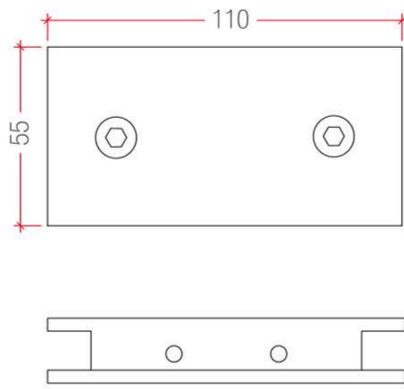
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-17A / P-21
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05



ubicación

Foto y esquema: F-06 / Mano derecha

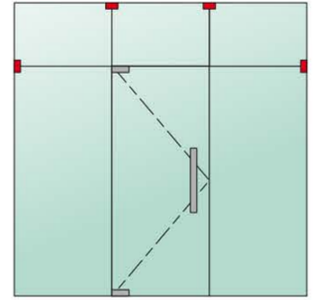
**F-07**



esquema

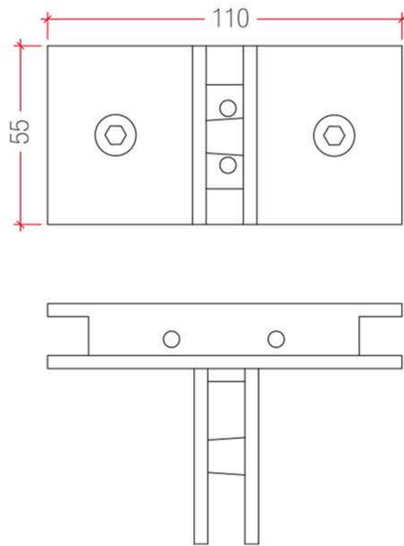
**Unión de dos vidrios**

UBICACIÓN	Vértice de dos vidrios. Se fija a techo, marco de madera o mampostería
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	06



ubicación

**F-08**



esquema

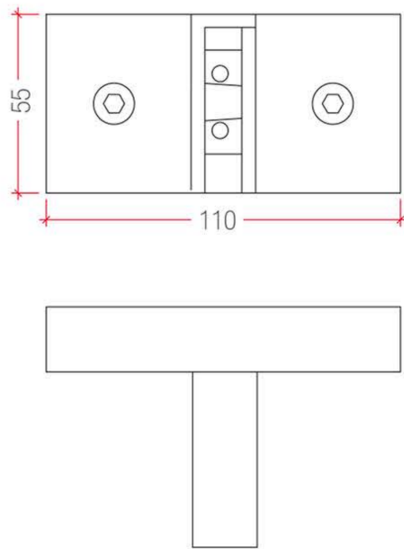
**Unión de dos vidrios y contraviento**

UBICACIÓN	Vértice superior o inferior de paños y contravientos. Se fija a techo o a piso
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05 / 06



ubicación

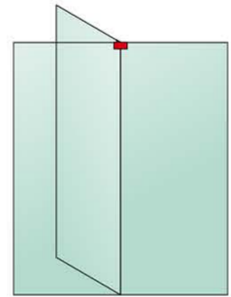
**F-08A**



esquema

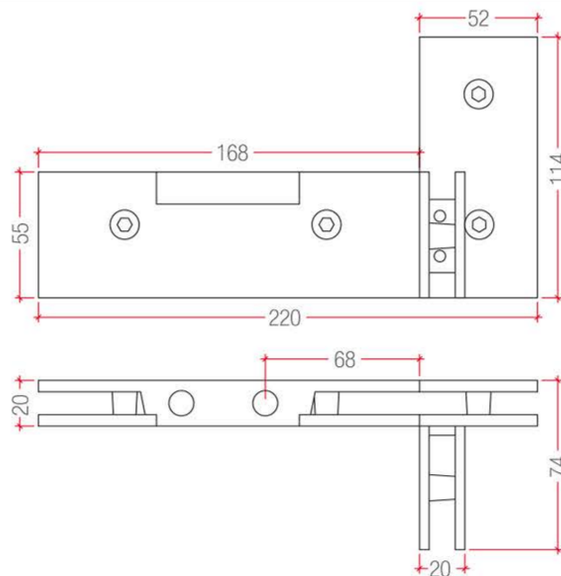
**Unión dos vidrios y contraviento con núcleo pulido**

UBICACIÓN	Vértice superior de paños y contravientos
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05 / 06



ubicación

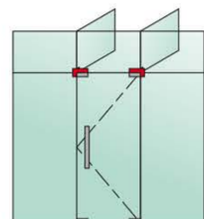
**F-09**



esquema

**Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento corto**

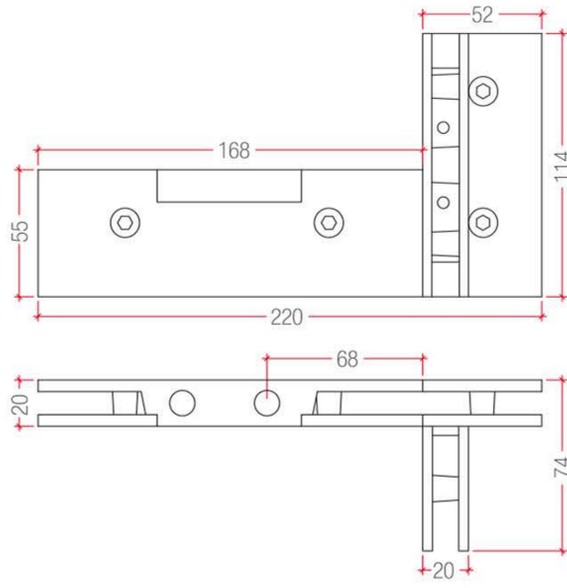
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola, viento corto y paño lateral de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05 / 09



ubicación

Foto y esquema: F-09 / Mano derecha

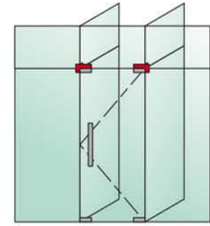
**F-10**



esquema

**Zócalo para banderola, sostén de paño fijo y viento largo**

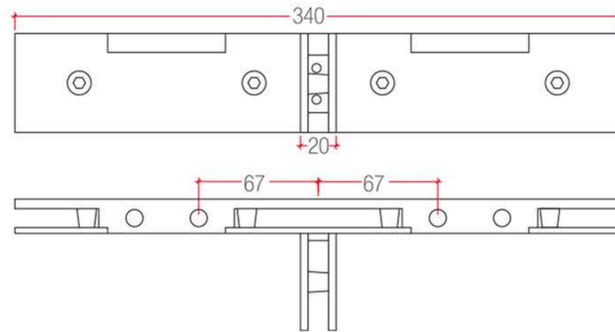
UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola, viento largo y paño lateral de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	06 / 09



ubicación

Foto y esquema: F-10 / Mano derecha

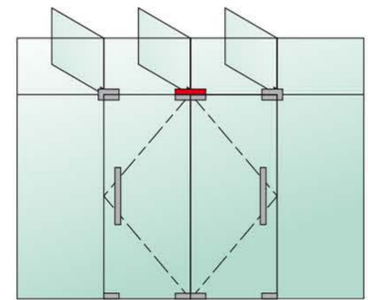
**F-11**



esquema

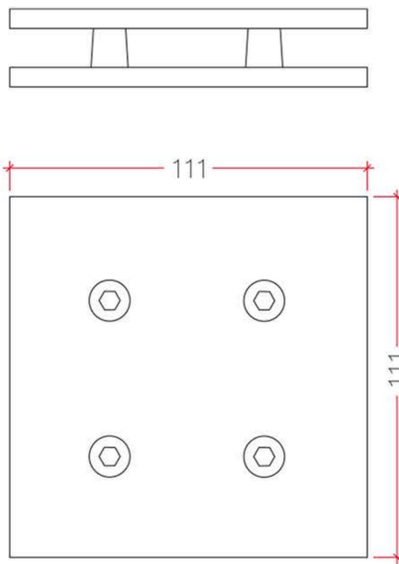
**Zócalo doble para banderola con viento corto**

UBICACIÓN	Borde inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-05
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05 / 07 / 07



ubicación

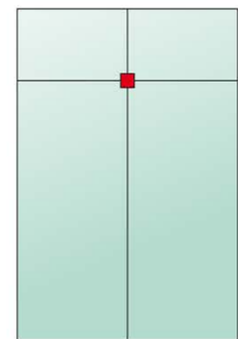
**F-12**



esquema

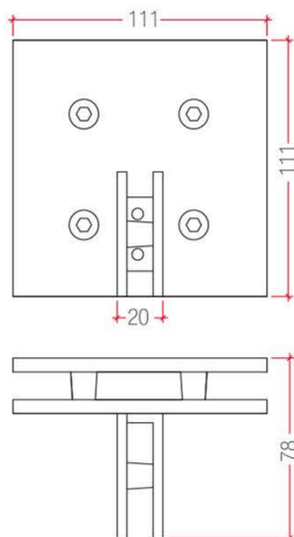
**Unión de cuatro vidrios**

UBICACIÓN	Vértice de cuatro vidrios
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	10



ubicación

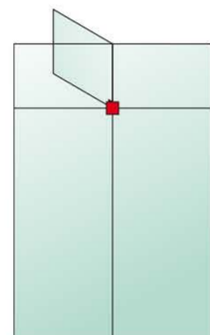
**F-13**



esquema

**Unión de cuatro vidrios y viento corto**

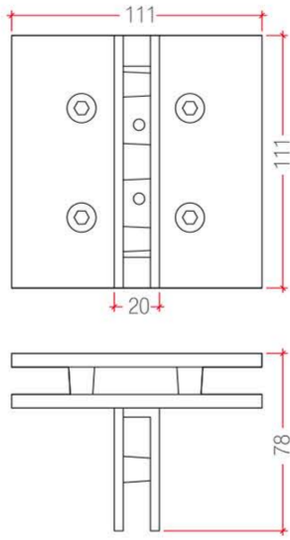
UBICACIÓN	Vértice de cuatro vidrios y viento corto
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05 / 10



ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

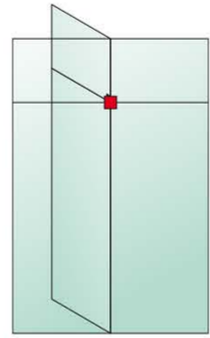
**F-14**



esquema

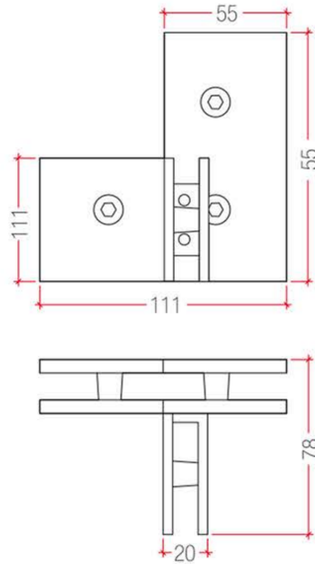
**Unión de cuatro vidrios y viento largo**

UBICACIÓN	Vértice de cuatro vidrios y viento largo
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	06 / 10



ubicación

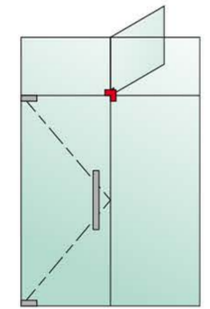
**F-15**



esquema

**Unión de tres vidrios y viento corto**

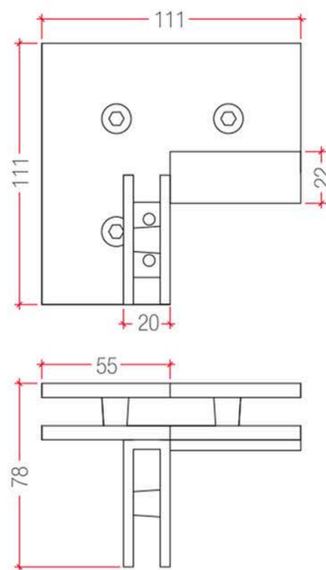
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo, banderola y viento corto
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05 / 11



ubicación

Foto y esquema: F-15 / Mano derecha

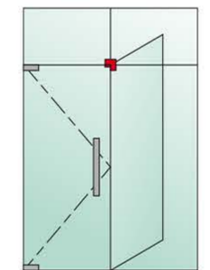
**F-15B**



esquema

**Unión de tres vidrios y viento corto con batiente adosado**

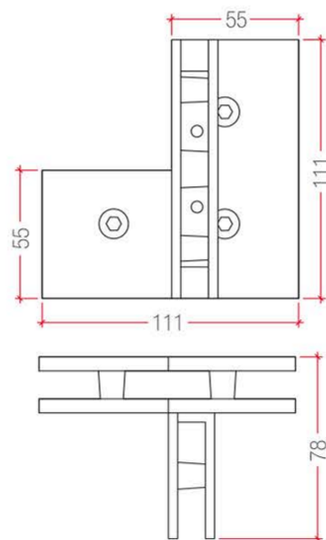
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo, banderola y viento corto
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05 / 11



ubicación

Foto y esquema: F-15B / Mano derecha

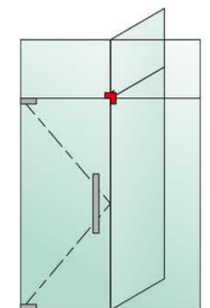
**F-16**



esquema

**Unión de tres vidrios y viento largo**

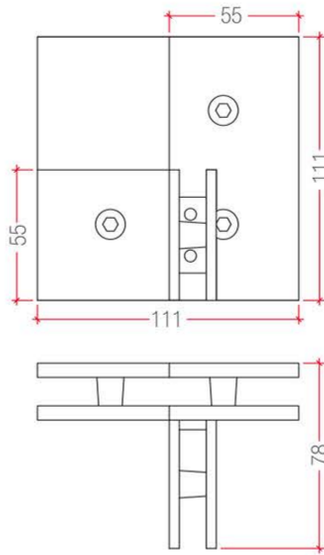
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo, banderola y viento largo
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	06 / 11



ubicación

Foto y esquema: F-16 / Mano derecha

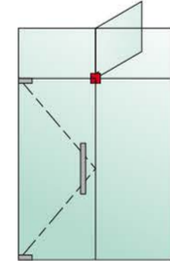
**F-17**



esquema

**Unión de tres vidrios y viento corto con batiente continuo**

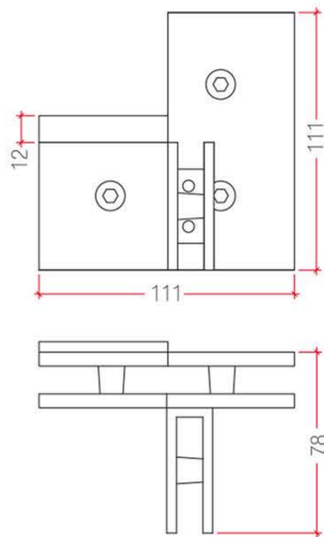
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo, banderola y viento corto
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05 / 11



ubicación

Foto y esquema: F-17 / Mano derecha

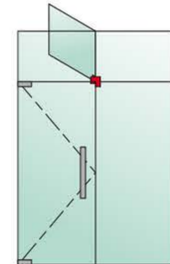
**F-17B**



esquema

**Unión de tres vidrios y viento corto con batiente adosado**

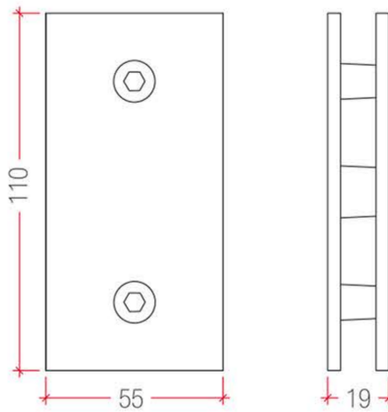
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo, banderola y viento corto
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	05 / 11



ubicación

Foto y esquema: F-17B / Mano derecha

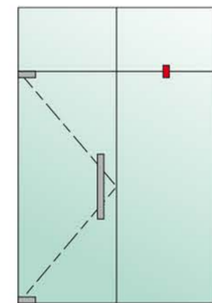
**F-19**



esquema

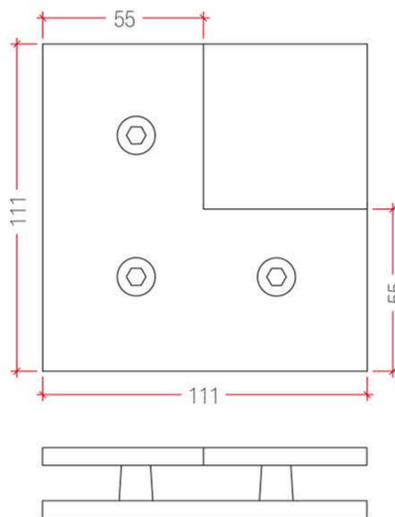
**Unión de paño fijo y banderola**

UBICACIÓN	Puntos intermedios de banderola y paño fijo
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	06



ubicación

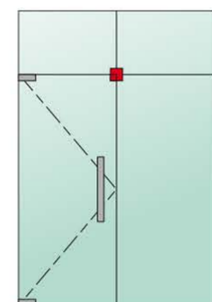
**F-20**



esquema

**Unión de paño fijo y banderola con batiente continuo**

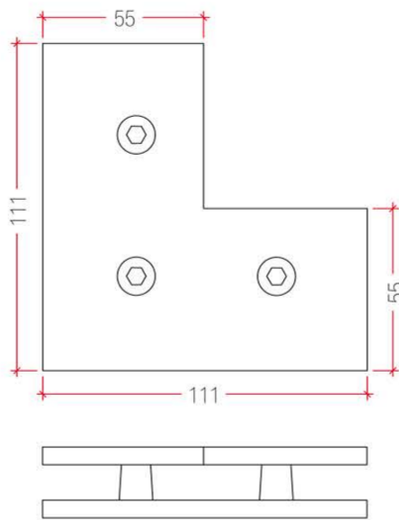
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo y banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	11



ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

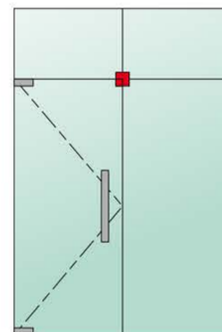
### F-20A



esquema

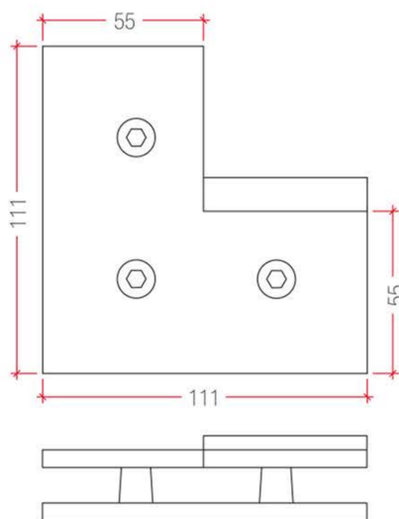
#### Unión de paño fijo y banderola sin batiente

UBICACIÓN	Vértice de paño fijo y banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	11



ubicación

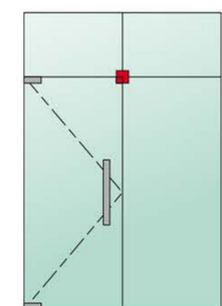
### F-20B



esquema

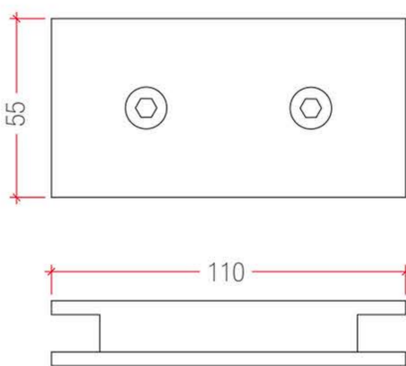
#### Unión de paño fijo y banderola con batiente adosado

UBICACIÓN	Vértice de paño fijo y banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	11



ubicación

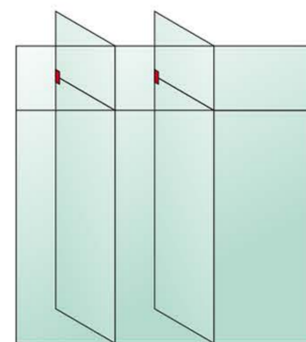
### F-21



esquema

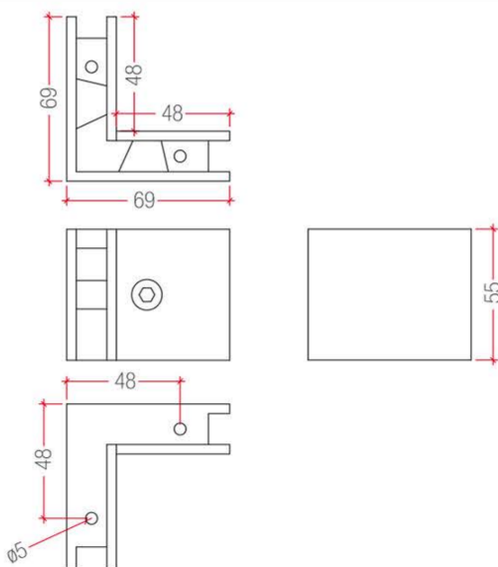
#### Unión de dos vientos

UBICACIÓN	Toma dos vientos por su vértice
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	06



ubicación

### F-22



esquema

#### Unión de dos vidrios a 90°

UBICACIÓN	Vértice superior o inferior de paños a 90°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	12

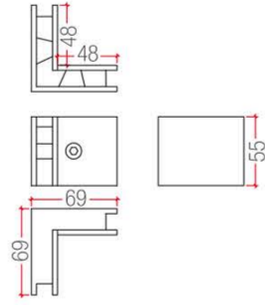


ubicación

**F-22A**

**Unión de dos vidrios a 90° con núcleo pulido**

UBICACIÓN	Vértice superior de paños a 90°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	12

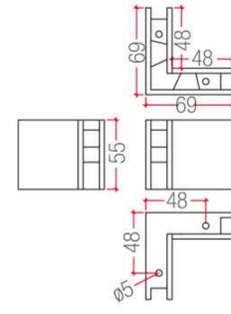


esquema

**F-22B**

**Unión de dos vidrios a 90° invertido**

UBICACIÓN	Vértice superior o inferior de paños a 90°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	12

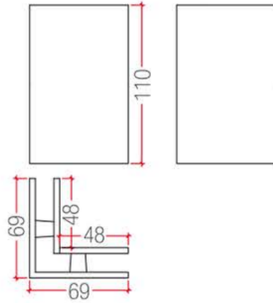


esquema

**F-23**

**Unión de cuatro vidrios a 90°**

UBICACIÓN	Unión en esquina de cuatro vidrios
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	10

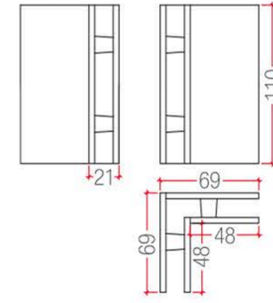


esquema

**F-23B**

**Unión de cuatro vidrios a 90° invertido**

UBICACIÓN	Unión en esquina de cuatro vidrios
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	10

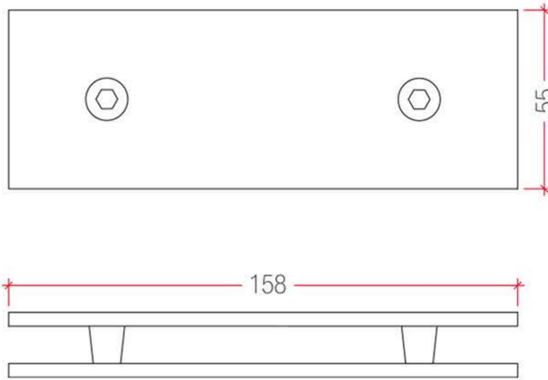


esquema

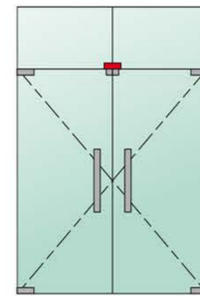
**F-26**

**Contrapasador para banderola**

UBICACIÓN	Borde inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-21 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	13



esquema

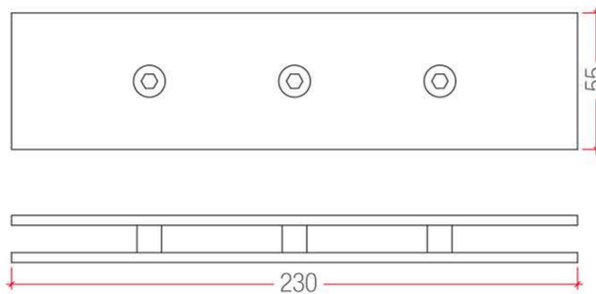


ubicación

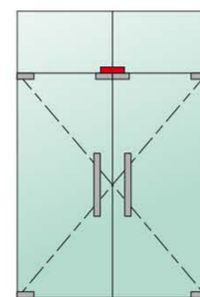
**F-26B**

**Contrapasador grande para banderola**

UBICACIÓN	Borde inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-17A / P-20
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	14



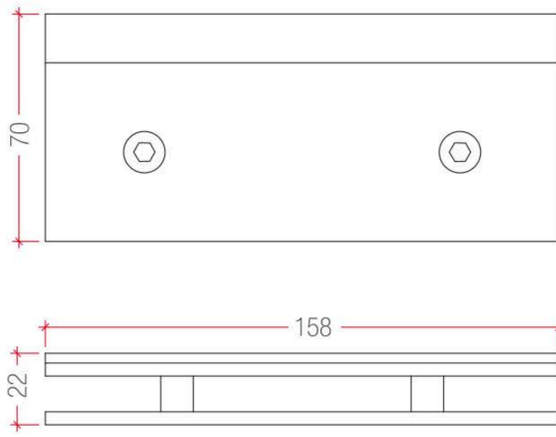
esquema



ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

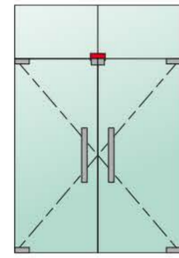
F-27



esquema

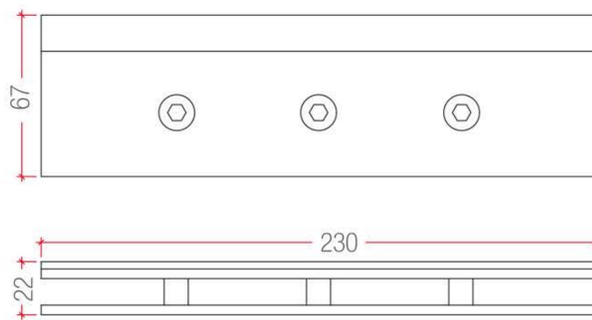
**Contrapasador para banderola con batiente adosado**

UBICACIÓN	Borde inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-21 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	13



ubicación

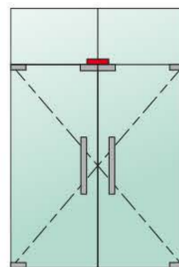
F-27B



esquema

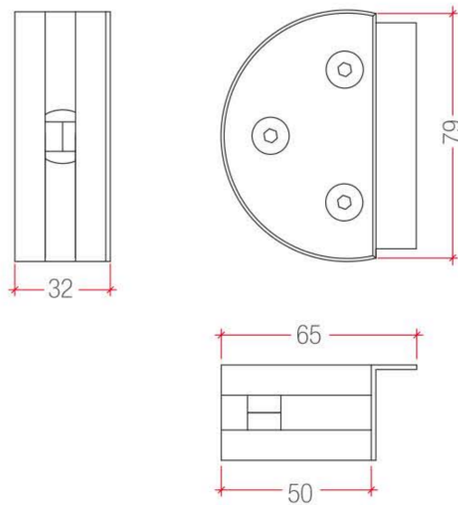
**Contrapasador grande para banderola con batiente adosado**

UBICACIÓN	Borde inferior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-17A / P-20
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	14



ubicación

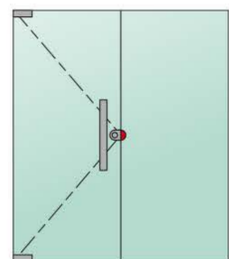
F-34



esquema

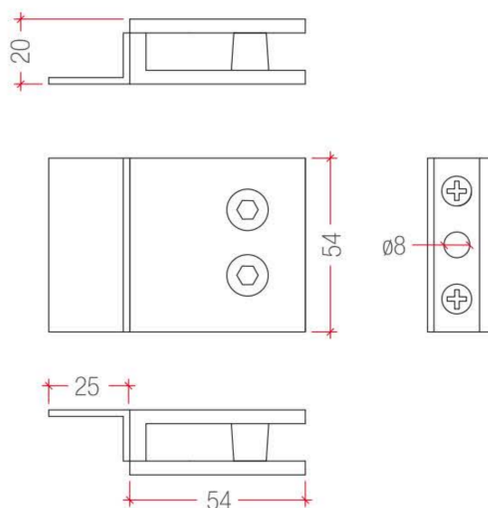
**Contracerradura para paño fijo**

UBICACIÓN	Borde del paño fijo a la misma altura que la cerradura P-18
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-18
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	15



ubicación

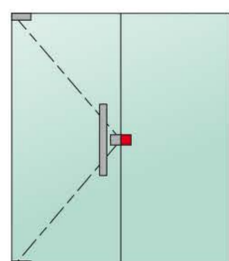
F-35



esquema

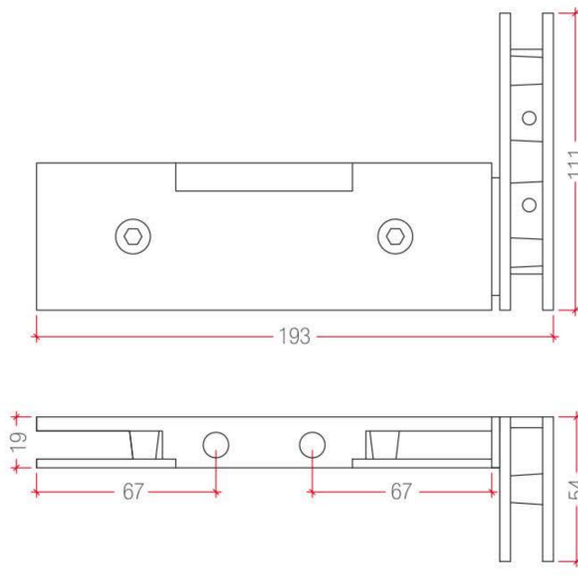
**Contra de cierre clip**

UBICACIÓN	Borde del paño fijo a la misma altura que el P-49
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-49
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



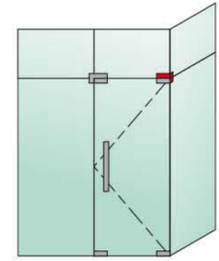
ubicación

**F-38**



**Zócalo para banderola y sostén de paño fijo a 90°**

UBICACIÓN	Vértice inferior de la banderola y paño fijo
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	06 / 07



esquema

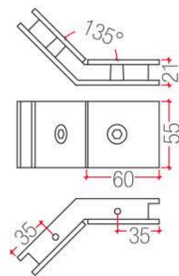
ubicación

Foto y esquema: F-38 / Mano derecha

**F-39**

**Unión de dos vidrios a 135°**

UBICACIÓN	Vértice superior o inferior de paños a 135°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	12

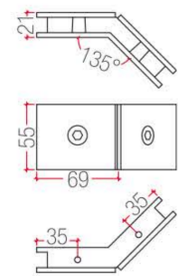


esquema

**F-39A**

**Unión de dos vidrios a 135° invertido**

UBICACIÓN	Vértice superior o inferior de paños a 135°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	12

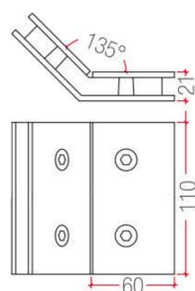


esquema

**F-40**

**Unión de cuatro vidrios a 135°**

UBICACIÓN	Vértice de cuatro vidrios a a 135°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	10

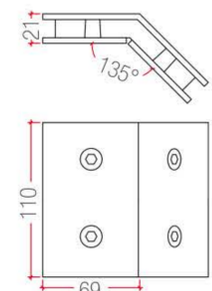


esquema

**F-40A**

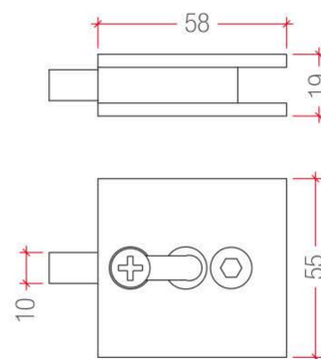
**Unión de cuatro vidrios a 135° invertido**

UBICACIÓN	Vértice de cuatro vidrios a 135°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	10



esquema

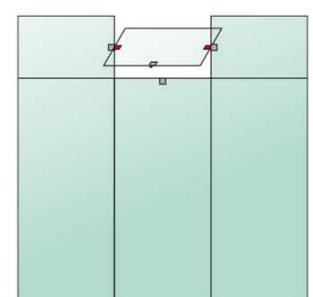
**F-41**



esquema

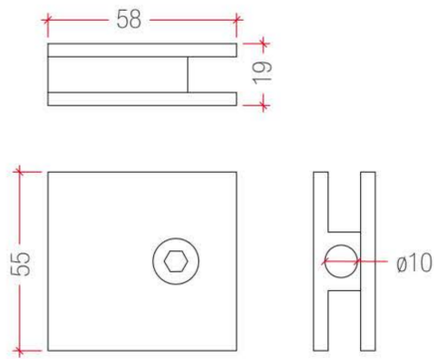
**Pivote de banderola**

UBICACIÓN	Ambos lados de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-42
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05



ubicación

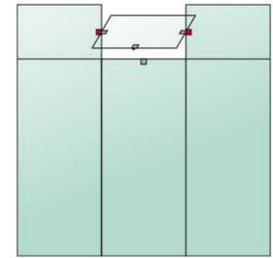
## F-42



esquema

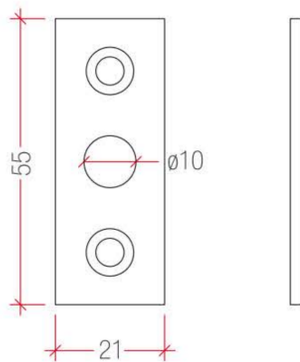
### Buje para pivote de banderola

UBICACIÓN	En banderola, a la misma altura que el F-41
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-41
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



ubicación

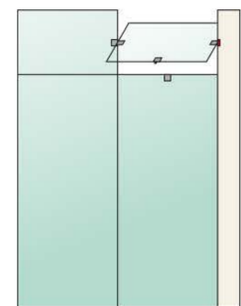
## F-42B



esquema

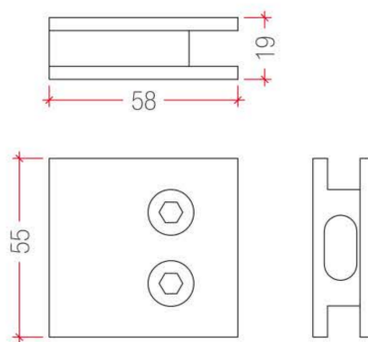
### Chapa para pivote de banderola

UBICACIÓN	Amurado a la pared, a la misma altura que el F-41
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-41
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

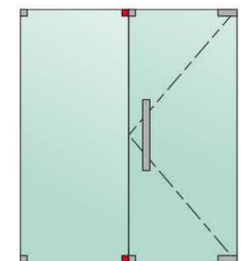
## F-42G



esquema

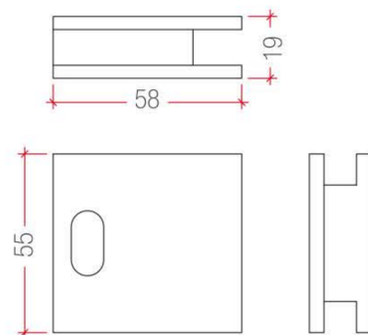
### Contrapasador

UBICACIÓN	En paño fijo, a la misma altura que el P-23G
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-23G
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



ubicación

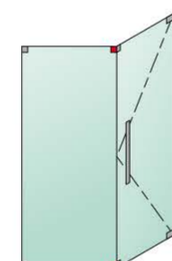
## F-42GL



esquema

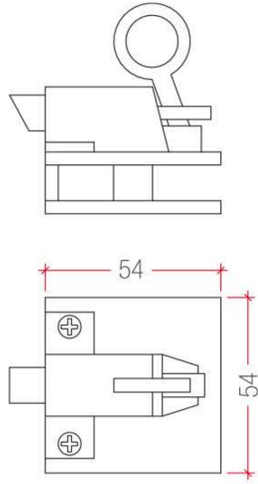
### Contrapasador lateral

UBICACIÓN	En paño fijo lateral, a la misma altura que el P-23G
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-23G
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



ubicación

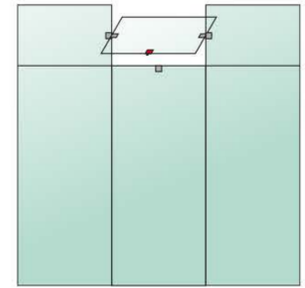
F-43



esquema

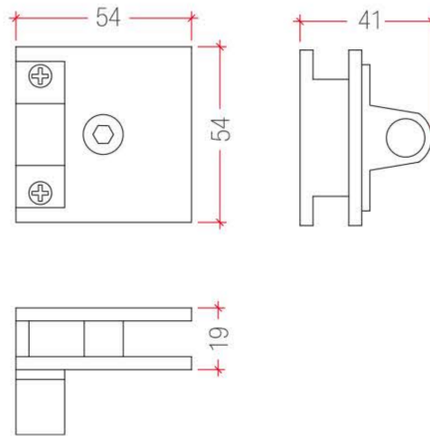
**Cierre chingolo**

UBICACIÓN	Borde inferior o superior de la banderola
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-44
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	34



ubicación

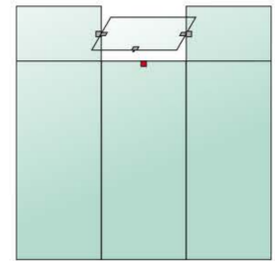
F-44



esquema

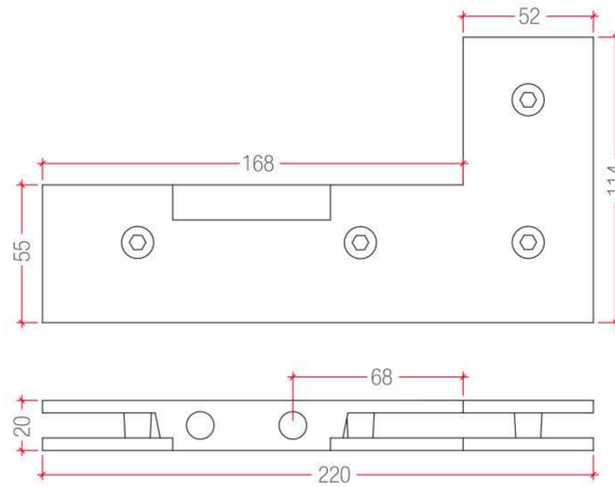
**Contra de cierre chingolo**

UBICACIÓN	En paño fijo, a la misma altura que el F-43
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-43
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	34



ubicación

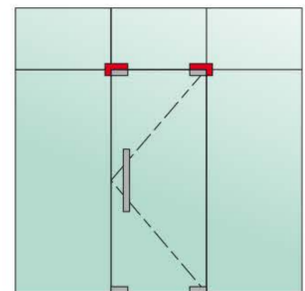
F-45



esquema

**Zócalo para unión de banderola y paño fijo**

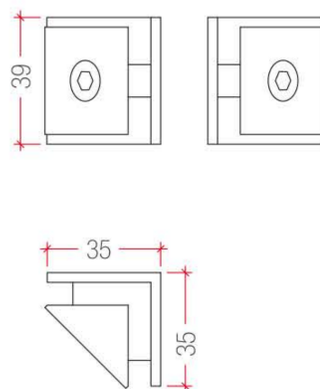
UBICACIÓN	Vértice inferior de banderola y paño fijo
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	09



ubicación

Foto y esquema: F-45 / Mano derecha

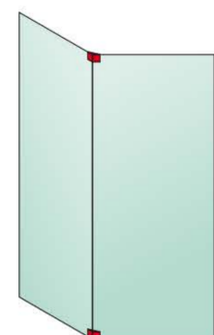
F-99



esquema

**Cantonera**

UBICACIÓN	Vértice superior o inferior de paños a 90°
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano / Para vidrio de 6 mm
CORTE ENTRANTE	17



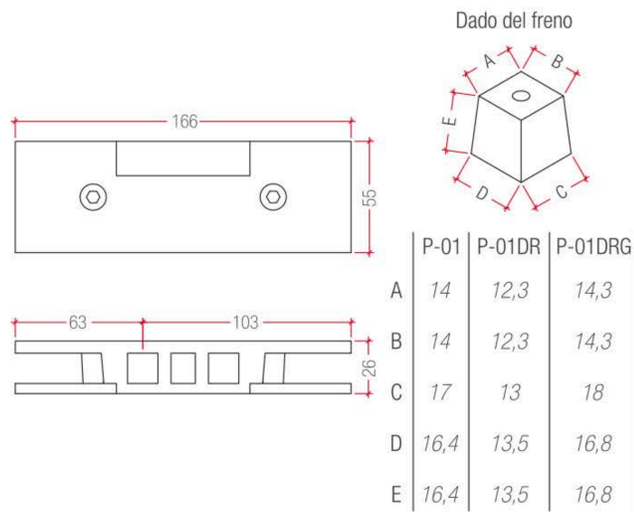
ubicación

**P-01 / P-01DR / P-01DRG**



P-01: Freno Herrajes MI  
P-01DR: Freno Dorma DADO T  
P-01DRG: Freno Dorma DADO C (Casma)

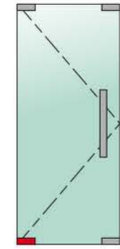
Foto y esquema: P-01DR



esquema

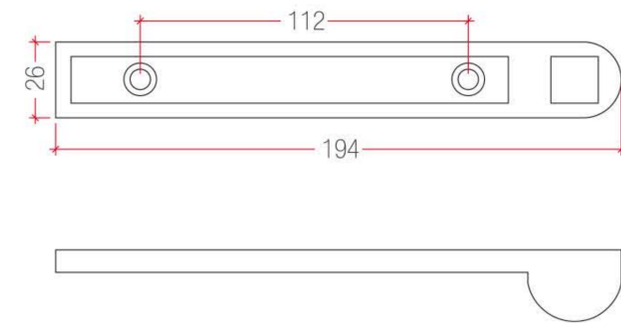
**Zócalo para freno con vuelo**

UBICACIÓN	Parte inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	FR-90 / FR-130
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	18



ubicación

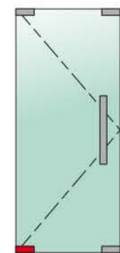
**P-01M**



esquema

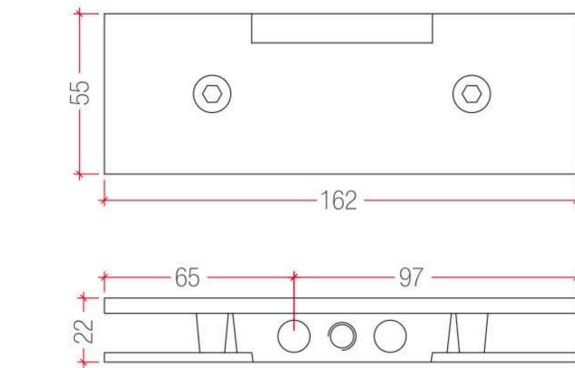
**Adaptador para freno con vuelo para puerta de madera**

UBICACIÓN	Parte inferior de la puerta de madera
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	Freno
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

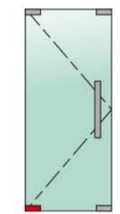
**P-02**



esquema

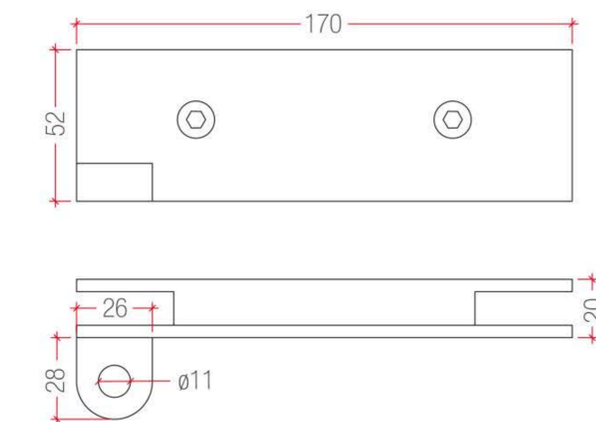
**Zócalo para pivote con vuelo**

UBICACIÓN	Parte inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-16R
OBSERVACIONES	Vuelo variable de 65mm y 97mm. Sin mano
CORTE ENTRANTE	18



ubicación

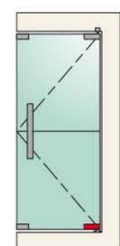
**P-04**



esquema

**Zócalo para pivote excéntrico**

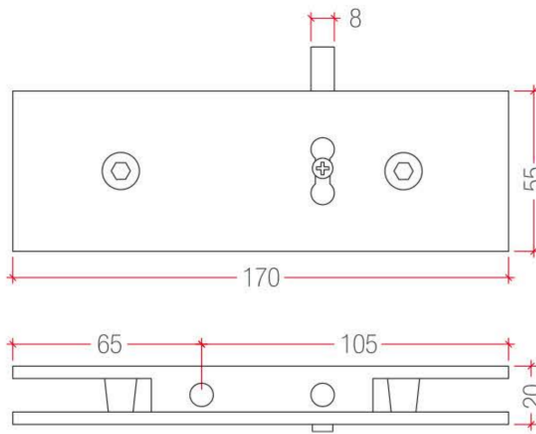
UBICACIÓN	Parte inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-16R
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	20



ubicación

Foto y esquema: P-04 / Mano derecha

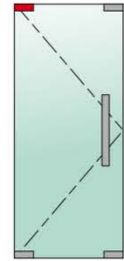
**P-05**



esquema

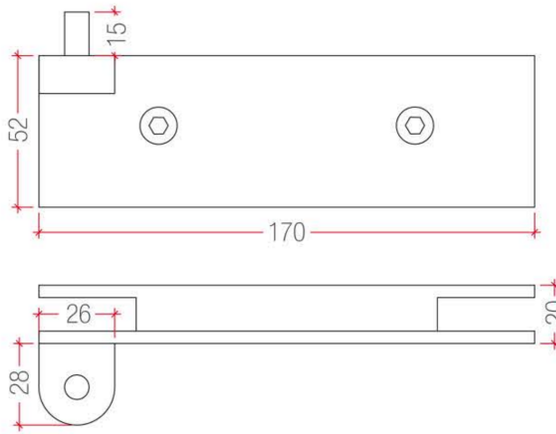
**Zócalo con pivote y vuelo**

UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	D-11 / F-01
OBSERVACIONES	Vuelo variable de 65mm y 105mm. Perno de ø8mm. Sin mano
CORTE ENTRANTE	18



ubicación

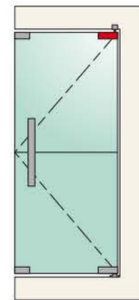
**P-07**



esquema

**Zócalo con pivote excéntrico**

UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-12
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	20

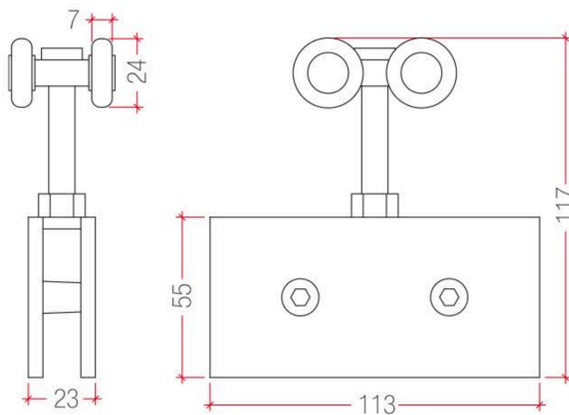


ubicación

Foto y esquema: P-07 / Mano derecha

**P-09 / P-09N**

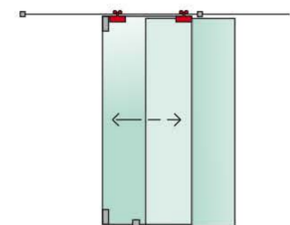
**Opcional ruedas de NYLON**



esquema

**Zócalo chico con carrito liviano para puerta corrediza**

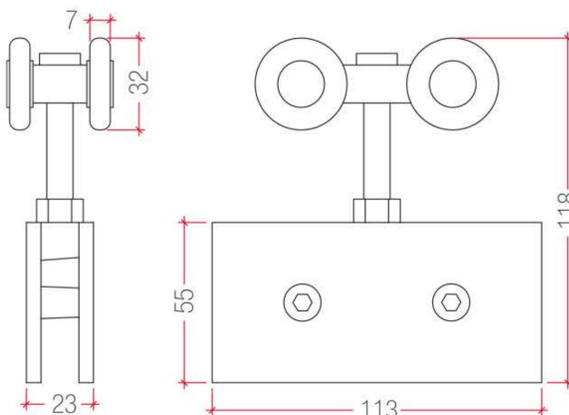
UBICACIÓN	Borde superior de puertas corredizas
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-30 / P-31 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Para puertas de hasta 80 Kg con Carro Roma 164BIS. Sin mano
CORTE ENTRANTE	19



ubicación

**P-09A / P-09AN**

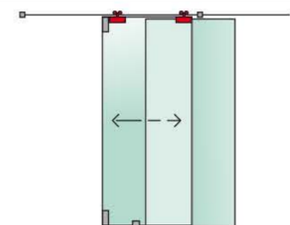
**Opcional ruedas de NYLON**



esquema

**Zócalo chico con carrito reforzado para puerta corrediza**

UBICACIÓN	Borde superior de puertas corredizas
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-30 / P-31 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Para puertas de hasta 100 Kg con Carro Roma 170BIS. Sin mano
CORTE ENTRANTE	19

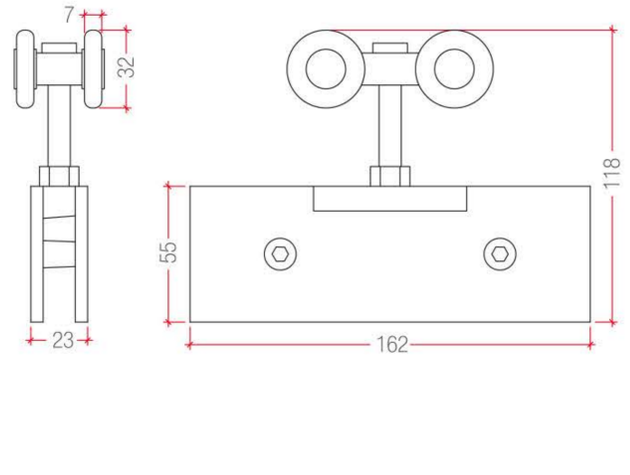


ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

**P-10 / P-10N**

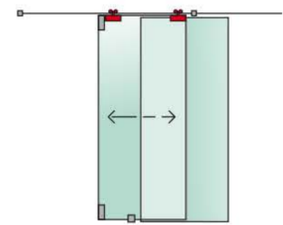
**Opcional ruedas de NYLON**



esquema

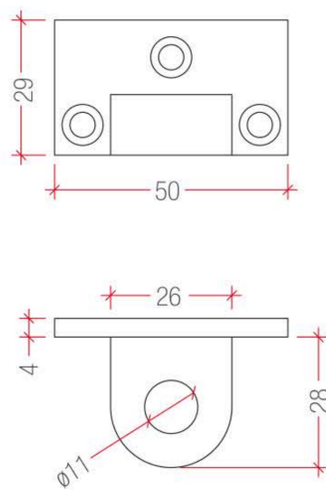
**Zócalo grande con carrito reforzado para puerta corrediza**

UBICACIÓN	Borde superior de puertas corredizas
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-30 / P-31 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Para puertas de hasta 100 Kg con Carro Roma 170BIS. Sin mano
CORTE ENTRANTE	18



ubicación

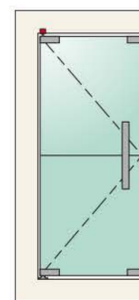
**P-12**



esquema

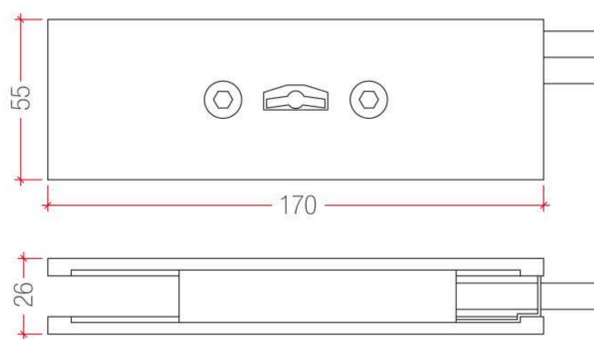
**Buje de pivotación superior excéntrico**

UBICACIÓN	Se fija en marcos de madera, metal o dinteles de mampostería
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-07
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

**P-17**



esquema

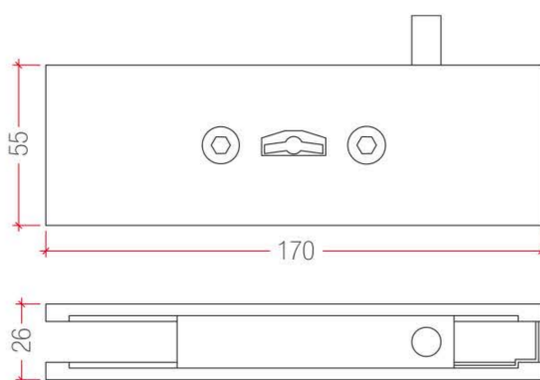
**Cerradura tipo zócalo con mecanismo a pared**

UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	20



ubicación

**P-17A**



esquema

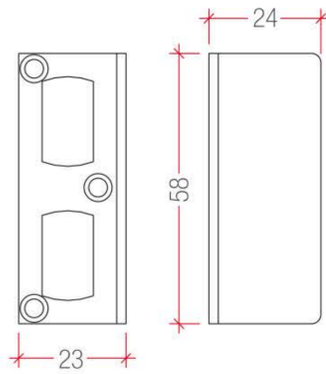
**Cerradura tipo zócalo con mecanismo a piso o techo**

UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	20



ubicación

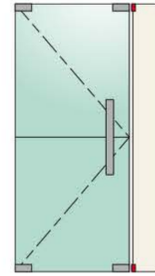
**P-17CB**



esquema

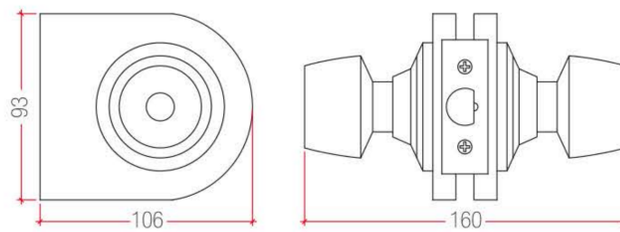
**Contracerradura a jamba con batiente para P-17**

UBICACIÓN	Se fija a pared, marco de madera o carpintería metálica, a la misma altura que el P-17
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-17
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

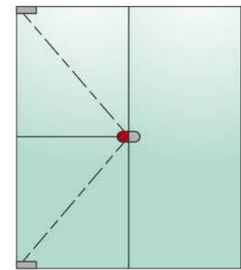
**P-18**



esquema

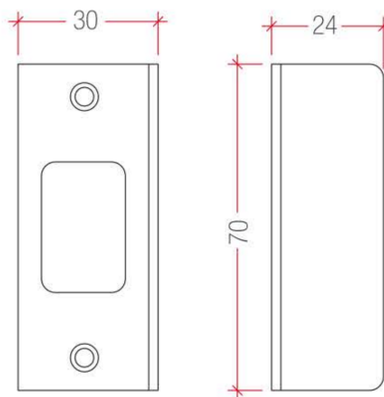
**Cerradura con traba interna**

UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-34 / P-18B
OBSERVACIONES	Recomendado para interiores. Sin mano
CORTE ENTRANTE	21



ubicación

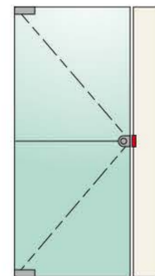
**P-18B**



esquema

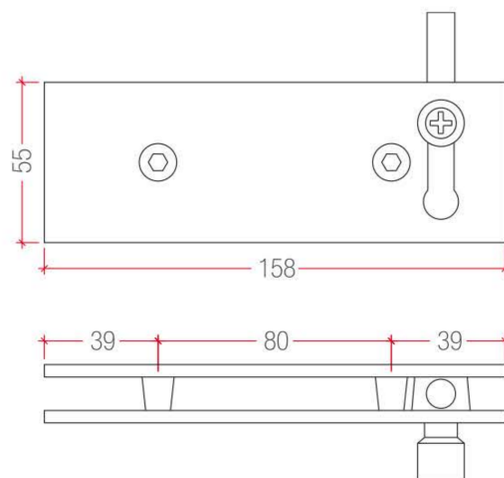
**Contracerradura a jamba con batiente para cerradura P-18**

UBICACIÓN	Se fija a pared, marco de madera o carpintería metálica, a la misma altura que el P-18
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-18
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

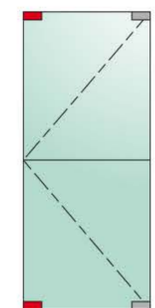
**P-20**



esquema

**Pasador tipo zócalo**

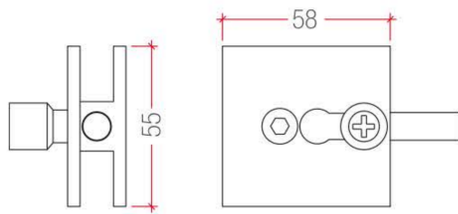
UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-26B / F-27B
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	20



ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

**P-21**



esquema

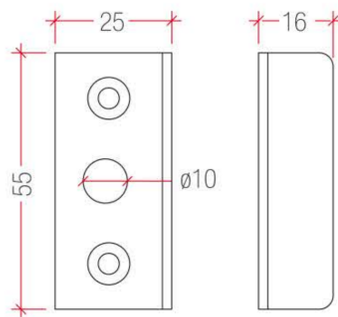
**Pasador simple esquinero**

UBICACIÓN	Ángulo superior o inferior de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-26 / F-27 / P-21B
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	22



ubicación

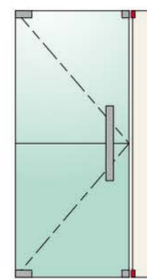
**P-21B**



esquema

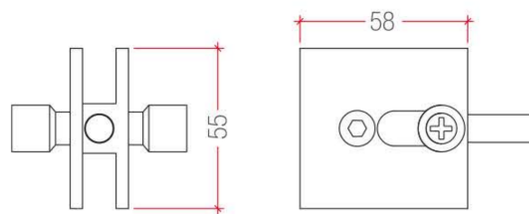
**Contrapasador a jamba con batiente para P-21**

UBICACIÓN	Fijado a pared, marco de madera o carpintería metálica, a la misma altura que el P-21
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-21
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

**P-23**



esquema

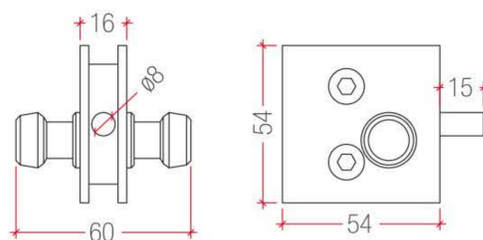
**Pasador doble central**

UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-26 / F-27 / P-21B
OBSERVACIONES	Con perilla interior y exterior. Sin traba. Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



ubicación

**P-23G**



esquema

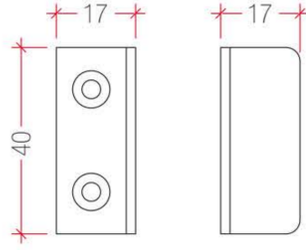
**Pasador doble central con perilla giratoria**

UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-26 / F-27 / F-42G / F-42GL / P-21B
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



ubicación

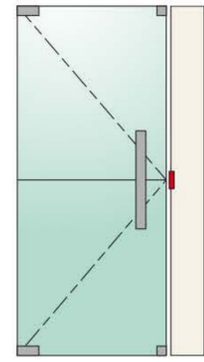
P-24



esquema

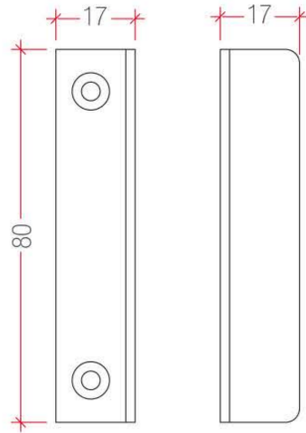
**Batiente para una puerta**

UBICACIÓN	Fijado a pared, marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

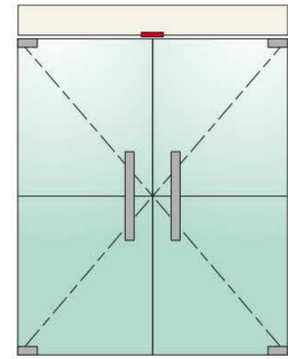
P-25



esquema

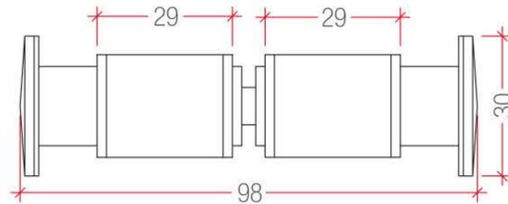
**Batiente para dos puertas**

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera, metal o dintel de mampostería
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

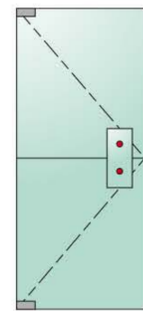
P-27



esquema

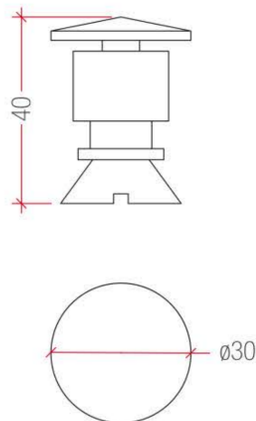
**Gemelo para manijón**

UBICACIÓN	Cerca del borde lateral de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Con arandelas plásticas de separación y aislamiento del vidrio. Sin mano
CORTE ENTRANTE	32



ubicación

P-27S



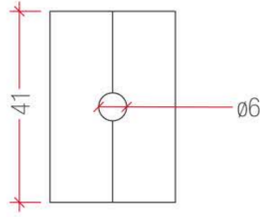
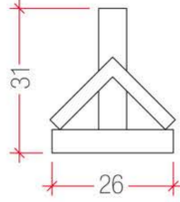
esquema

**Tirador simple de adosar para manijón de vidrio**

COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Con arandelas plásticas de separación y aislamiento del vidrio. Sin mano
CORTE ENTRANTE	32

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

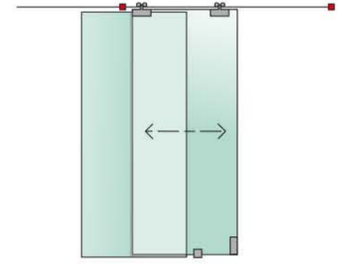
**P-30**



esquema

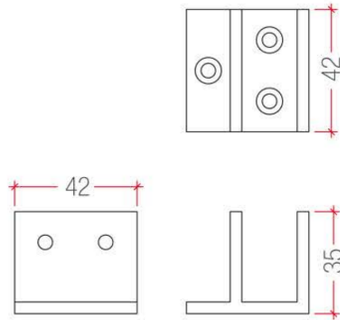
**Tope para riel de puerta corrediza**

UBICACIÓN	Dentro del Riel Roma
MATERIAL	Hierro
COLOR	Platil
COMPLEMENTO	P-09 / P-09A / P-10 / P-31 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

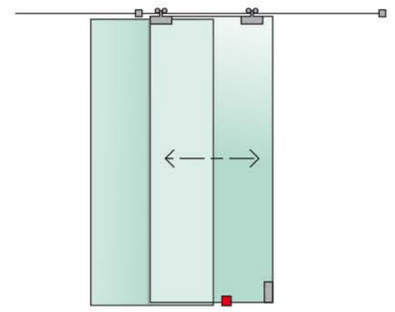
**P-31**



esquema

**Guía inferior para puerta corrediza**

UBICACIÓN	Se fija al piso
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-09 / P-09A / P-10 / P-30 / P-32 / P-33
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

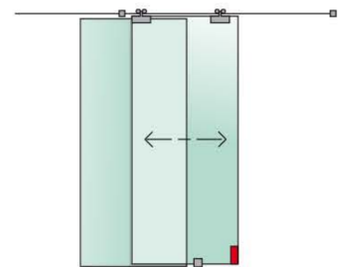
**P-32**



esquema

**Cerrojo vertical para puerta corrediza**

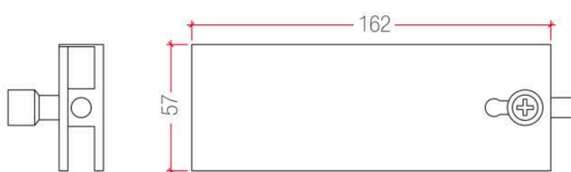
UBICACIÓN	Ángulo inferior de la puerta corrediza
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-09 / P-09A / P-10 / P-30 / P-31 / P-33
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	20



ubicación

Foto y esquema: P-32 / Mano derecha

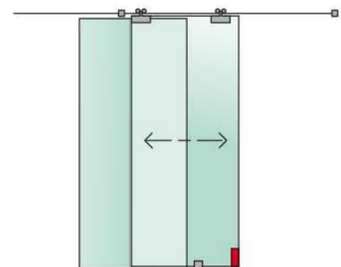
**P-33**



esquema

**Pasador vertical para puerta corrediza**

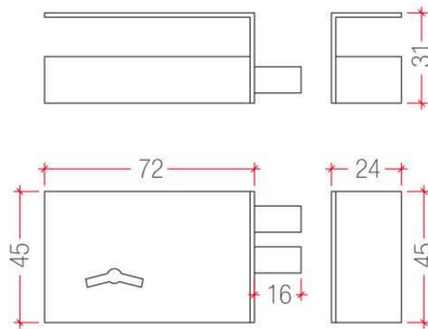
UBICACIÓN	Ángulo inferior de la puerta corrediza
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-09 / P-09A / P-10 / P-30 / P-31 / P-32
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	20



ubicación

Foto y esquema: P-33 / Mano derecha

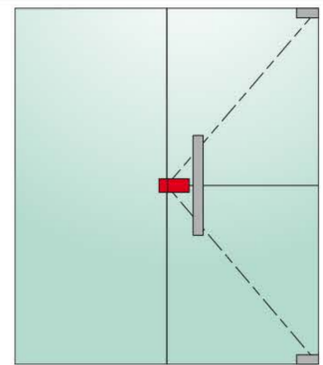
**P-34 / P-34A**



esquema

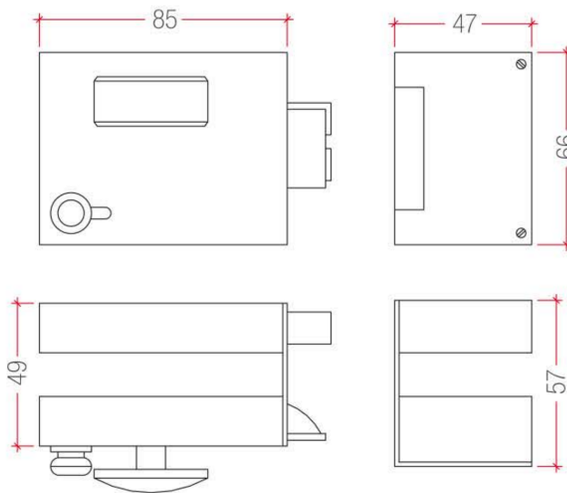
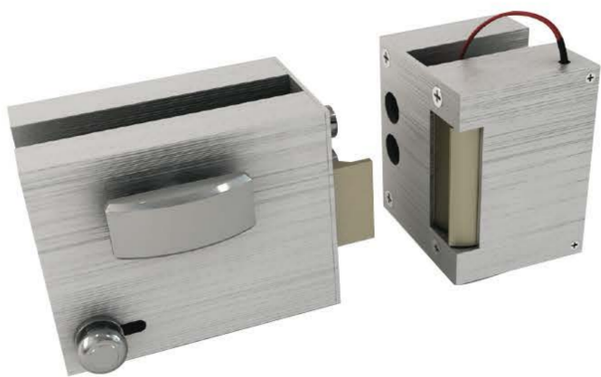
**Cerrojo de aplicar y contracerrojo**

UBICACIÓN	Borde de paño fijo y puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Herraje postizo, no necesita entrante. Sin mano



ubicación

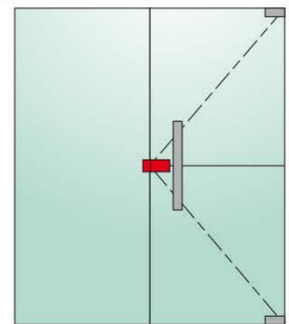
**P-34C / P-34AC**



esquema

**Cerrojo de aplicar con picaporte y contracerrojo con destrabador electrico**

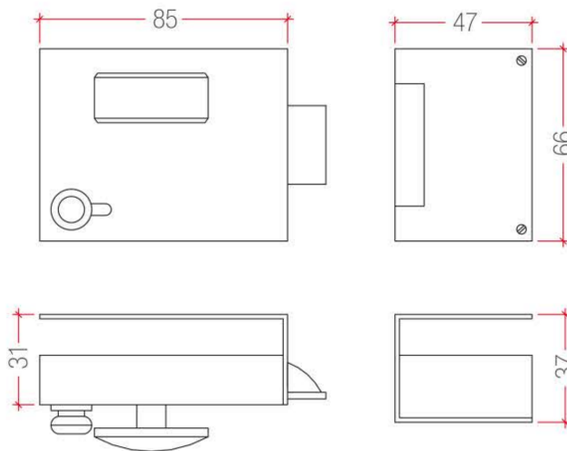
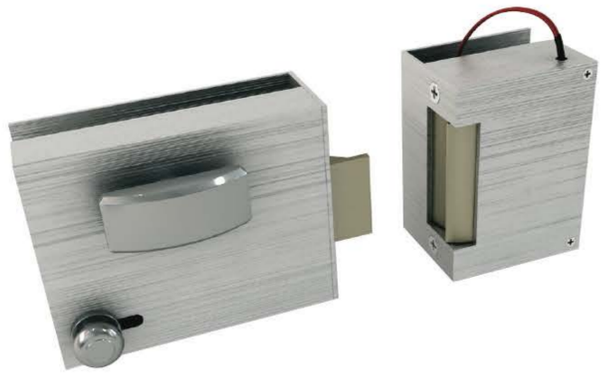
UBICACIÓN	Borde de paño fijo y puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Herraje postizo, no necesita entrante. Mano izquierda y derecha



ubicación

Foto y esquema: P-34C / P-34AC / Mano derecha

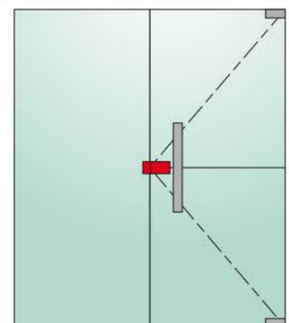
**P-34N / P-34AN**



esquema

**Picaporte de aplicar y contra picaporte con destrabador electrico**

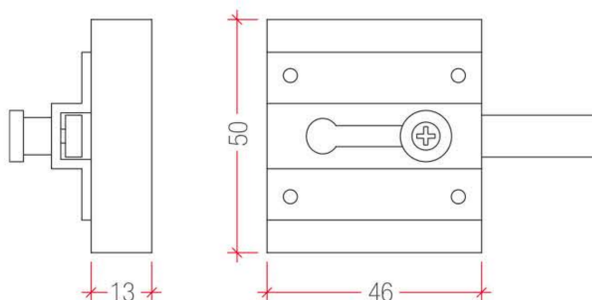
UBICACIÓN	Borde de paño fijo y puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Herraje postizo, no necesita entrante. Mano izquierda y derecha



ubicación

Foto y esquema: P-34N / P-34AN / Mano derecha

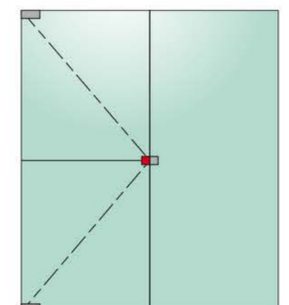
**P-35**



esquema

**Pasador simple postizo**

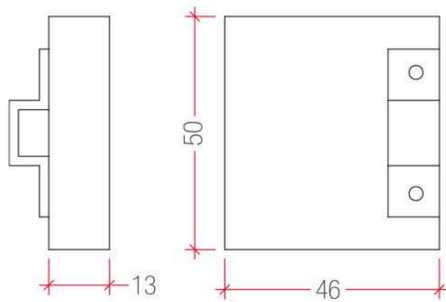
UBICACIÓN	En cualquier lugar de la puerta, ventana, etc.
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-35A
OBSERVACIONES	No necesita entrante. Sin mano



ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

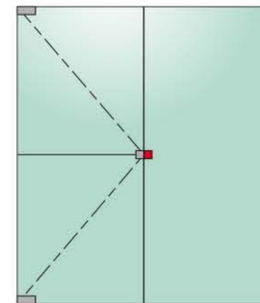
## P-35A



esquema

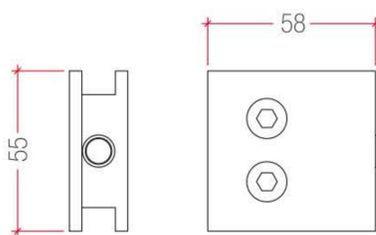
### Contrapasador simple postizo

UBICACIÓN	En cualquier lugar de la puerta, ventana, etc. a la misma altura que el P-35
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-35
OBSERVACIONES	No necesita entrante. Sin mano



ubicación

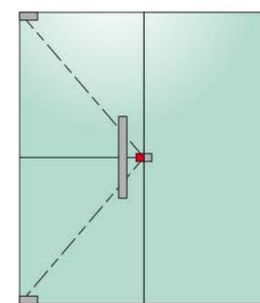
## P-49



esquema

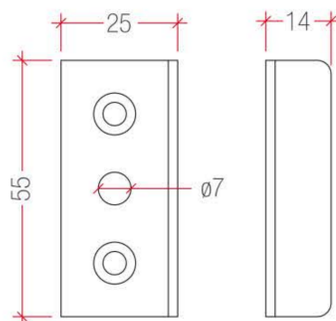
### Cierre clip

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	F-35 / P-49C
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	23



ubicación

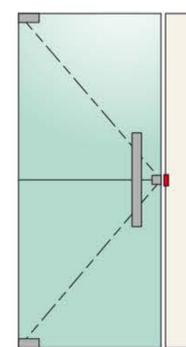
## P-49C



esquema

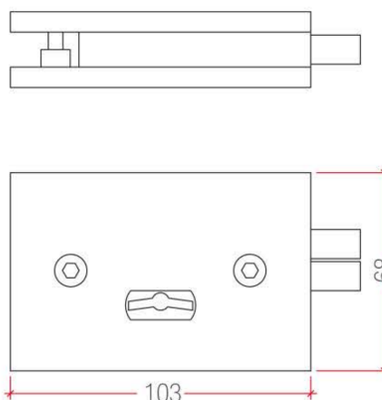
### Contra cierre clip a jamba con batiente

UBICACIÓN	En pared, a la misma altura que el P-49
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-49
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

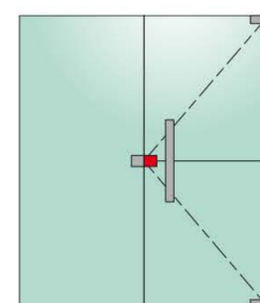
## P-51



esquema

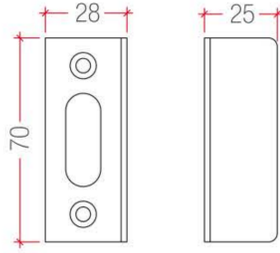
### Cerrojo central

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-51B / P-65 / P-65E
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	26



ubicación

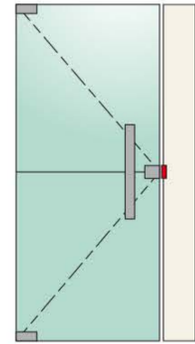
## P-51B



esquema

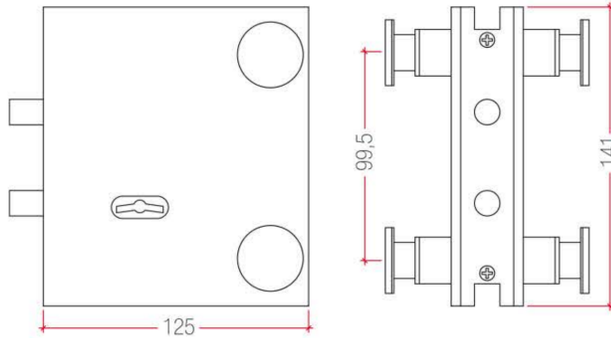
### Contracerrojo a jamba con batiente para P-51

UBICACIÓN	En pared, a la misma altura que el P-51
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-51
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

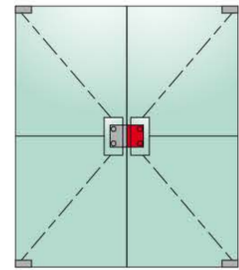
## P-53A



esquema

### Cerrojo central con tiradores internos y externos

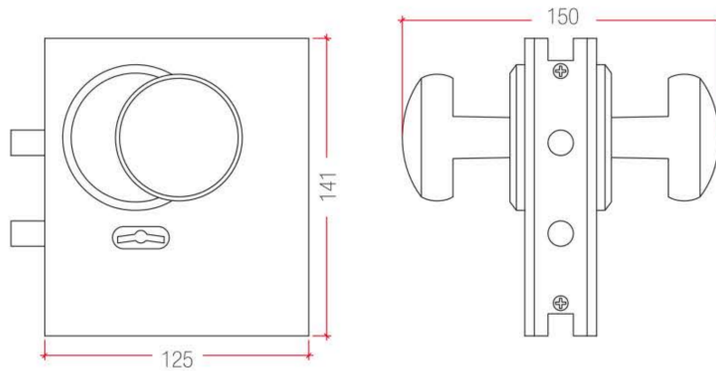
UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54A / P-54AST / P-57A
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



ubicación

Foto y esquema: P-53A / Mano derecha

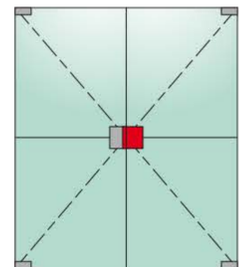
## P-53AAPD



esquema

### Cerrojo central con doble pomo fijo descentrado

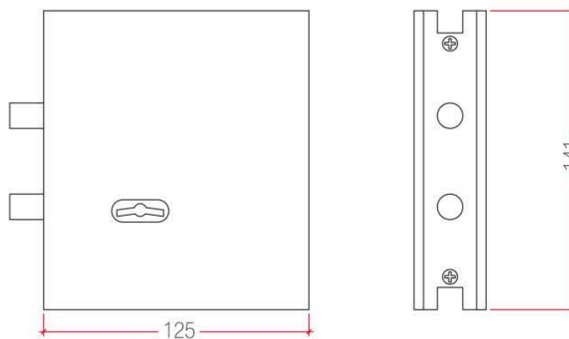
UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54A / P-54AST / P-57AA
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



ubicación

Foto y esquema: P-53AAPD / Mano derecha

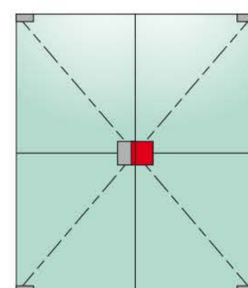
## P-53AST



esquema

### Cerrojo central sin tiradores

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54A / P-54AST / P-57A
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



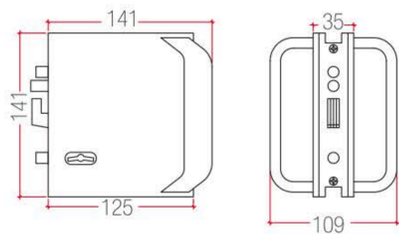
ubicación

Foto y esquema: P-53AST / Mano derecha

## P-53B

### Cerrojo central para puerta corrediza con doble manija de bronce

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54B / P-54BSMA / P-57B
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



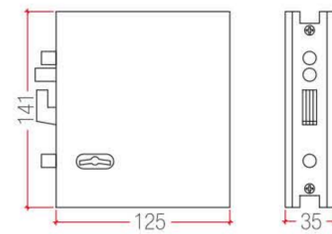
esquema

Foto y esquema: P-53B / Mano derecha

## P-53BSMA

### Cerrojo central para puerta corrediza sin manijas de bronce

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54B / P-54BSMA / P-57B
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



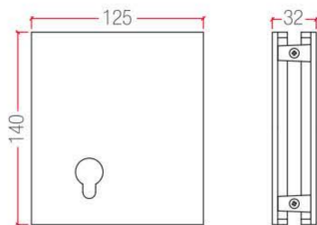
esquema

Foto y esquema: P-53BSMA / Mano derecha

## P-53CS SC

### Carcaza para C-S

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54NSD / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



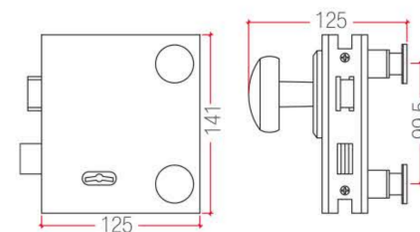
esquema

Foto y esquema: P-53CS SC / Mano derecha

## P-53N / P-53NPD

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno y tiradores externos

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54N / P-54NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

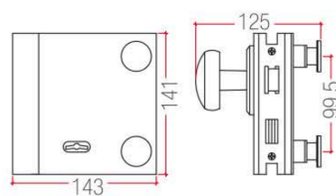
P-53N: Con pomo centrado  
P-53NPD: Con pomo descentrado

Foto y esquema: P-53N / Mano derecha

## P-53NC / P-53NPDC

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, tirador externo, y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54NC / P-54NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

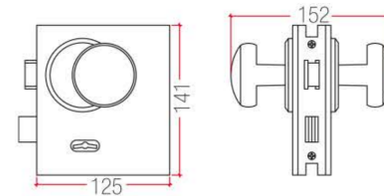
P-53NC: Con pomo centrado  
P-53NPDC: Con pomo descentrado

Foto y esquema: P-53NC / Mano derecha

## P-53NDBPD / P-53NNPD

### Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54NN / P-54NNSD / P-57NN / P-57NNSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

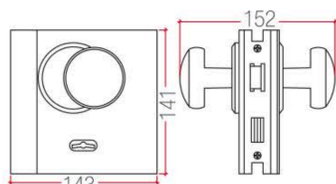
P-53NDBPD: Con doble pomo giratorio descentrado  
P-53NNPD: Con pomo giratorio descentrado interno y pomo fijo descentrado externo

Foto y esquema: P-53NDBPD / Mano derecha

## P-53NDBPDC

### Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo giratorio descentrado y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54NC / P-54NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



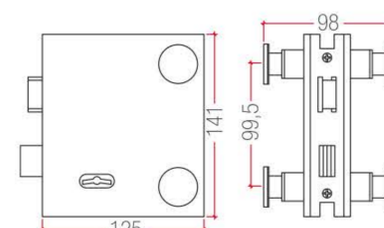
esquema

Foto y esquema: P-53NDBPDC / Mano derecha

## P-53NDT

### Cerradura para destrabador eléctrico con tiradores internos y externos

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54N / P-54NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



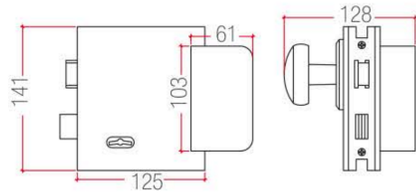
esquema

Foto y esquema: P-53NDT / Mano derecha

## P-53NG

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija tipo gerencia externa

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54N / P-54NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



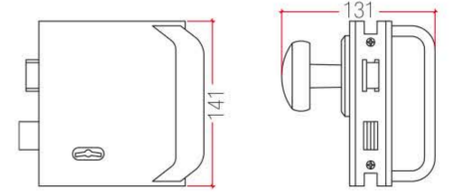
esquema

Foto y esquema: P-53NG / Mano derecha

## P-53NM

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija de bronce externa

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54N / P-54NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



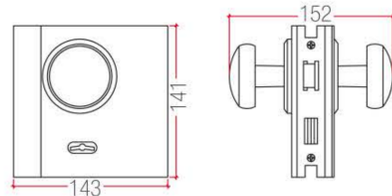
esquema

Foto y esquema: P-53NM / Mano derecha

## P-53NNC / P-53NNPDC

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, pomo fijo externo y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54NC / P-54NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

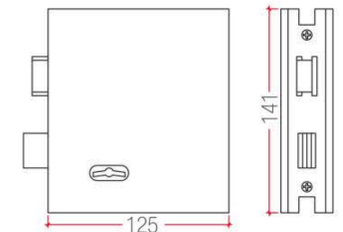
P-53NNC: Con doble pomo centrado  
P-53NNPDC: Con doble pomo descentrado

Foto y esquema: P-53NNC / Mano derecha

## P-53NSP

### Cerradura para destrabador eléctrico sin tiradores y sin pomos

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54N / P-54NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



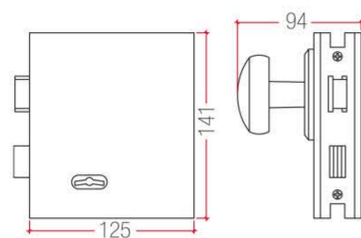
esquema

Foto y esquema: P-53NSP / Mano derecha

## P-53NST / P-53NSTPD

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, sin tiradores

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54N / P-54NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

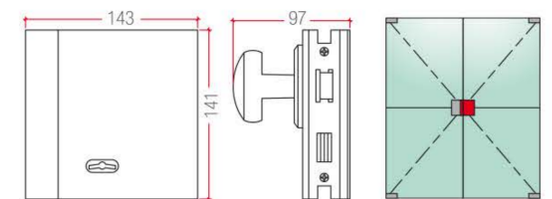
P-53NST: Con pomo centrado  
P-53NSTPD: Con pomo descentrado

Foto y esquema: P-53NSTPD / Mano derecha

## P-53NSTPDC

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio descentrado interno, sin tiradores y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-54NC / P-54NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



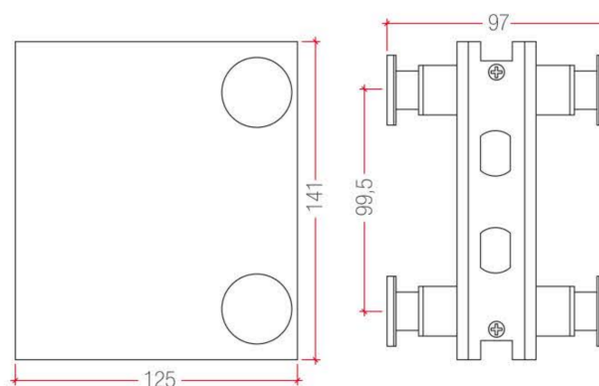
esquema y ubicación

Foto y esquema: P-53NSTPDC / Mano derecha

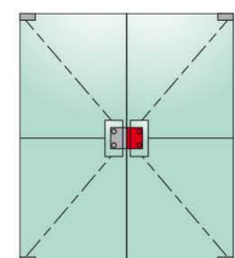
## P-54A

### Contracerrojo con tiradores internos y externos

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53A / P-53AAPD / P-53AST
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27



esquema

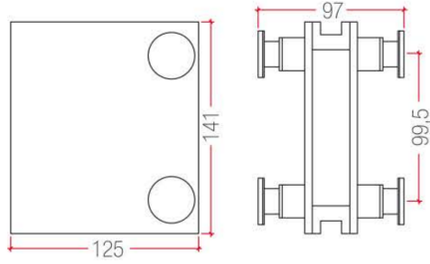


ubicación

### P-54AC

### Contracerrojo sin chapa y sin agujeros de fijación

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27

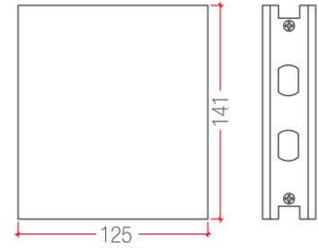


esquema

### P-54AST

### Contracerrojo sin tiradores

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53A / P-53AAPD / P-53AST
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27

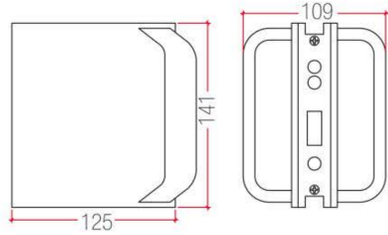


esquema

### P-54B

### Contracerrojo para puerta corrediza con manija de bronce interna y externa

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53B / P-53BSMA
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27

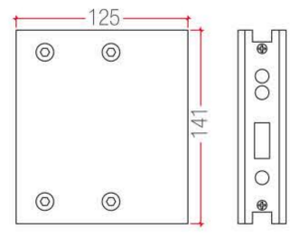


esquema

### P-54BSMA

### Contracerrojo para puerta corrediza sin manijas de bronce

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53B / P-53BSMA
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27

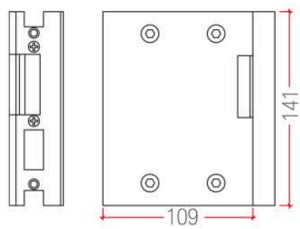


esquema

### P-54N

### Contracerradura con destrabador eléctrico

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53N / P-53NPD / P-53NDT / P-53NG / P-53NM / P-53NSP / P-53NST / P-53NSTPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



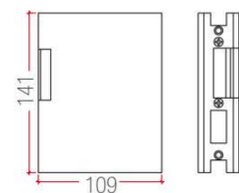
esquema

Foto y esquema: P-54N / Mano derecha

### P-54NC

### Contracerradura con destrabador eléctrico, sin batiente y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NC / P-53NPDC / P-53NDBPDC / P-53NNC / P-53NNPDC / P-53NSTPDC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



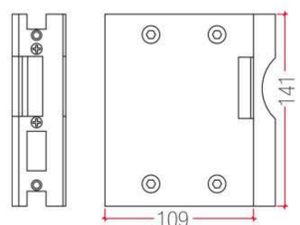
esquema

Foto y esquema: P-54NC / Mano derecha

### P-54NN

### Contracerradura con destrabador eléctrico y batiente recortado

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NDBPD / P-53NNPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



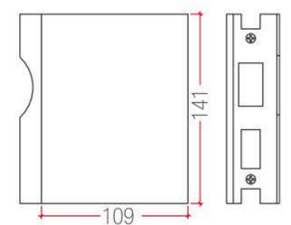
esquema

Foto y esquema: P-54NN / Mano derecha

### P-54NNSD

### Contracerradura sin función de destrabador eléctrico, con batiente recortado

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NDBPD / P-53NNPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



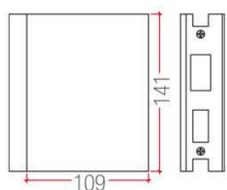
esquema

Foto y esquema: P-54NNSD / Mano derecha

## P-54NSD

### Contracerradura sin función de destrabador eléctrico

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53N / P-53NPD / P-53NDT / P-53NG / P-53NM / P-53NSP / P-53NST / P-53NSTPD
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27

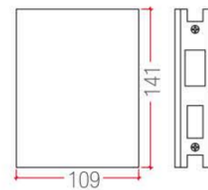


esquema

## P-54NSDC

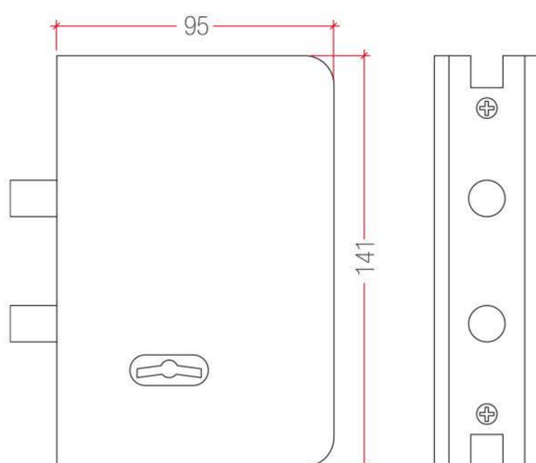
### Contracerradura sin función de destrabador eléctrico y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NC / P-53NPDC / P-53NDBPDC / P-53NNC / P-53NNPDC / P-53NSTPDC
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27



esquema

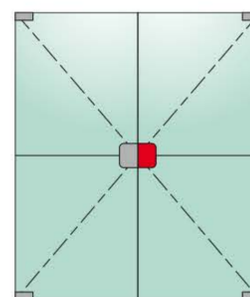
## P-55A



esquema

### Cerrojo central

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56A / P-56AB / P-56AC / P-57A
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



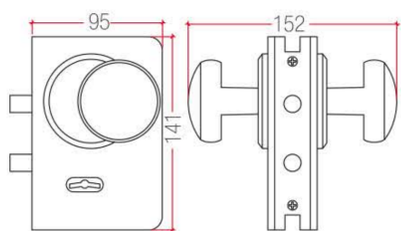
ubicación

Foto y esquema: P-55A / Mano derecha

## P-55AAPD

### Cerrojo central con doble pomo fijo descentrado

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56A / P-56AC / P-57AA
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



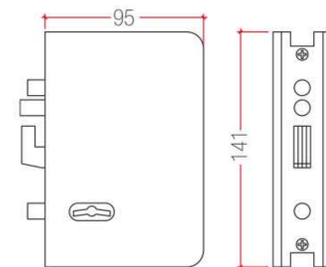
esquema

Foto y esquema: P-55AAPD / Mano derecha

## P-55B

### Cerrojo central para puerta corrediza

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56B / P-57B
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



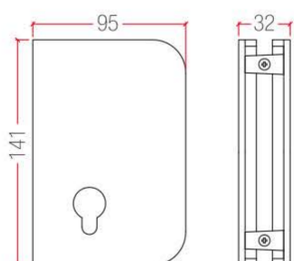
esquema

Foto y esquema: P-55B / Mano derecha

## P-55CS SC

### Carcasa para S-C

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56NSD / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



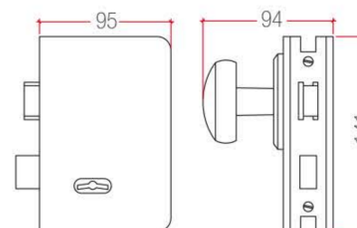
esquema

Foto y esquema: P-55CS SC / Mano derecha

## P-55N / P-55NPD

### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56N / P-56NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

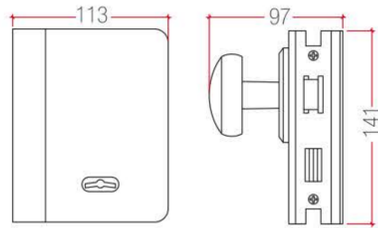
P-55N: Con pomo centrado  
P-55NPD: Con pomo descentrado

Foto y esquema: P-55N / Mano derecha

### P-55NC / P-55NPDC

#### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56NC / P-56NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

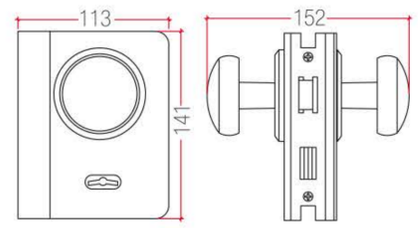
P-55NC: Con pomo centrado  
P-55NPDC: Con pomo descentrado

Foto y esquema: P-55NC / Mano derecha

### P-55NDBC / P-55NDBPDC

#### Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo giratorio y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56NC / P-56NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

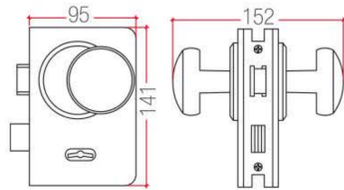
P-55NDBC: Con pomo centrado  
P-55NDBPDC: Con pomo descentrado

Foto y esquema: P-55NDBC / Mano derecha

### P-55NDBPD / P-55NNPD

#### Cerradura para destrabador eléctrico con doble pomo

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56NN / P-56NNSD / P-57NN / P-57NNSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

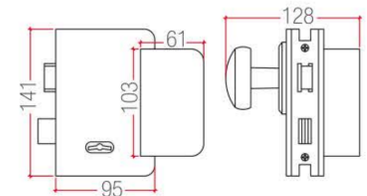
P-55NDBPD: Con doble pomo giratorio descentrado  
P-55NNPD: Con pomo giratorio descentrado interno y pomo fijo descentrado externo

Foto y esquema: P-55NDBPD / Mano derecha

### P-55NG

#### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija tipo gerencia externa

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56N / P-56NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



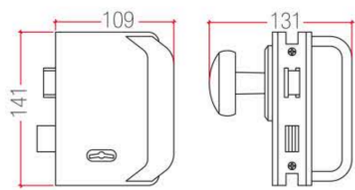
esquema

Foto y esquema: P-55NG / Mano derecha

### P-55NM

#### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio centrado interno y manija de bronce externa

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56N / P-56NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



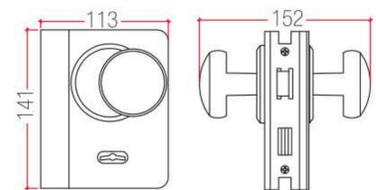
esquema

Foto y esquema: P-55NM / Mano derecha

### P-55NNC / P-55NNPDC

#### Cerradura para destrabador eléctrico con pomo giratorio interno, pomo fijo externo y corte invertido

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56NC / P-56NSDC / P-57NC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

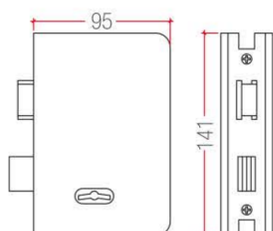
P-55NNC: Con doble pomo centrado  
P-55NNPDC: Con doble pomo descentrado

Foto y esquema: P-55NNPDC / Mano derecha

### P-55NSP

#### Cerradura para destrabador eléctrico sin pomos

UBICACIÓN	Parte central de la puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-56N / P-56NSD / P-57N / P-57NSD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



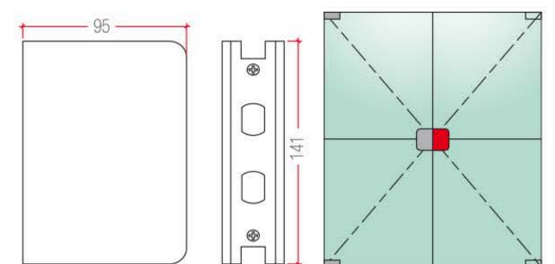
esquema

Foto y esquema: P-55NSP / Mano derecha

### P-56A

#### Contracerrojo

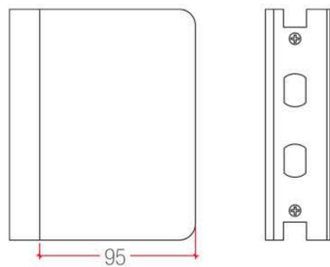
UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55A / P-55AAPD
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27



esquema y ubicación

**P-56AB****Contracerrojo con batiente**

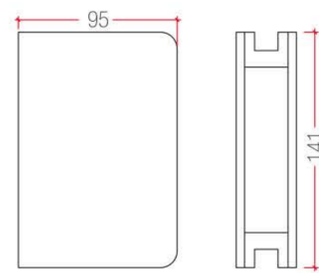
UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55A
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27



esquema

**P-56AC****Contracerrojo sin chapa y sin agujeros de fijación**

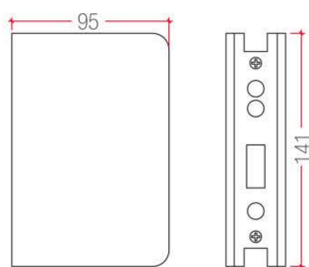
UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27



esquema

**P-56B****Contracerrojo para puerta corrediza**

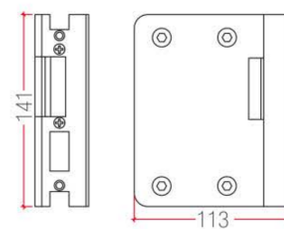
UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55B
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	27



esquema

**P-56N****Contracerradura con destrabador eléctrico**

UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55N / P-55NG / P-55NM / P-55NPD / P-55NSP
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27

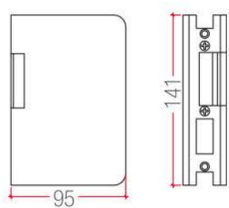


esquema

Foto y esquema: P-56N / Mano derecha

**P-56NC****Contracerradura con destrabador eléctrico, sin batiente y corte invertido**

UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55NC / P-55NDBC / P-55NDBPDC / P-55NNC / P-55NNPDC / P-55NPDC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27

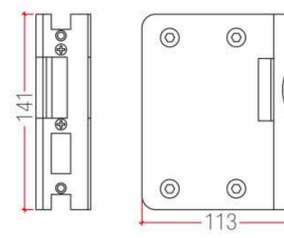


esquema

Foto y esquema: P-56NC / Mano derecha

**P-56NN****Contracerradura con destrabador eléctrico y batiente recortado**

UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55NDBPD / P-55NNPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27

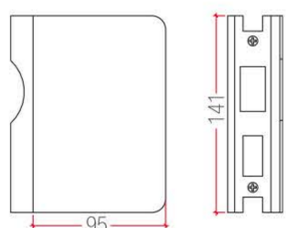


esquema

Foto y esquema: P-56NN / Mano derecha

**P-56NNSD****Contracerradura sin función de destrabador eléctrico, con batiente recortado**

UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55NDBPD / P-55NNPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27

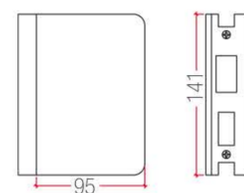


esquema

Foto y esquema: P-56NNSD / Mano derecha

**P-56NSD****Contracerradura sin función de destrabador eléctrico**

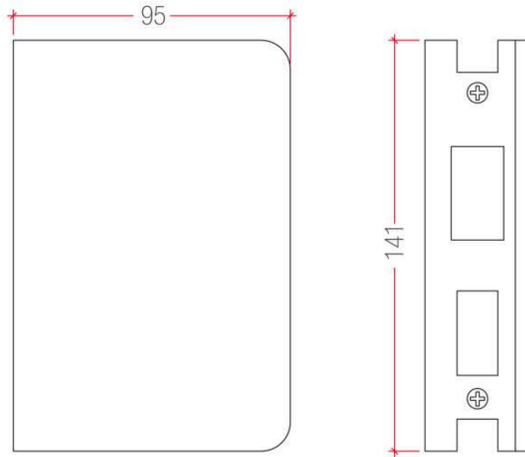
UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55N / P-55NG / P-55NM / P-55NPD / P-55NSP
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



esquema

Foto y esquema: P-56NSD / Mano derecha

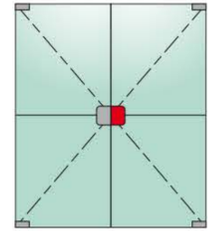
## P-56NSDC



esquema

### Contracerradura sin función de destrabador eléctrico y corte invertido

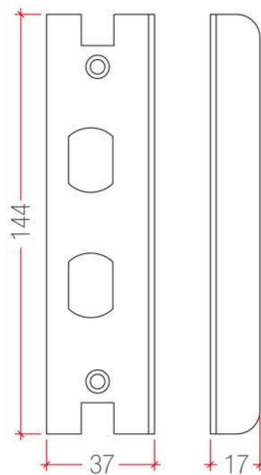
UBICACIÓN	Parte central del paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-55NC / P-55NDBC / P-55NDBPDC / P-55NPDC / P-55NNC / P-55NNPDC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	27



ubicación

Foto y esquema: P-56NSDC / Mano derecha

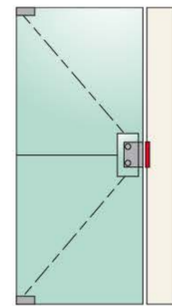
## P-57A



esquema

### Contracerrojo a jamba con batiente

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53A / P53AST / P-55A
OBSERVACIONES	Sin mano



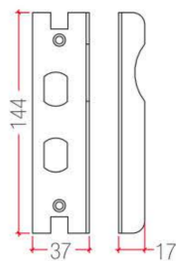
ubicación

## P-57AA



### Contracerrojo a jamba con batiente recortado

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53AAPD / P-55AAPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

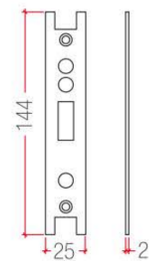
Foto y esquema: P-57AA / Mano derecha

## P-57B



### Contracerrojo a jamba para puerta corrediza

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53B / P-53BSMA / P-55B
OBSERVACIONES	Sin mano



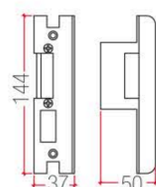
esquema

## P-57N



### Contracerradura a jamba con destrabador eléctrico

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53N / P-53NPD / P-53NDT / P-53NG / P-53NM / P-53NSP / P-53NST / P-53NSTPD / P-55N / P-55NG / P-55NM / P-55NPD / P-55NSP
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

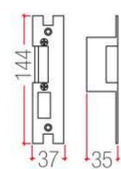
Foto y esquema: P-57N / Mano derecha

## P-57NC



### Contracerradura a jamba con destrabador eléctrico, sin batiente

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NC / P-53NPDC / P-53NDBPDC / P-53NNC / P-53NNPDC / P-53NSTPDC / P-55NC / P-55NPDC / P-55NDBC / P-55NDBPDC / P-55NNC / P-55NNPDC
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



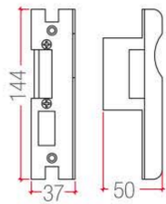
esquema

Foto y esquema: P-57NC / Mano derecha

## P-57NN

### Contracerradura a jamba con destrabador eléctrico y batiente recortado

UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NDBPD / P-53NNPD / P-55NDBPD / P-55NNPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



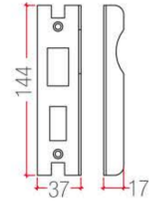
esquema

Foto y esquema: P-57NN / Mano derecha

## P-57NNSD

### Contracerradura a jamba sin funcion de destrabador eléctrico y batiente recortado

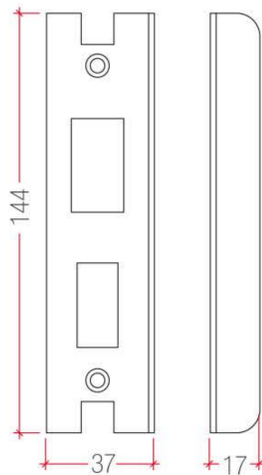
UBICACIÓN	Parte central de paño fijo o puerta
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53NDBPD / P-53NNPD / P-55NDBPD / P-55NNPD
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

Foto y esquema: P-57NNSD / Mano derecha

## P-57NSD

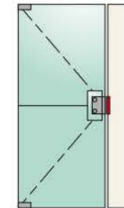


esquema

Foto y esquema: P-57NSD / Mano derecha

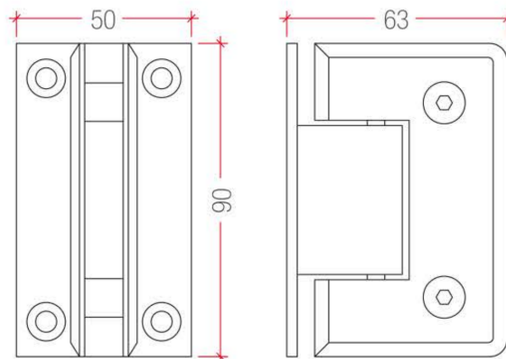
### Contracerradura a jamba sin funcion de destrabador eléctrico

UBICACIÓN	Fijado a marco de madera o carpintería metálica
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-53N / P-53NPD / P-53NDT / P-53NG / P-53NM / P-53NSP / P-53NST / P-53NSTPD / P-55N / P-55NG / P-55NM / P-55NPD / P-55NSP
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



ubicación

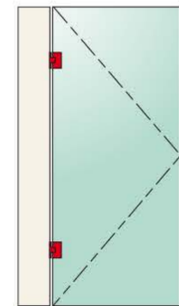
## P-63CA



esquema

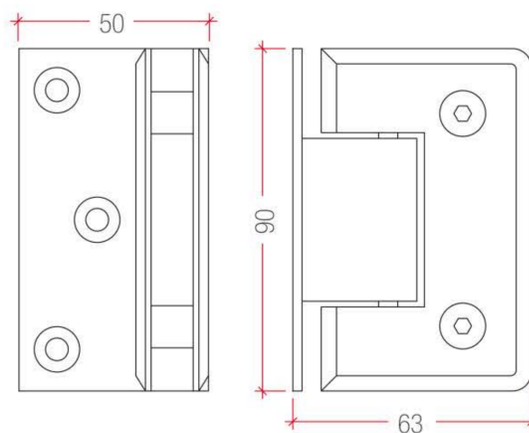
### Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°

UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta de la bañera
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	37



ubicación

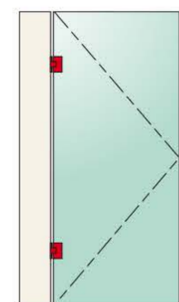
## P-63CAD



esquema

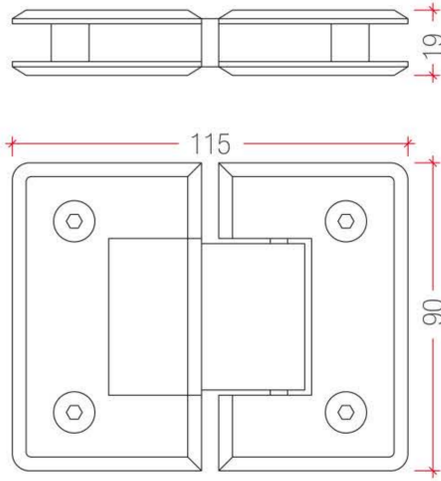
### Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°, y núcleo desplazado hacia el borde

UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta de la bañera
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	37



ubicación

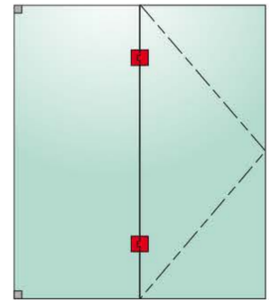
### P-63CMI



esquema

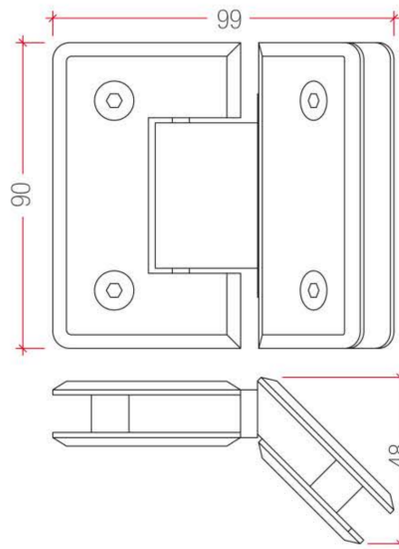
#### Bisagra vidrio-vidrio con traba a 0°, 90° y 180°

UBICACIÓN	Unión de paño fijo y paño batiente de mampara
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	37 / 37



ubicación

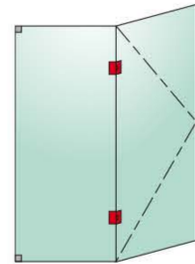
### P-63CMI135



esquema

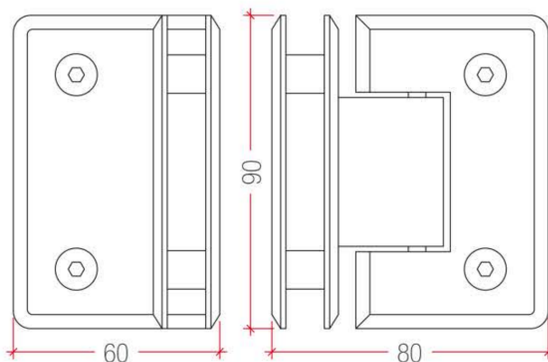
#### Bisagra vidrio-vidrio a 135° con traba a 0°, 90° y 180°

UBICACIÓN	Unión de paño fijo y paño batiente de mampara
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	60



ubicación

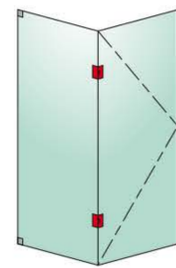
### P-63CMINT



esquema

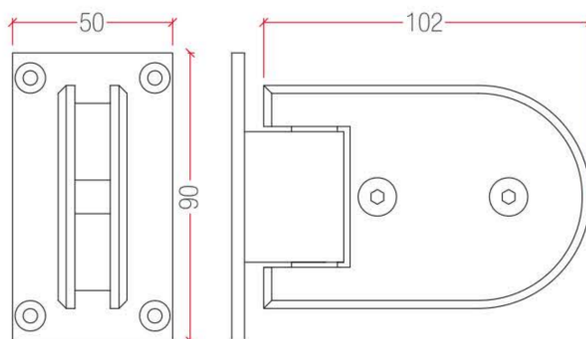
#### Bisagra vidrio-vidrio con traba a 0°, 90° y 180°, y núcleo en el cuerpo de fijación

UBICACIÓN	Unión de paño fijo y paño batiente de mampara esquinera
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	37 / 37



ubicación

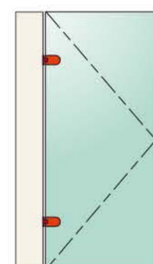
### P-63DA



esquema

#### Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°

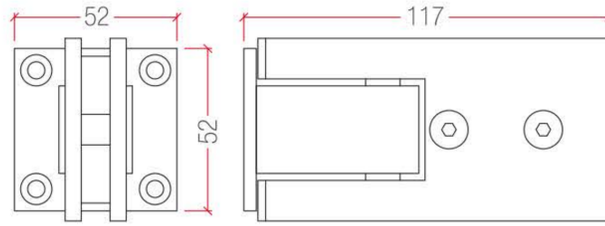
UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta de la bañera
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	50



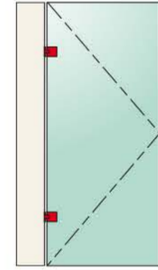
ubicación

**P-63LA**

**Bisagra vidrio-pared con traba a 0°, 90° y 180°**



UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta de la bañera
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 800 mm / Peso ≤ 40 Kg
CORTE ENTRANTE	53

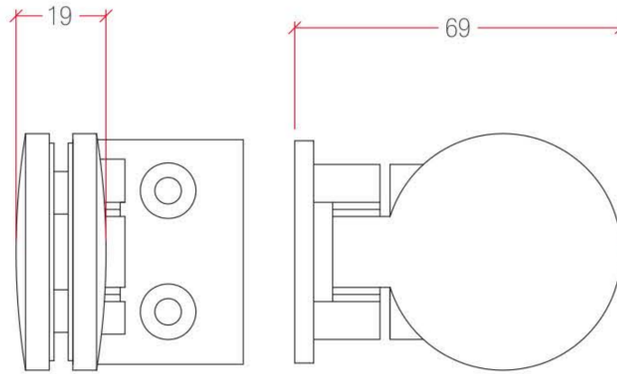


esquema

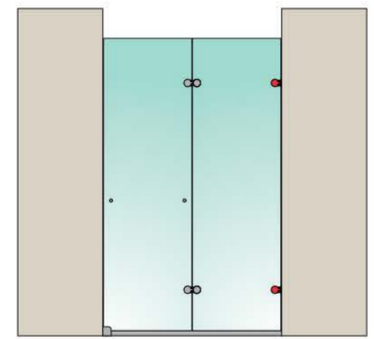
ubicación

**P-63RA**

**Bisagra vidrio-pared**



UBICACIÓN	Borde lateral de la puerta de la bañera
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 600 mm / Peso ≤ 25 Kg
CORTE ENTRANTE	58

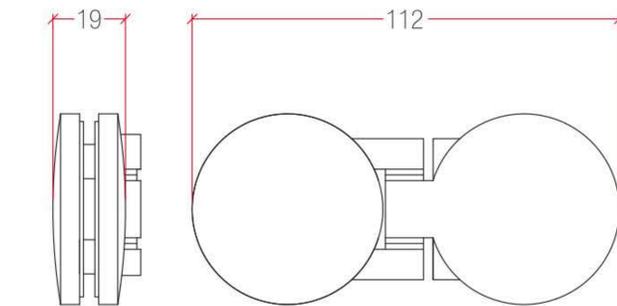


esquema

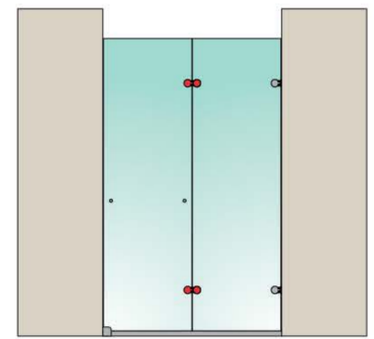
ubicación

**P-63RMI**

**Bisagra vidrio-vidrio**



UBICACIÓN	Unión de dos paños plegadizos
COLOR	Cromado
OBS	Ancho de paño ≤ 600 mm / Peso ≤ 25 Kg
CORTE ENTRANTE	59

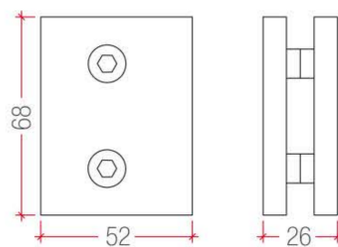


esquema

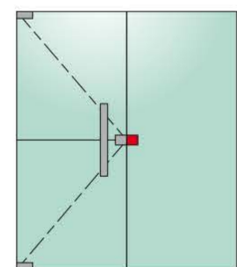
ubicación

**P-65**

**Contracerrojo central**



UBICACIÓN	Borde central del paño fijo a la misma altura que la cerradura P-51
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-51
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	30

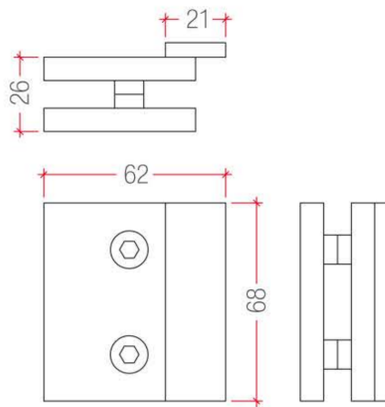


esquema

ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

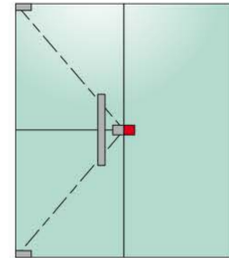
**P-65E**



esquema

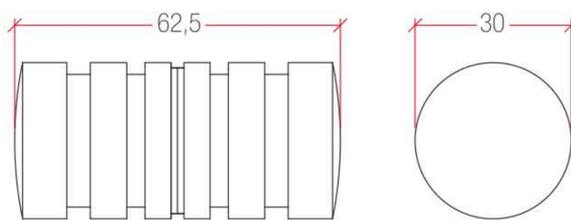
**Contracerrojo central con batiente adosado**

UBICACIÓN	Borde central del paño fijo a la misma altura que la cerradura P-51
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
COMPLEMENTO	P-51
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	30



ubicación

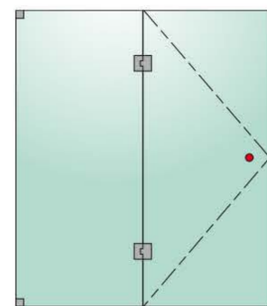
**P-68B**



esquema

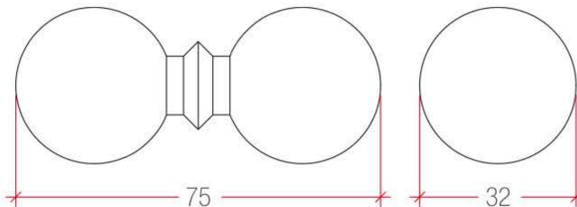
**Tirador doble cilíndrico para mampara**

UBICACIÓN	Cerca del borde lateral de la puerta
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	32



ubicación

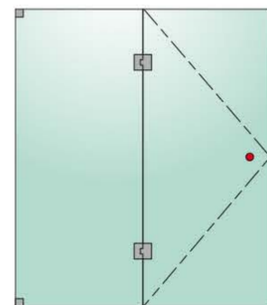
**P-68C**



esquema

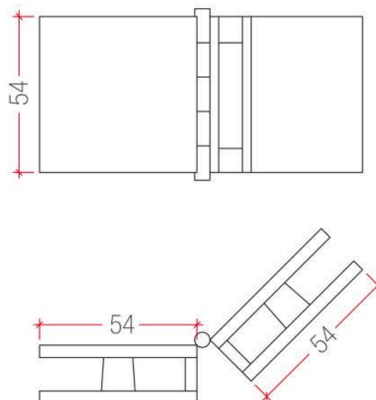
**Tirador doble esférico con roceta para mampara**

UBICACIÓN	Cerca del borde lateral de la puerta
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	32



ubicación

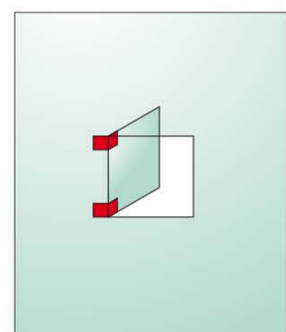
**V-01**



esquema

**Bisagra para ventana tipo farmacia**

UBICACIÓN	En los extremos de paño fijo y ventana
COLOR	Bronce / Cromo / Platil
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	05 / 05

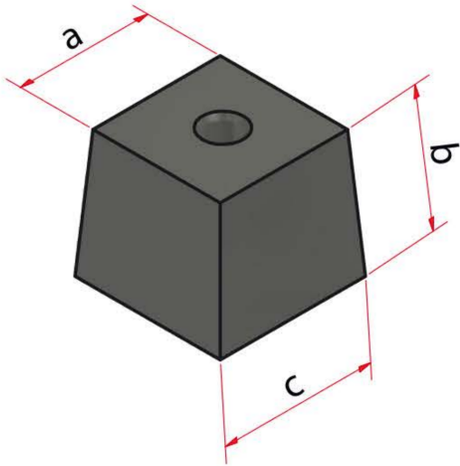


ubicación

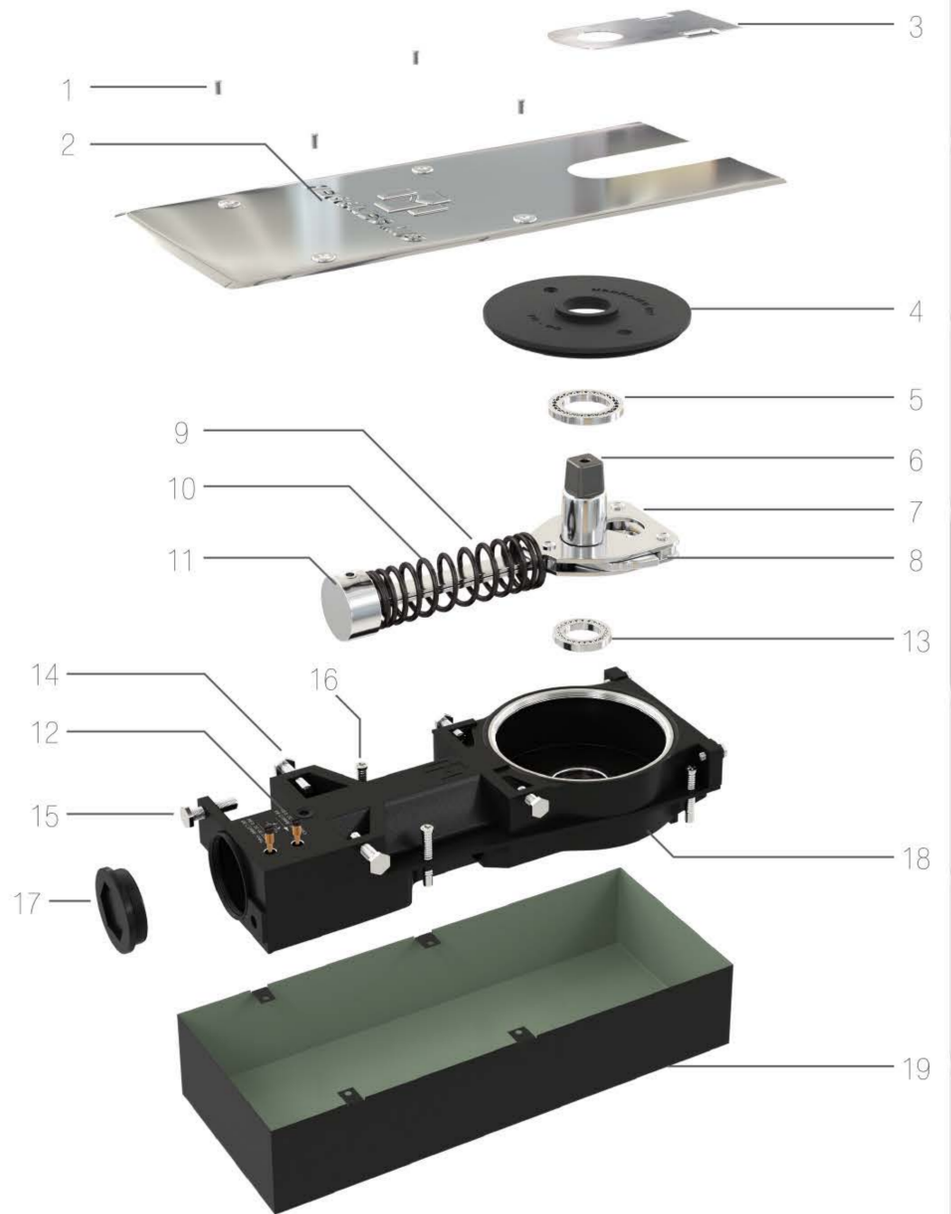
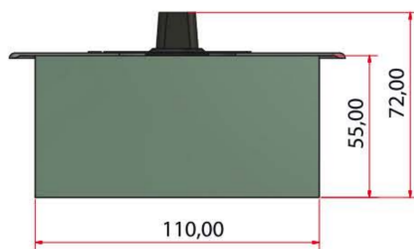
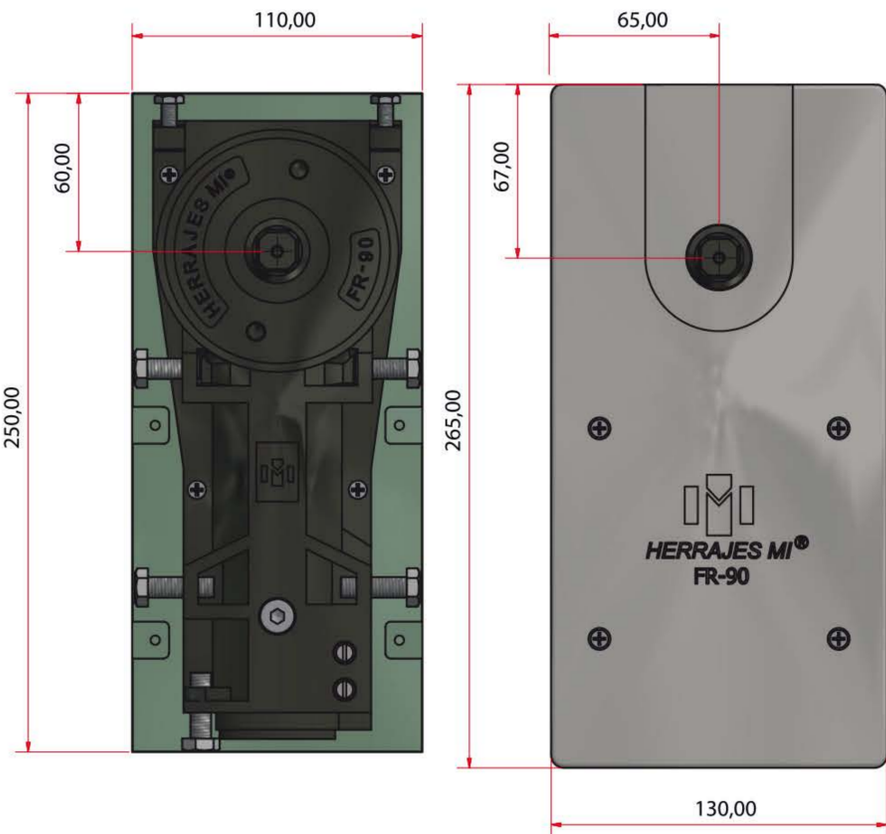
## MODELO FR-90

FUERZA DE CIERRE	23Nm
ANCHO DE PUERTA MÁX.	950 mm
PESO DE PUERTA MÁX.	75 Kg.
ÁNGULO DE APERTURA MÁX.	120°
TRABA	A 90° y A 115°

Dimensiones del dado



COTA	MEDIDA
A	14mm
B	14mm
C	16mm



### Referencias

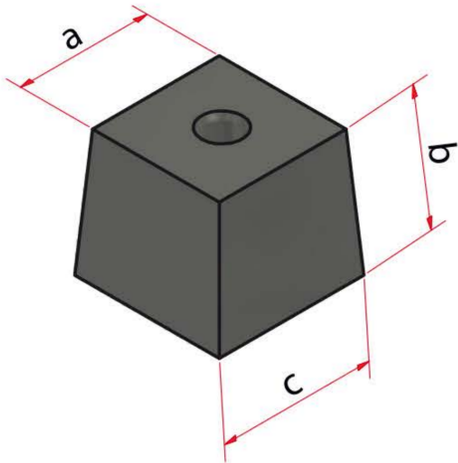
1. Tornillo para tapa de acero inoxidable
2. Tapa de acero inoxidable
3. Cubierta de acero inoxidable
4. Tapa superior de máquina hidráulica
5. Rodamiento radial (soporte superior de eje primario)
6. Eje primario (dado o pino)
7. Soporte para leva
8. Leva de orientación
9. Resorte
10. Conector
11. Pistón hidráulico
12. Válvulas para ajuste de la velocidad
13. Rodamiento axial (soporte de eje primario)
14. Tornillo para regulación transversal
15. Tornillo para regulación longitudinal
16. Tornillo para regulación axial
17. Tapa trasera de máquina hidráulica
18. Cuerpo principal de máquina hidráulica
19. Caja custodia

# MODELO FR-90 SC

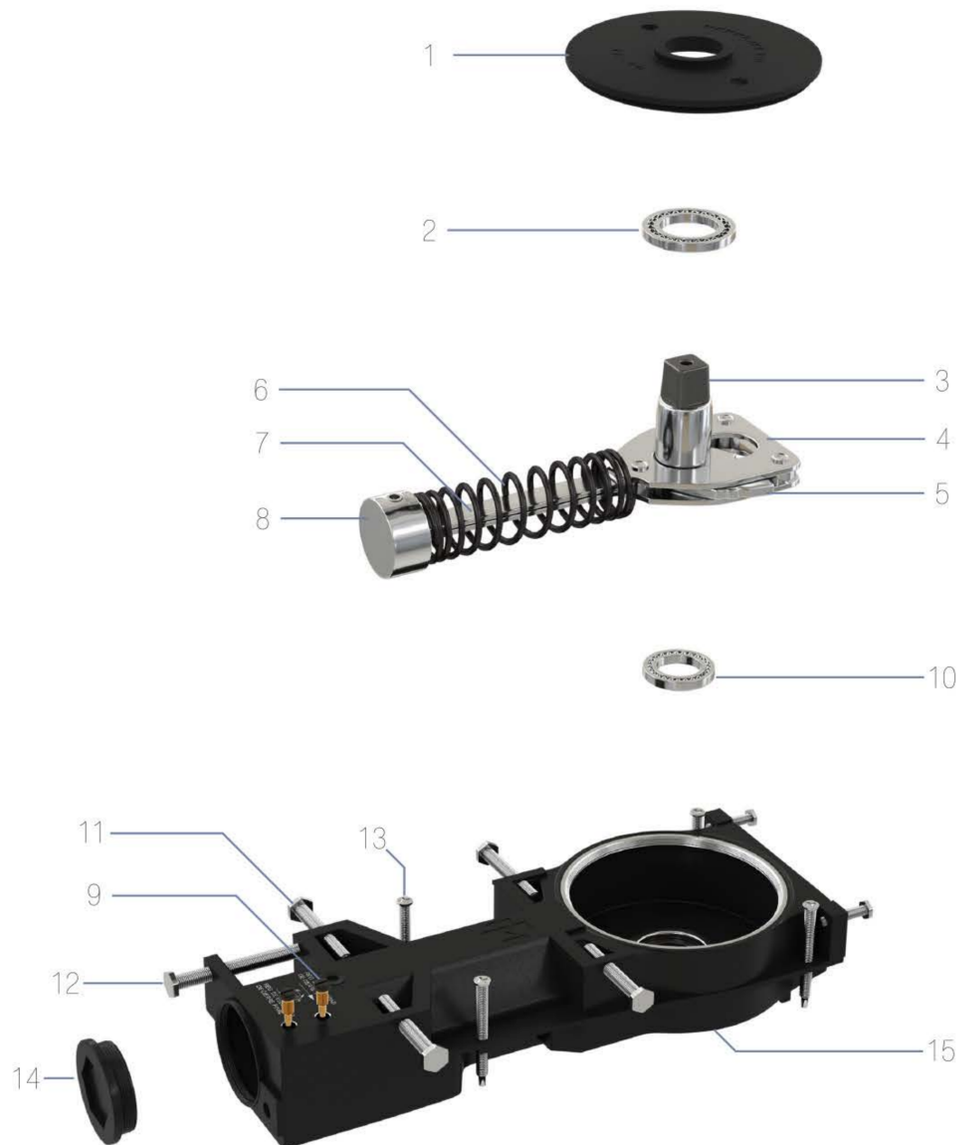
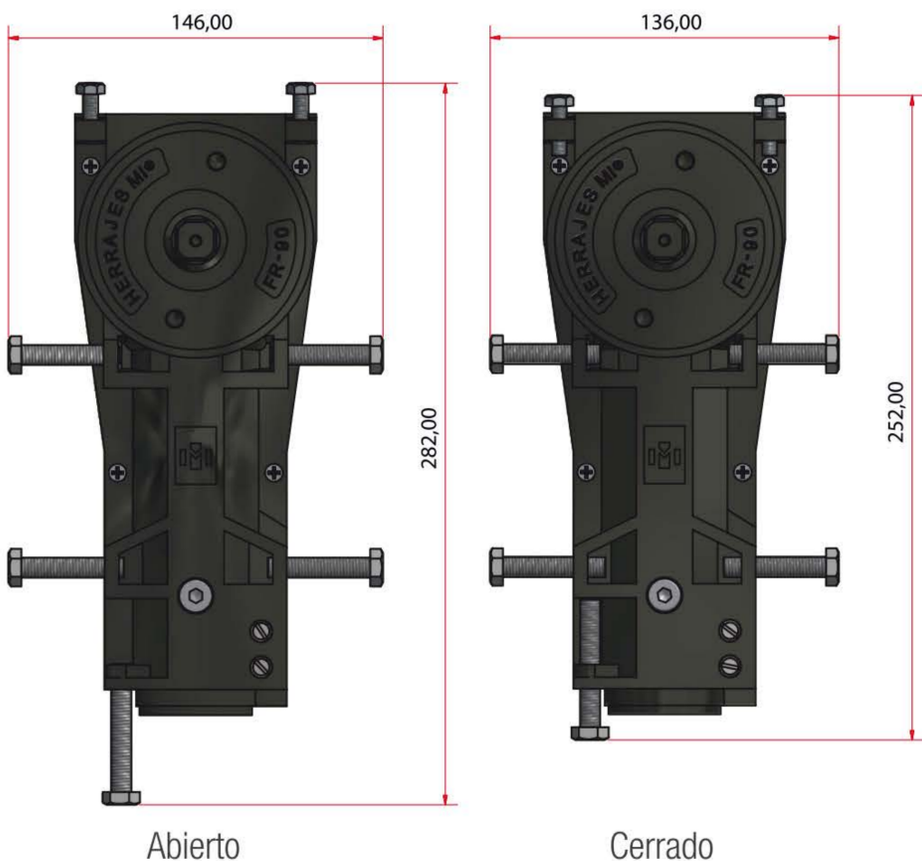
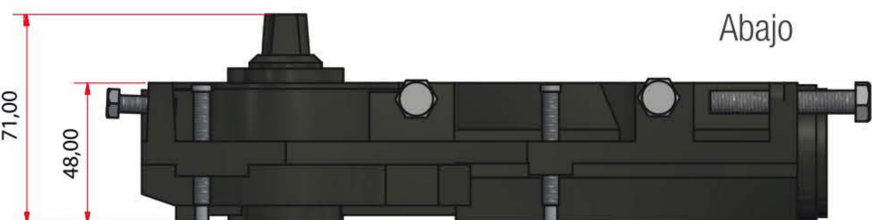
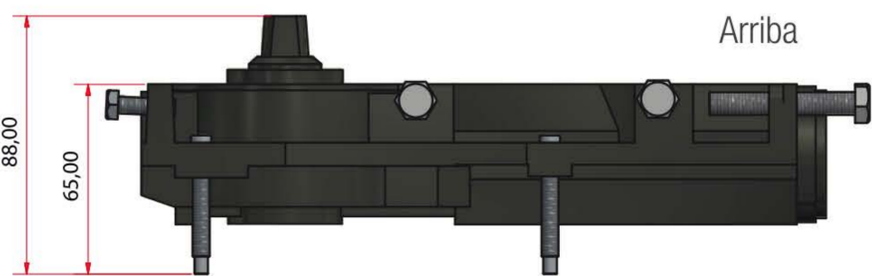
FUERZA DE CIERRE	23Nm
ANCHO DE PUERTA MÁX.	950 mm
PESO DE PUERTA MÁX.	75 Kg.
ÁNGULO DE APERTURA MÁX.	120°
TRABA	A 90° y A 115°

Máquina hidráulica sin caja custodia (19) ni tapa (1,2,3).  
Su tamaño permite ser utilizada como repuesto de las principales marcas nacionales.

## Dimensiones del dado



COTA	MEDIDA
A	14mm
B	14mm
C	16mm



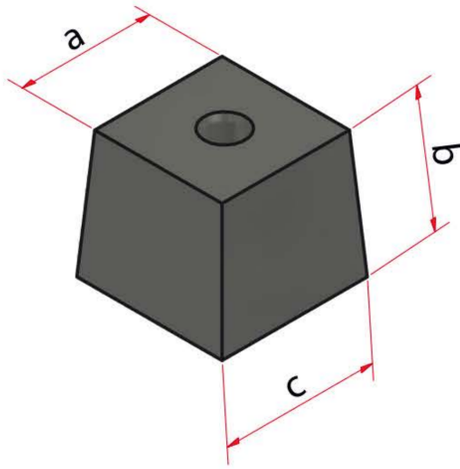
## Referencias

1. Tapa superior de máquina hidráulica
2. Rodamiento radial (soporte superior de eje primario)
3. Eje primario (dado o pino)
4. Soporte para leva
5. Leva de orientación
6. Resorte
7. Conector
8. Pistón hidráulico
9. Válvulas para ajuste de la velocidad
10. Rodamiento axial (soporte de eje primario)
11. Tornillo para regulación transversal
12. Tornillo para regulación longitudinal
13. Tornillo para regulación axial
14. Tapa trasera de máquina hidráulica
15. Cuerpo principal de máquina hidráulica

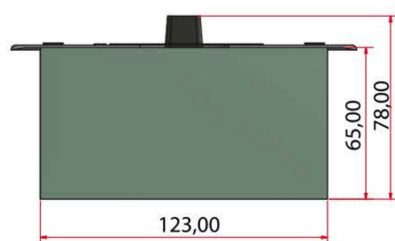
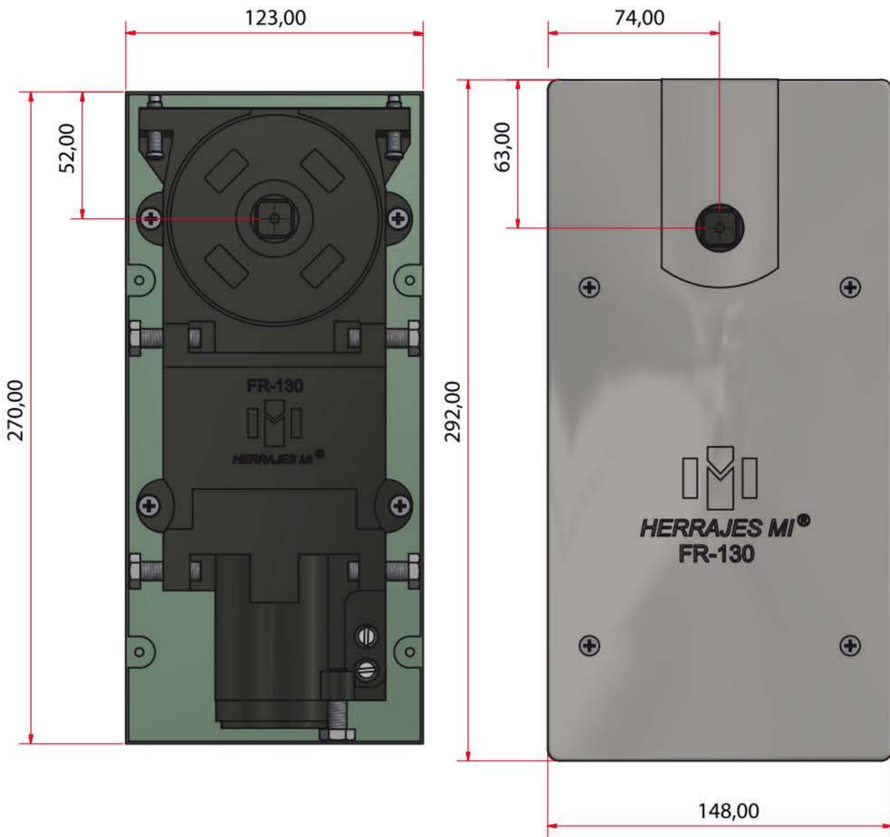
# MODELO FR-130

FUERZA DE CIERRE	28Nm
ANCHO DE PUERTA MÁX.	1100 mm
PESO DE PUERTA MÁX.	105 Kg.
ÁNGULO DE APERTURA MÁX.	120°
TRABA	A 90° y A 115°

Dimensiones del dado



COTA	MEDIDA
A	14mm
B	14mm
C	16mm

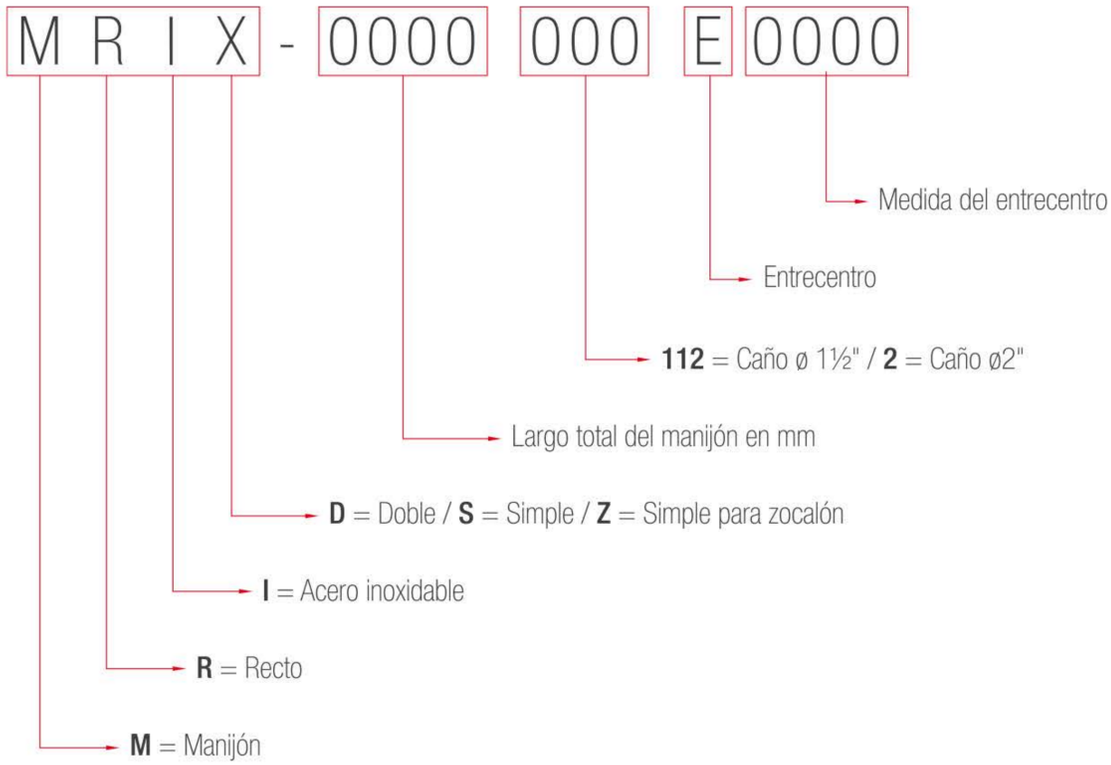


## Referencias

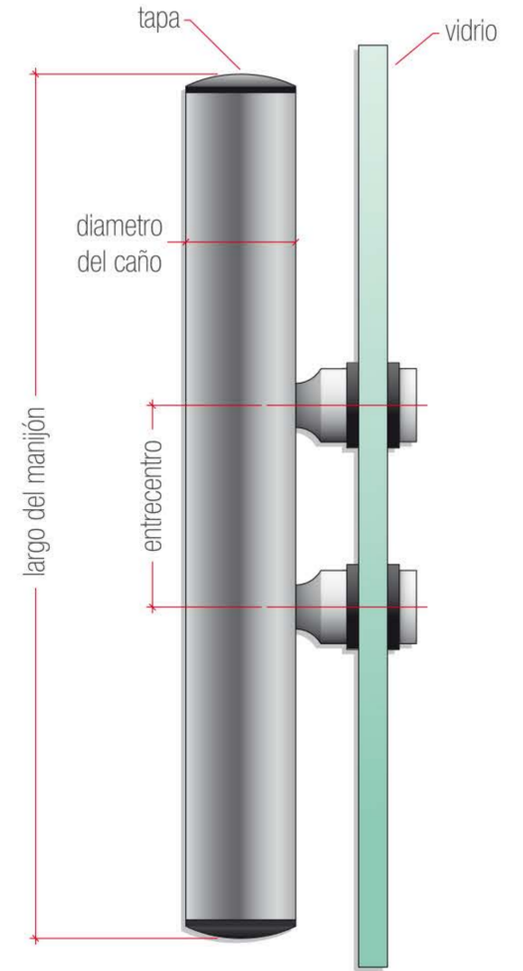
1. Tornillo para tapa de acero inoxidable
2. Tapa de acero inoxidable
3. Cubierta de acero inoxidable
4. Tapa superior de máquina hidráulica
5. Rodamiento radial (soporte superior de eje primario)
6. Eje primario (dado o pino)
7. Soporte para leva
8. Leva de orientación
9. Resorte
10. Conector
11. Pistón hidráulico
12. Válvulas para ajuste de la velocidad
13. Rodamiento axial (soporte de eje primario)
14. Tornillo para regulación transversal
15. Tornillo para regulación longitudinal
16. Tornillo para regulación axial
17. Tapa trasera de máquina hidráulica
18. Cuerpo principal de máquina hidráulica
19. Caja custodia

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

Codificación de manijones a medida

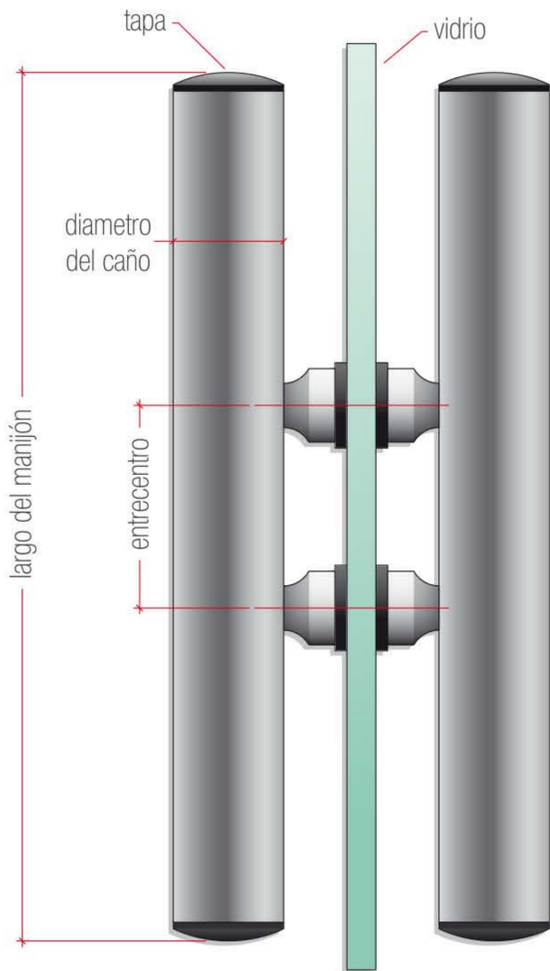


Tipos de manijones a medida

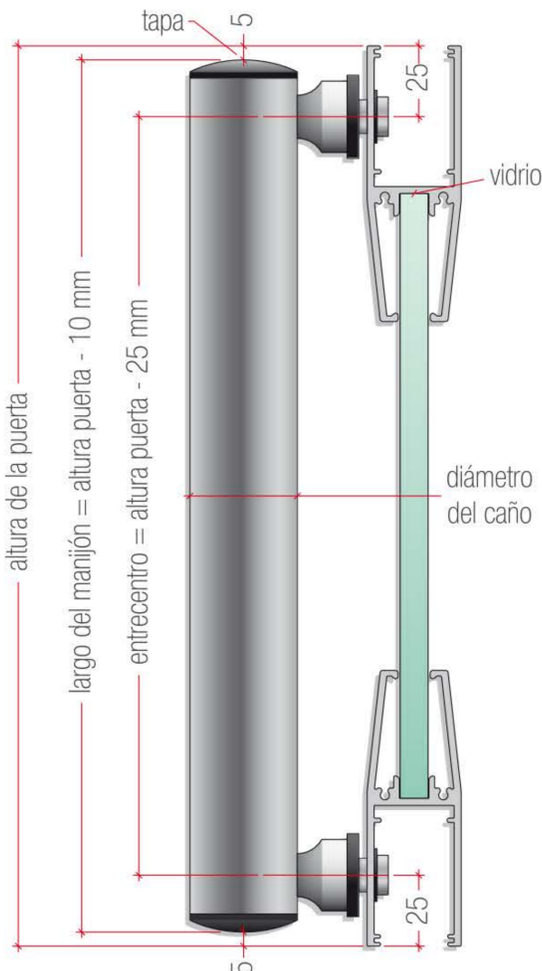


**MRxS**  
Manijón Recto Simple

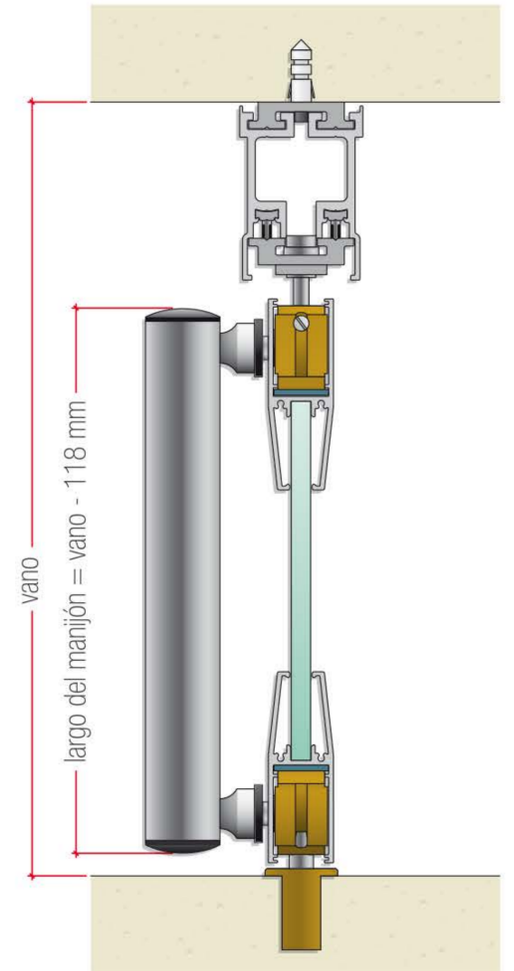
Tipos de manijones a medida (Cont.)



**MRxD**  
Manijón Recto Doble

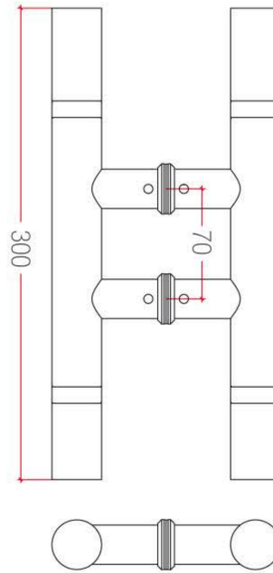


**MRIZ**  
Manijón Recto de acero inoxidable para Zocalón



**MRIZ**  
Manijón Recto de acero inoxidable para Zocalón (en Frente Flexible)

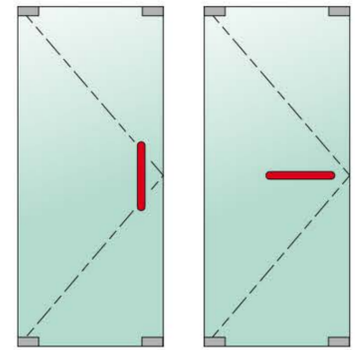
## MRID-0300C



esquema

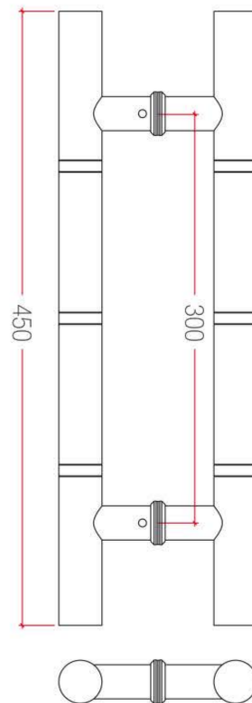
**Barral de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 32mm, largo 300mm y entrecentros 70mm**

UBICACIÓN	En puertas de vidrio
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	33



ubicación

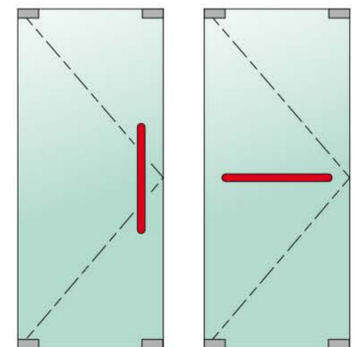
## MRID-0450C



esquema

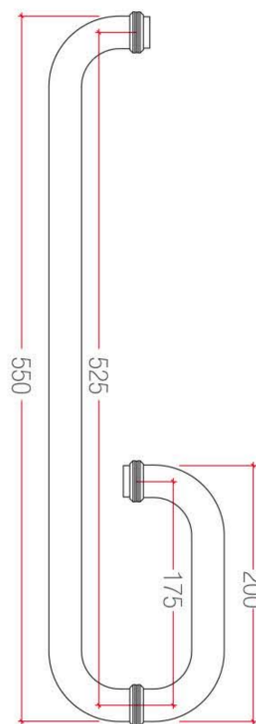
**Barral de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 32mm, largo 450mm y entrecentros 300mm**

UBICACIÓN	En puertas de vidrio
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate con detalles en pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	33



ubicación

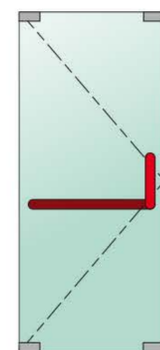
## MEL-200x550C



esquema

**Manijon en "L" de acero inoxidable AISI 304 de diámetro 25mm, largo 200x550mm y entrecentros 175x525mm**

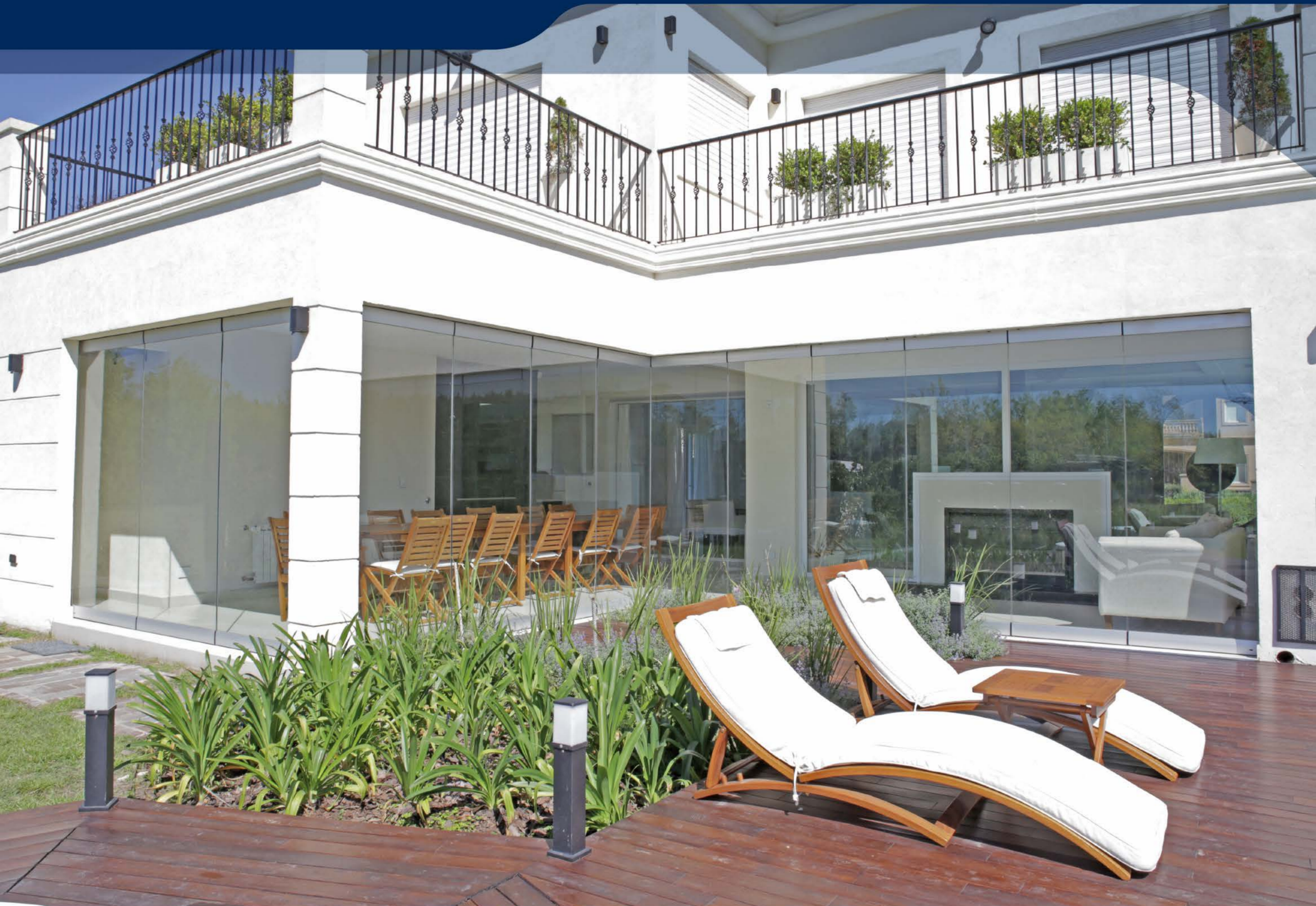
UBICACIÓN	En puertas de vidrio
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	33



ubicación

Nuestro objetivo Técnico es lograr la máxima calidad constructiva y estética, aplicando la más avanzada tecnología y continua innovación en el diseño para así satisfacer en forma constante las crecientes exigencias del mercado.

## **FRENTE FLEXIBLE**



  
**HERRAJES MI®**

Producto tecnológico por excelencia. Cubre todas las expectativas estéticas y funcionales cuando es imprescindible que al abrirse, el cerramiento desaparezca sin dejar rastro.

Cada elemento ha sido desarrollado no solo para cumplir con su función sino como un componente estético, dejando oculto todo detalle de cierre y anclaje no deseado.



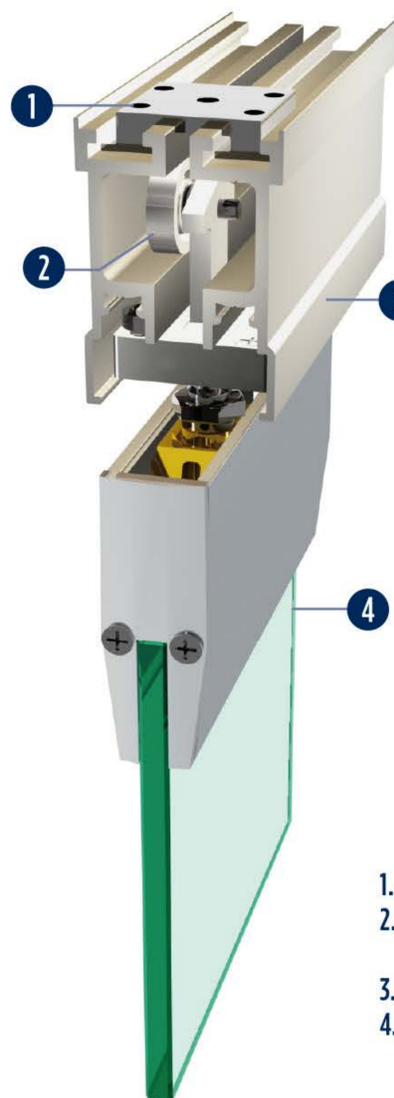
## CALIDAD

La calidad funcional y estética del Frente Flexible MI están garantizadas, ya que cada pieza ha sido fabricada íntegramente en nuestros talleres, bajo las más estrictas normas de calidad, utilizando la mejor materia prima del mercado.

## EL CERRAMIENTO DESAPARECE

Cumpliendo con una de las más difíciles consignas que se pueden exigir de un cerramiento, el Frente Flexible MI desaparece cuando usted lo desea.

Una sola persona, sin necesidad de herramientas o esfuerzo alguno, puede abrir todo el frente en cuestión de segundos, dejando la planta libre y sin obstáculos.



## VERSATILIDAD

El Frente Flexible MI puede ser utilizado en cualquier espacio que necesite ser dividido o cerrado.

Es óptimo para cubrir grandes vanos, ya que al no estar unidos entre si, cada paño se desliza en forma independiente, permitiendo abrir grandes superficies vidriadas sin hacer esfuerzo alguno.

Este sistema no utiliza guías en el piso, acepta dos puestos de estacionamiento y admite infinidad de configuraciones.

Una de sus características más interesantes es que puede ser guardado en cualquier parte del local con solo ampliar el tendido del perfil guía.

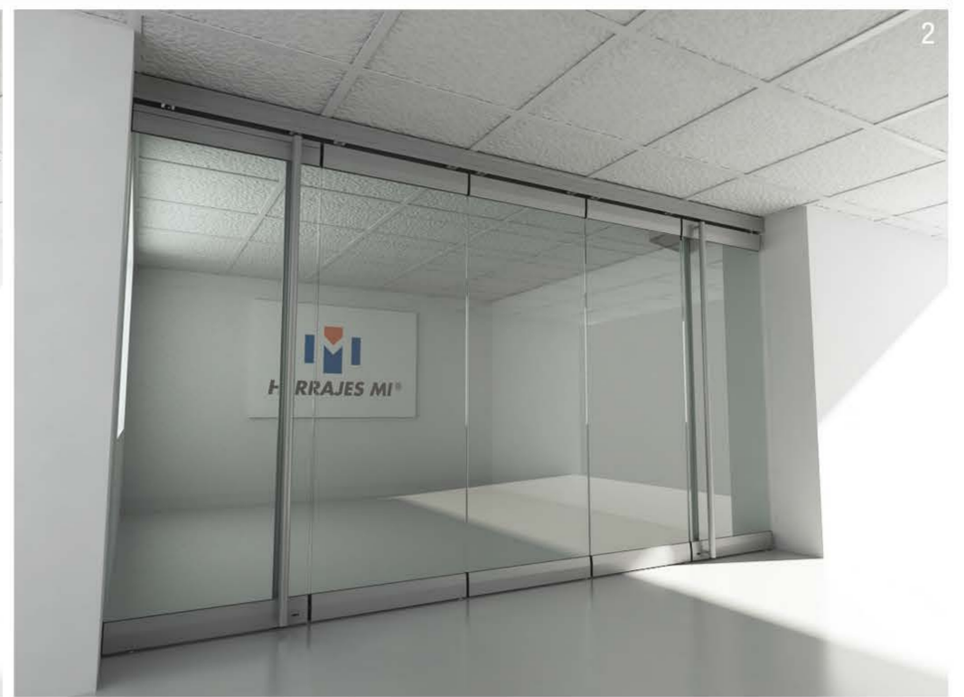
1. Sistema de sujeción oculto.
2. Carro con rodamiento y rodillos estabilizadores.
3. Pestaño que oculta el carro.
4. Cristal templado o laminado de 10mm.

## APLICACIONES

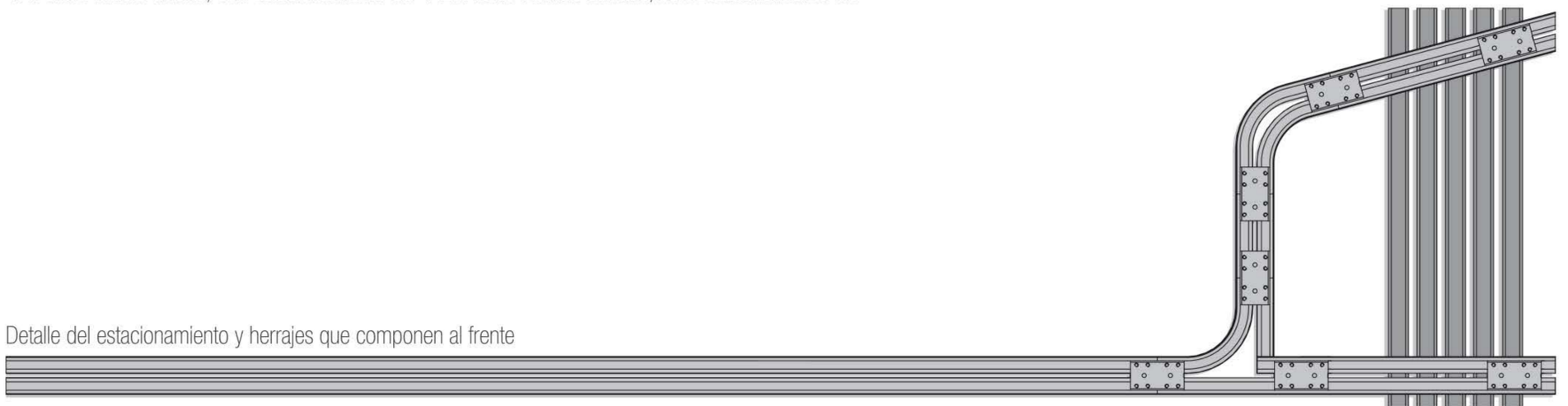
Ideal para optimizar espacios, puede aplicarse tanto en los frentes de locales comerciales como en interiores a modo de divisor efímero.

Es sistema se adapta a todas las necesidades:

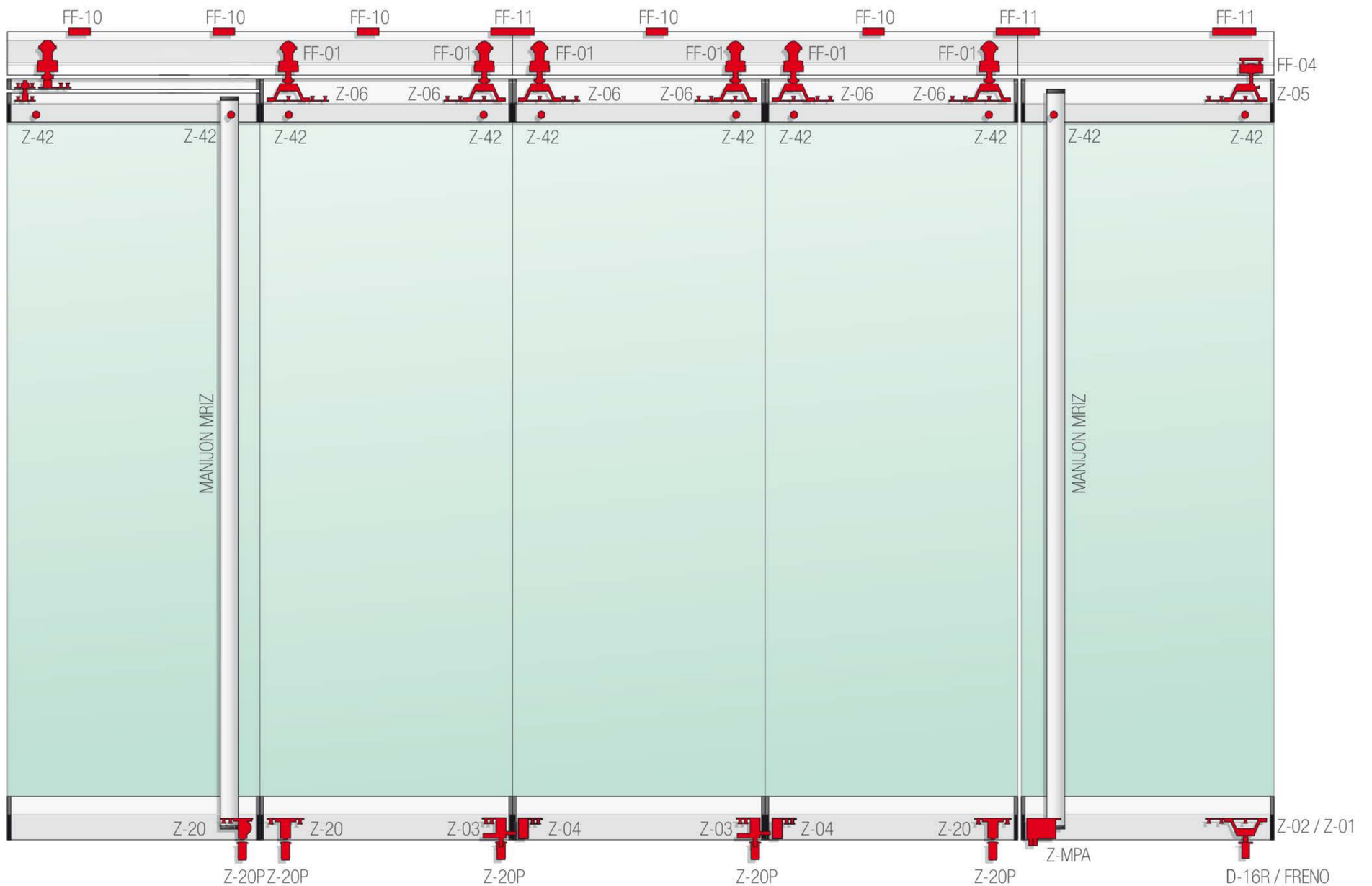
QUINCHO Y GALERÍA  
 FRENTES DE LOCALES COMERCIALES  
 BANCOS  
 AEROPUERTOS  
 SEPARADOR DE OFICINA Y SALONES  
 OTROS



1. Frente Flexible abierto, con Estacionamiento 90° / 2. Frente Flexible cerrado, con Estacionamiento 90°

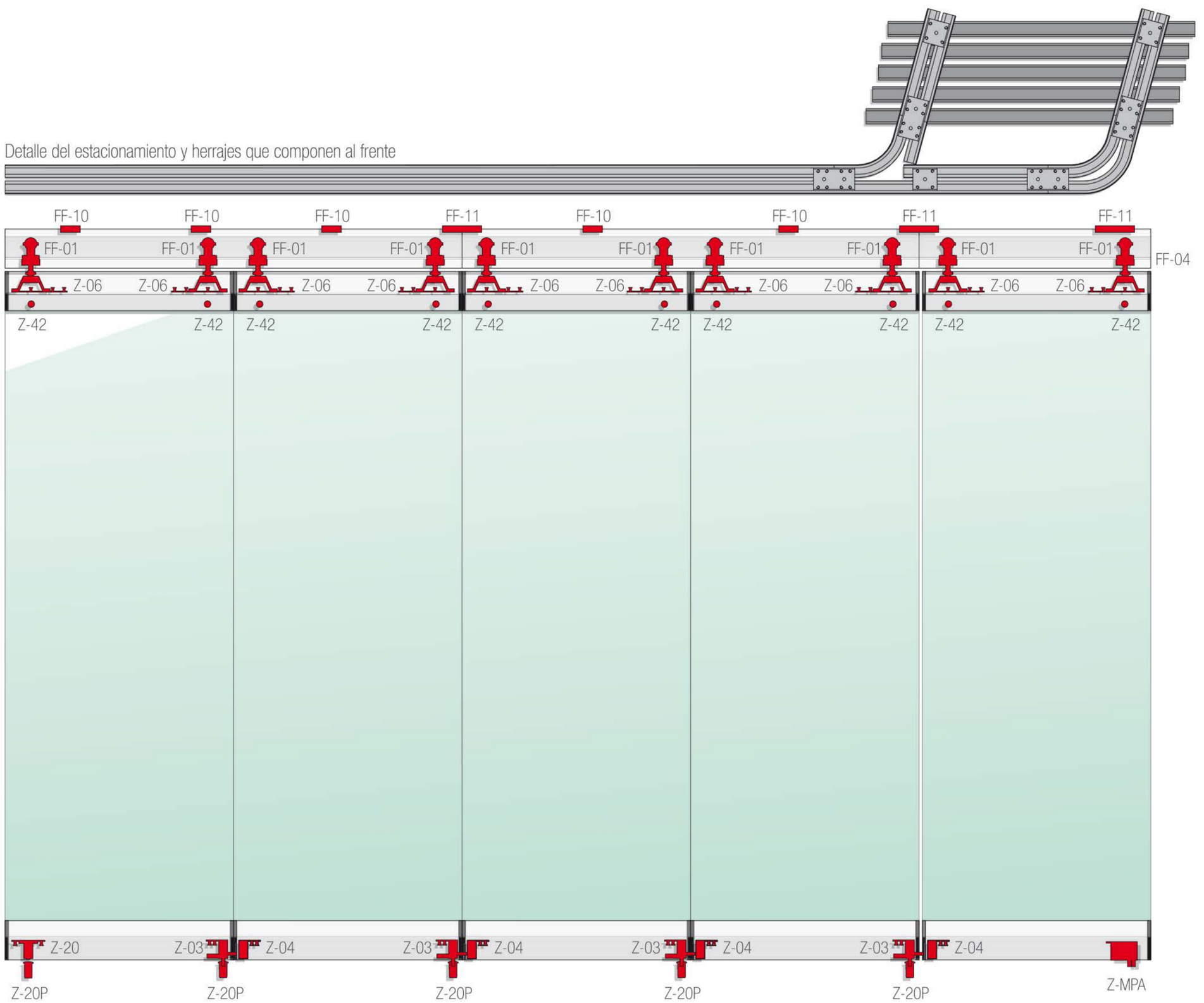


Detalle del estacionamiento y herrajes que componen al frente



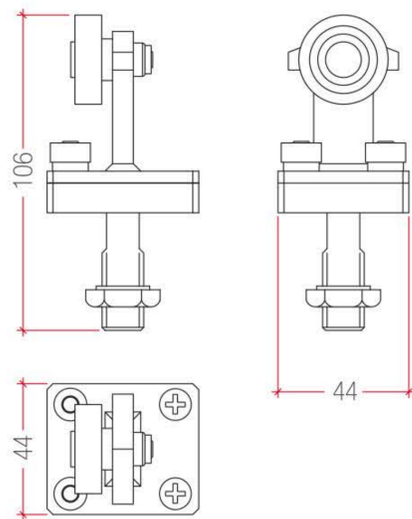


3. Frente Flexible abierto, con Estacionamiento Paralelo / 4. Frente Flexible cerrado, con Estacionamiento Paralelo



Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

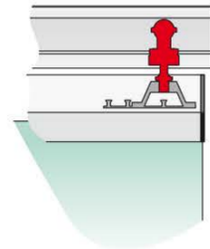
## FF-01



esquema

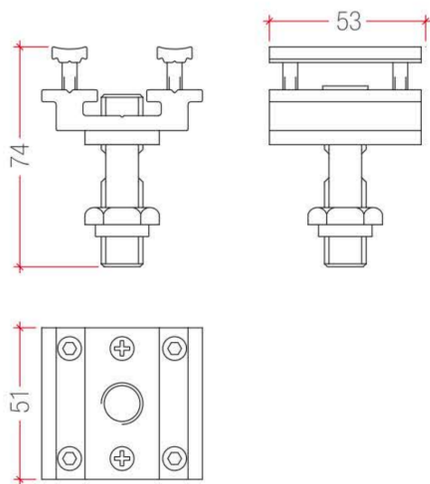
### Carro con rodamiento y crapodina

UBICACIÓN	Corre dentro del perfil guía FF-13
MATERIAL	Latón
COLOR	Platil
COMPLEMENTO	Z-06
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

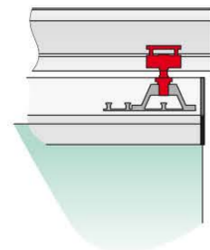
## FF-03



esquema

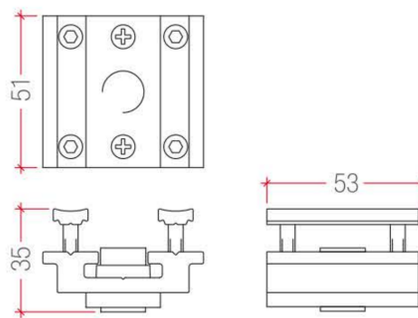
### Anclaje en perfil guía para paño fijo

UBICACIÓN	Dentro del perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	Z-06
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

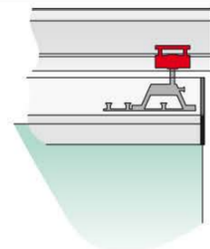
## FF-04



esquema

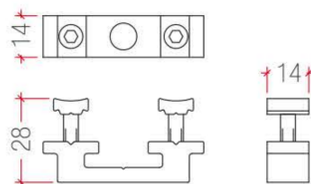
### Buje de pivotación superior para perfil guía

UBICACIÓN	Dentro del perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	Z-05
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

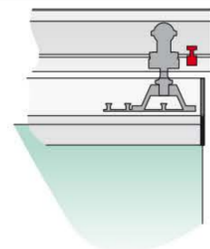
## FF-05



esquema

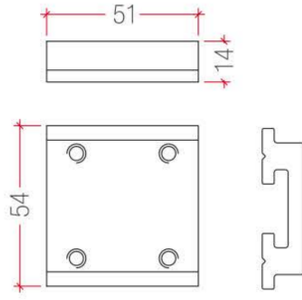
### Tope para puerta corredera en perfil guía

UBICACIÓN	Dentro del perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-01
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

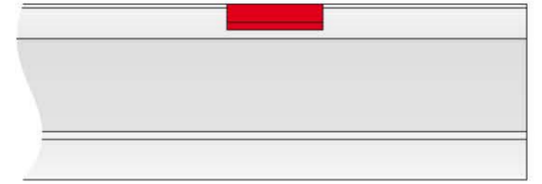
## FF-10



esquema

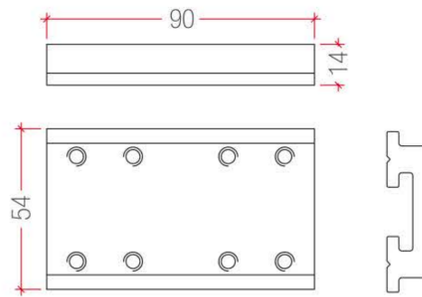
### Pletina de fijación a estructura sostén

UBICACIÓN	Sobre el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

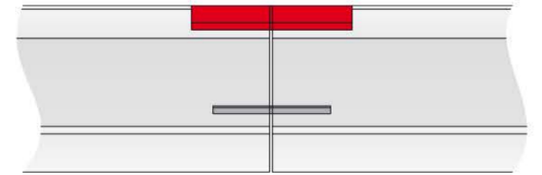
## FF-11



esquema

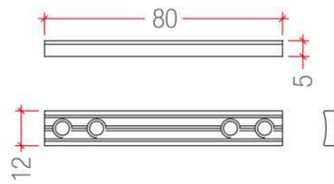
### Pletina para unión de perfiles guía y fijación a estructura sostén

UBICACIÓN	Sobre el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

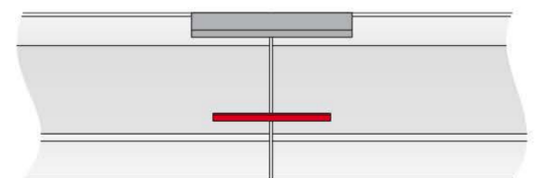
## FF-12



esquema

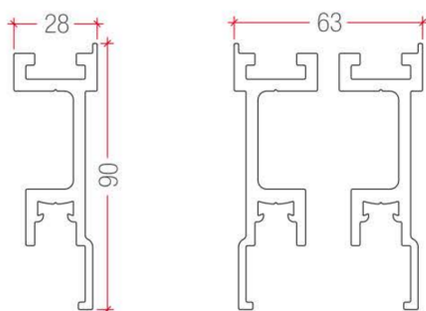
### Acople para unión de perfiles guía

UBICACIÓN	En el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

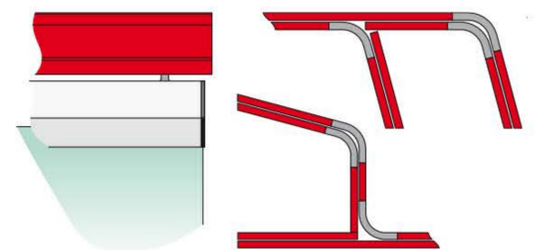
## FF-13



esquema

### Perfil guía principal

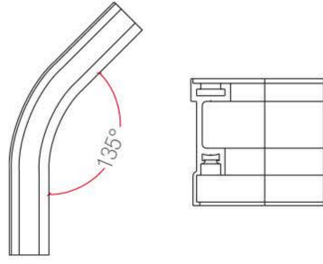
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

**FF-14****Curva externa a 45°**

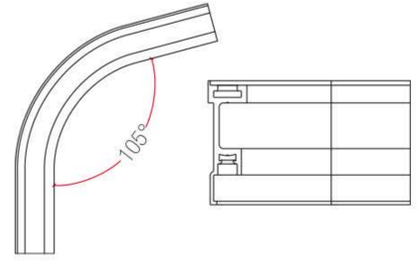
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-17
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

**FF-15****Curva externa a 75°**

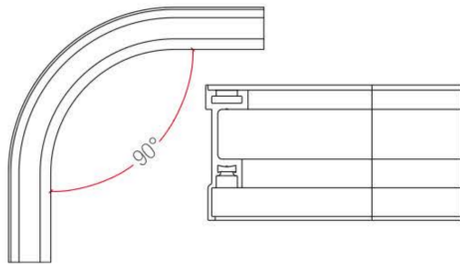
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-18
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

**FF-16****Curva externa a 90°**

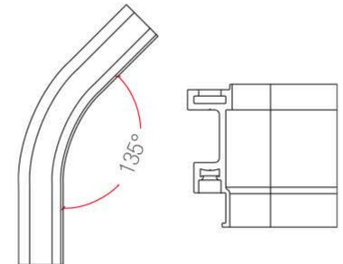
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-19
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

**FF-17****Curva interna a 45°**

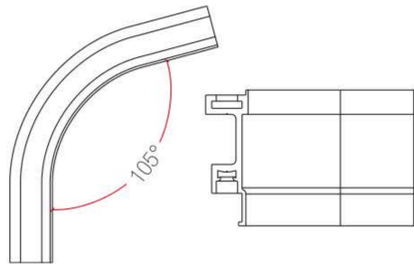
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-14
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

**FF-18****Curva interna a 75°**

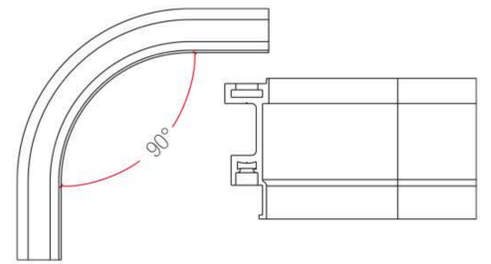
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-15
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



esquema

**FF-19****Curva interna a 90°**

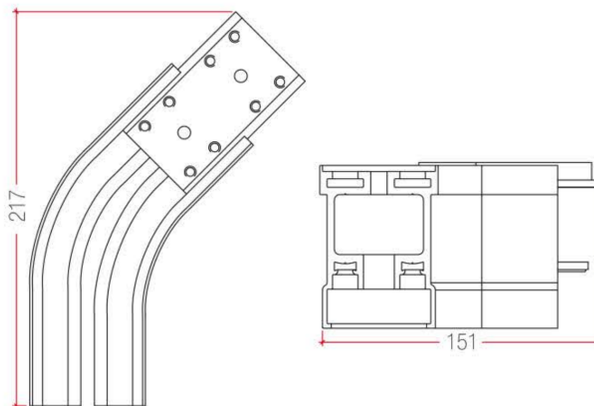
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-16
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



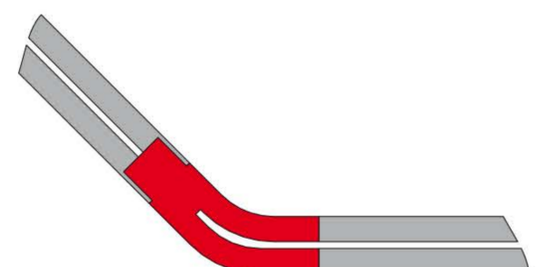
esquema

**FF-20****Curva doble a 45°**

UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha

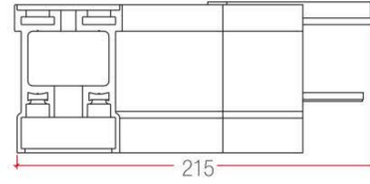
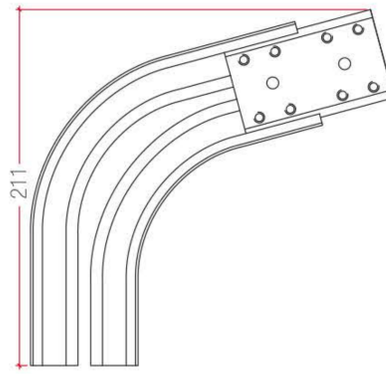


esquema



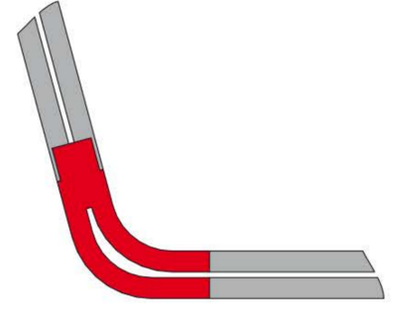
ubicación

## FF-21



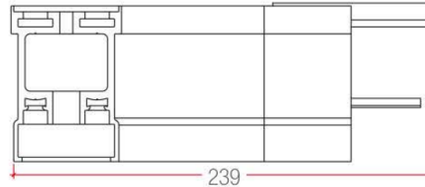
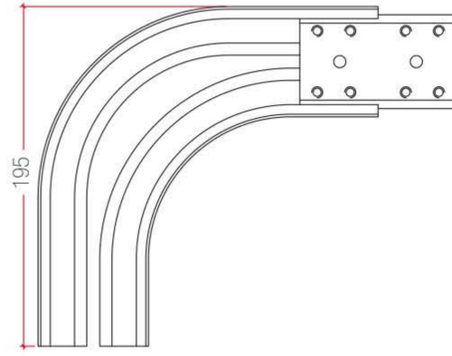
esquema

Curva doble a 75°	
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Sin mano



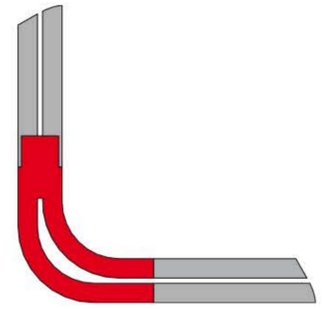
ubicación

## FF-22



esquema

Curva doble a 90°	
UBICACIÓN	Forma el perfil guía FF-13
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
COMPLEMENTO	FF-13
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

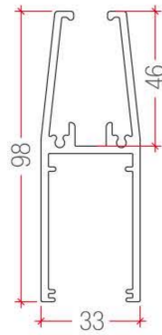
## FF-HERR/MONT



### Kit de herramientas para montaje del Frente Flexible

CONTIENE	1 Palanca de 3/8" con cricuet
	1 Tubo Allen 1/8"
	1 Tubo Allen largo 3/16"
	1 Tubo Allen largo 5/32"
	1 Llave especial de 11 mm para regulación de altura de puerta

## Z-00



esquema

### Perfil zocalón principal

UBICACIÓN	En la parte inferior y superior de cada paño
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
OBSERVACIONES	Sin mano



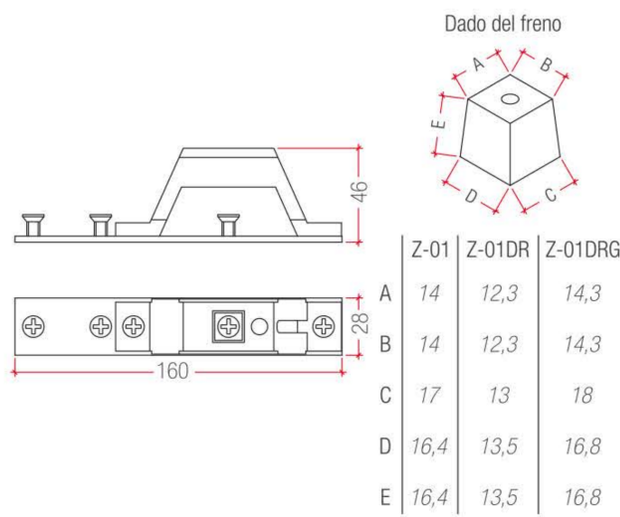
ubicación

## Z-01 / Z-01DR / Z-01DRG



Z-01: Freno Herrajes MI  
Z-01DR: Freno Dorma DADO T  
Z-01DRG: Freno Dorma DADO C (Casma)

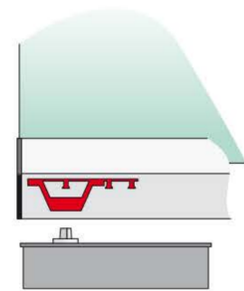
Foto y esquema: Z-01DR



esquema

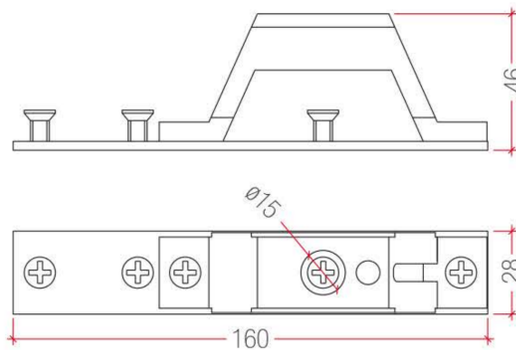
### Adaptador en zócalo para freno con vuelo

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón inferior Z-00
COLOR	Bronce
COMPLEMENTO	FR-90 / FR-130
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

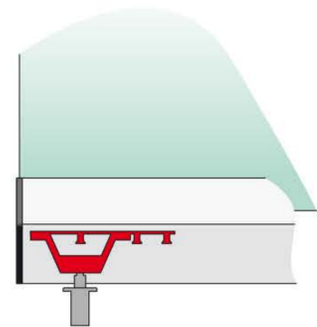
## Z-02



esquema

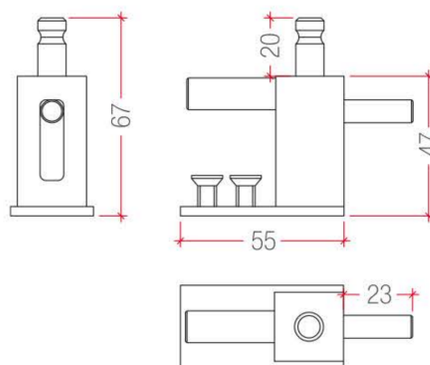
### Adaptador en zócalo para pivote loco

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón inferior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

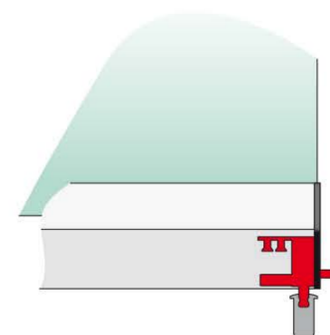
## Z-03



esquema

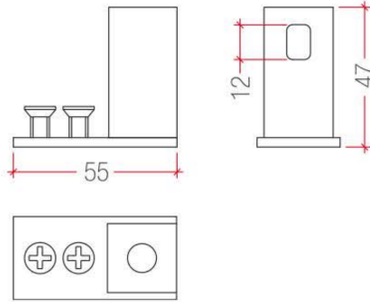
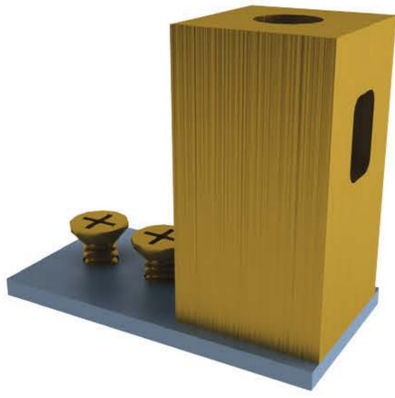
### Pasador frontal

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón inferior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

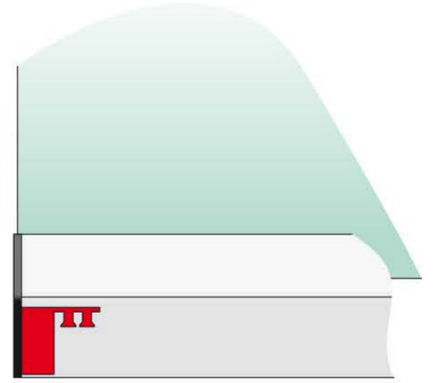
Z-04



esquema

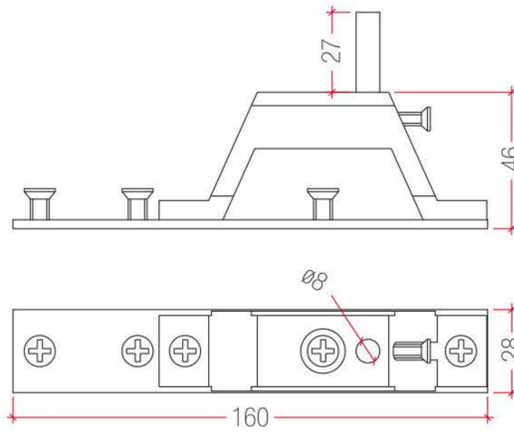
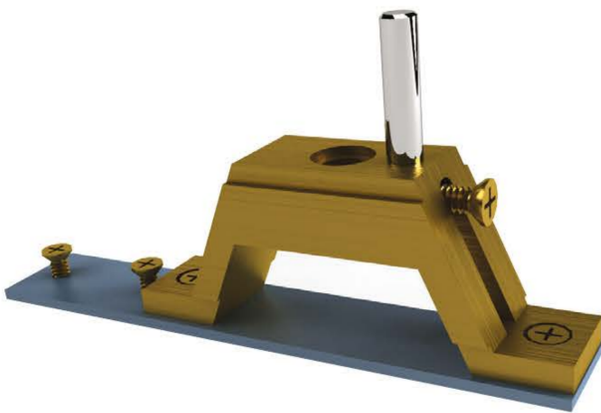
**Contrapasador frontal**

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón inferior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

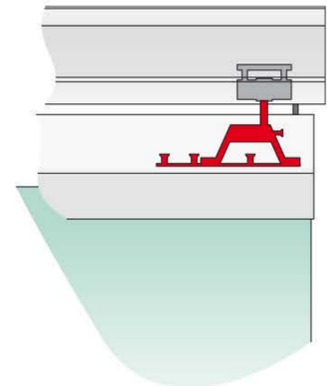
Z-05



esquema

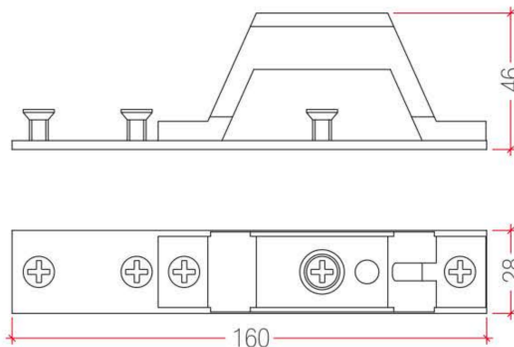
**Adaptador en zócalo para pivote superior**

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

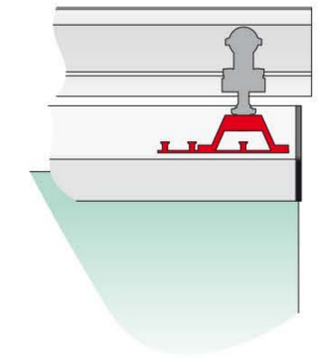
Z-06



esquema

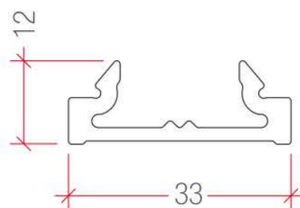
**Adaptador en zócalo para sujeción a Frente Flexible**

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

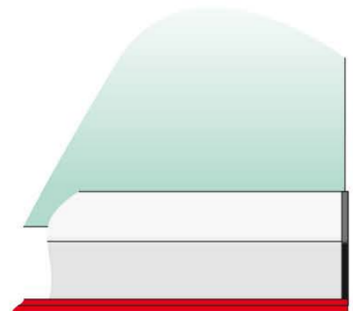
Z-07



esquema

**Suplemento de Z-00 para paño fijo**

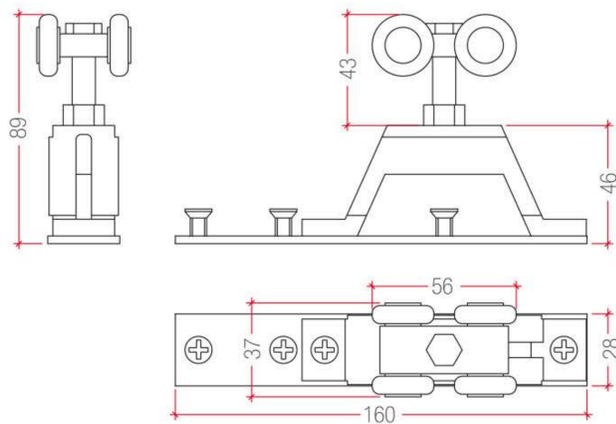
UBICACIÓN	Encastrado en perfil zocalón superior y/o inferior Z-00
MATERIAL	Aluminio
COLOR	Anodizado natural
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas

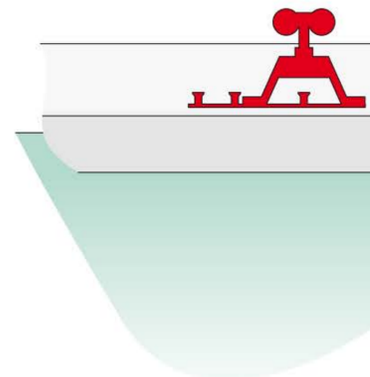
Z-09



esquema

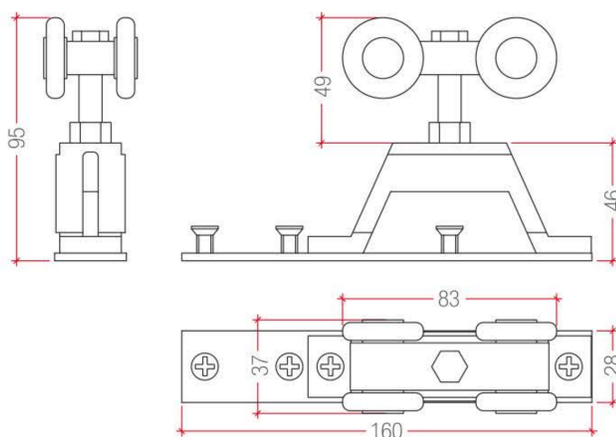
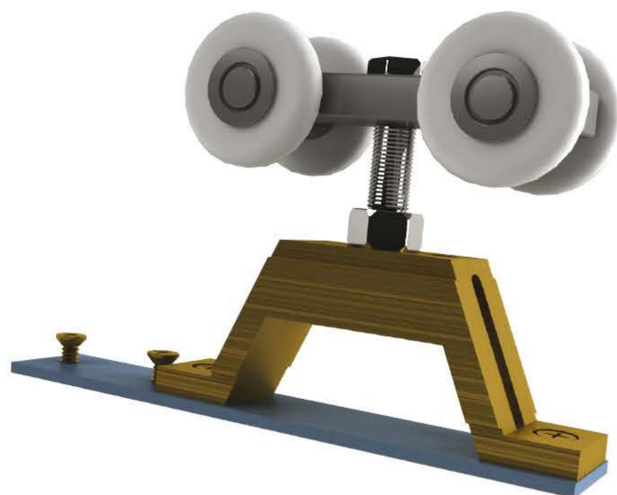
**Adaptador en zócalo con carro liviano**

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

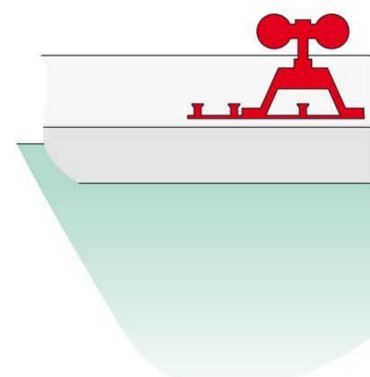
Z-10



esquema

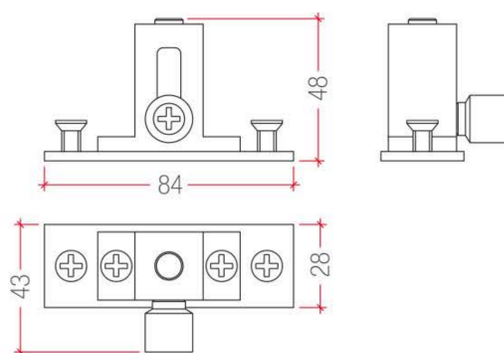
**Adaptador en zócalo con carro pesado**

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

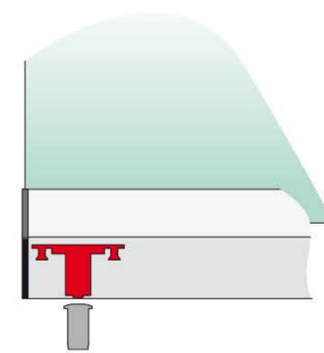
Z-20



esquema

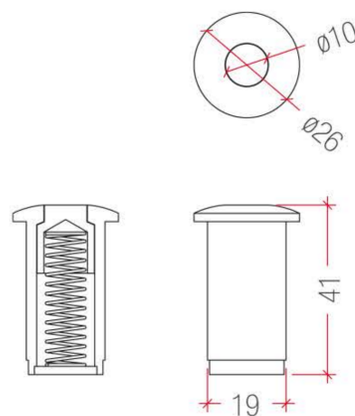
**Pasador interno para zocalón**

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior y/o inferior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

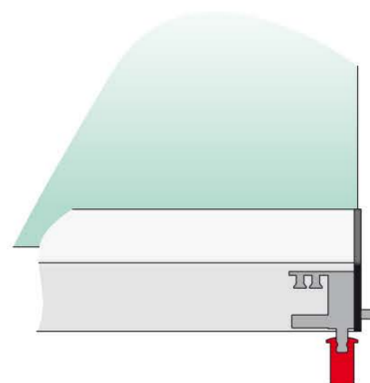
Z-20P



esquema

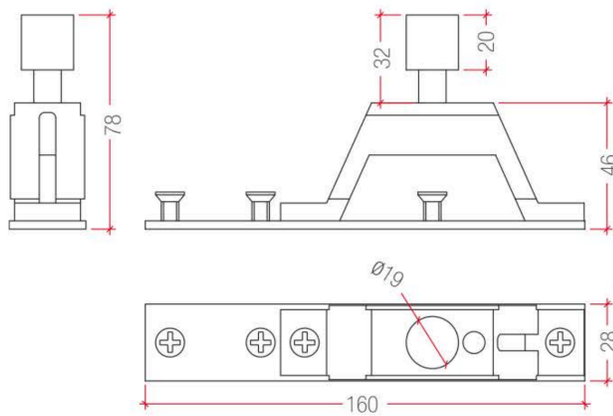
**Contrapasador para piso**

UBICACIÓN	Amurado al piso
COLOR	Platil
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

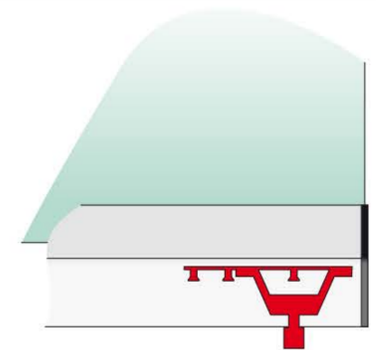
## Z-41



esquema

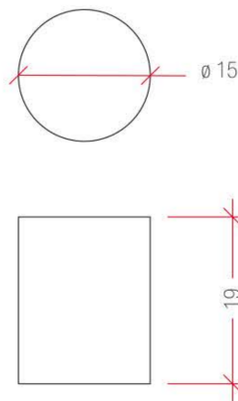
### Adaptador en zócalo para guía inferior

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón inferior Z-00
MATERIAL	Latón
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

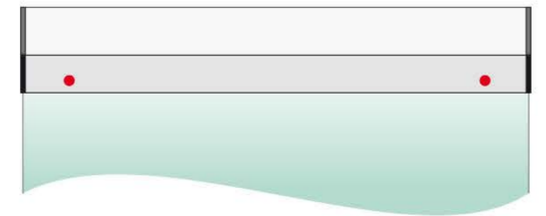
## Z-42



esquema

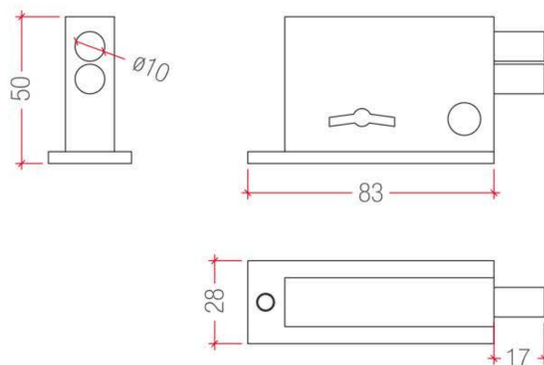
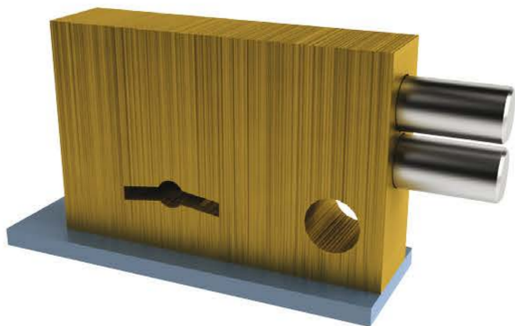
### Traba para paño colgante

UBICACIÓN	Encastrado en los extremos del vidrio
MATERIAL	Plástico
COLOR	Blanco
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	35



ubicación

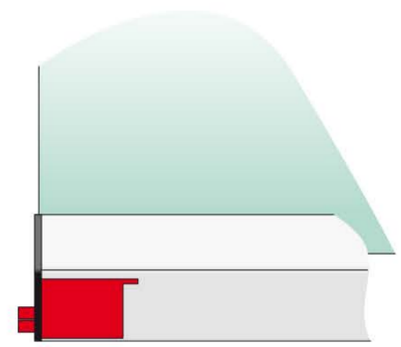
## Z-MP



esquema

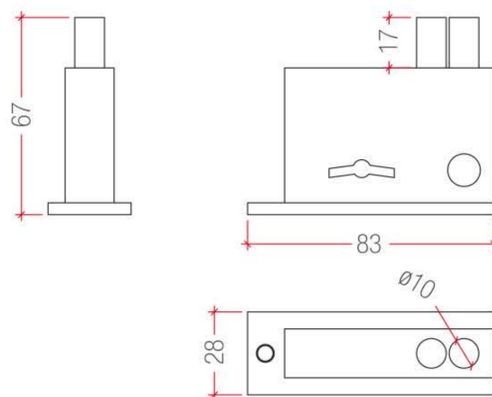
### Mecanismo tipo paleta para zócalon (a pared)

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior y/o inferior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

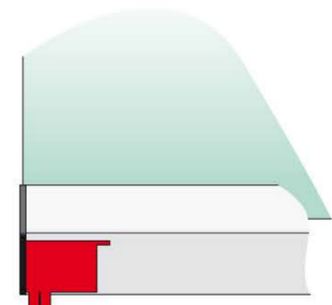
## Z-MPA



esquema

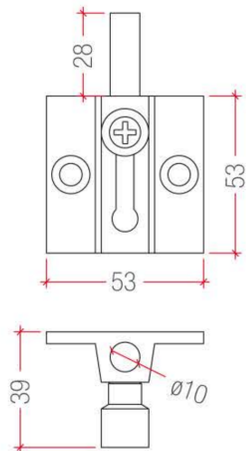
### Mecanismo tipo paleta para zócalon (a piso o techo)

UBICACIÓN	Dentro del perfil zocalón superior y/o inferior Z-00
COLOR	Bronce
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

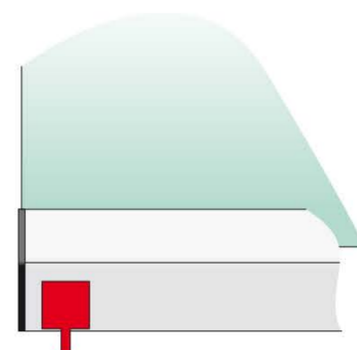
## Z-PZ



esquema

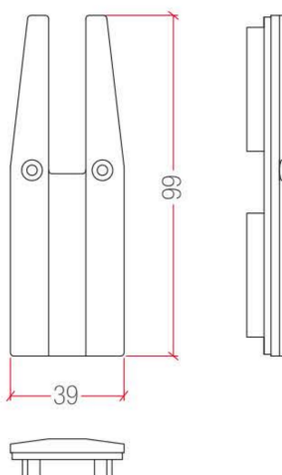
### Pasador externo para zócalon

UBICACIÓN	En los laterales del perfil zocalón inferior Z-00
COLOR	Platillo
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

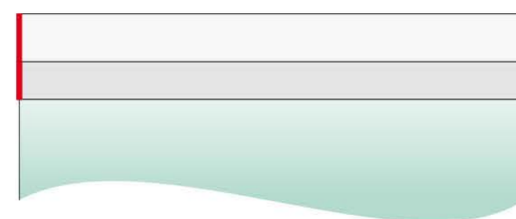
## Z-TZ



esquema

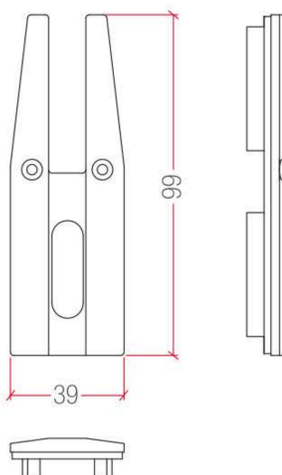
### Tapa plástica para zócalon

UBICACIÓN	En los extremos del perfil zocalón Z-00
COLOR	Negro
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

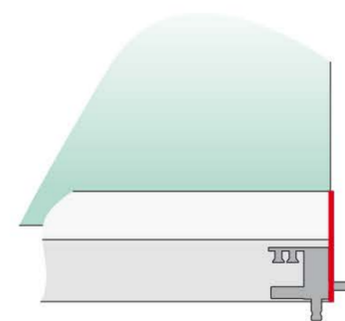
## Z-TZR



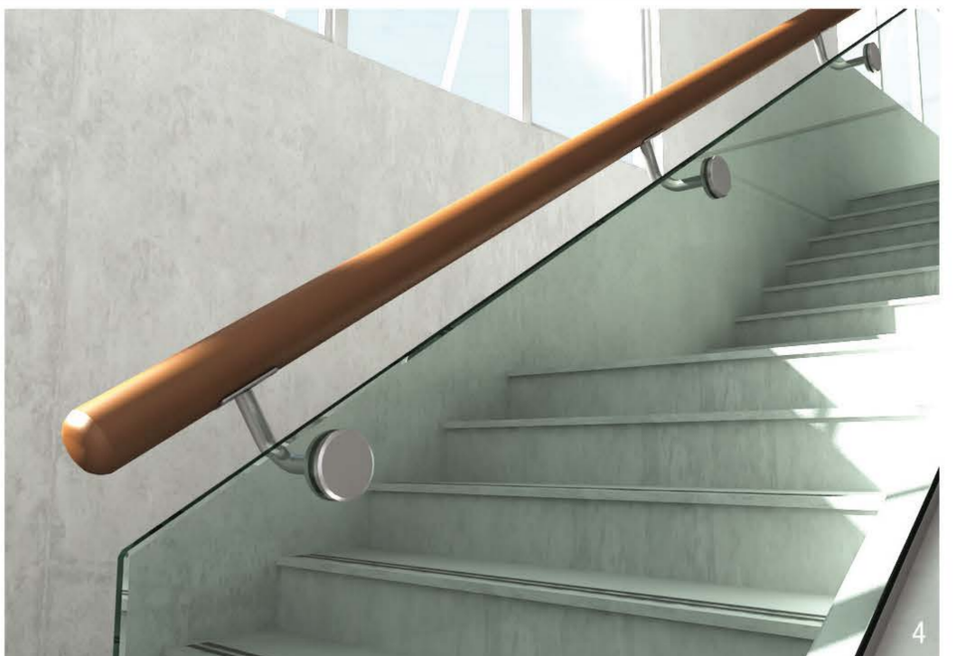
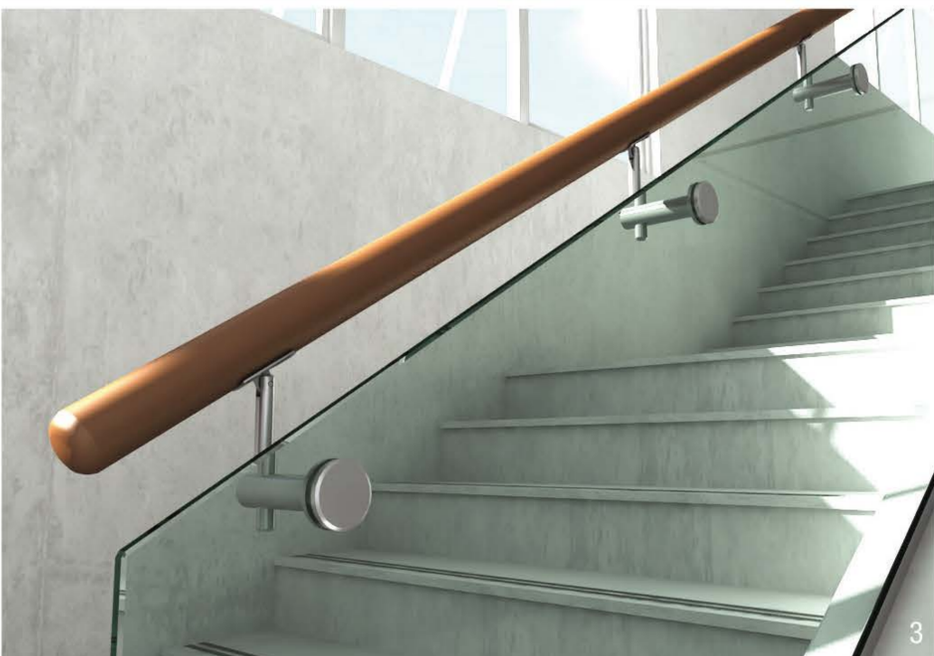
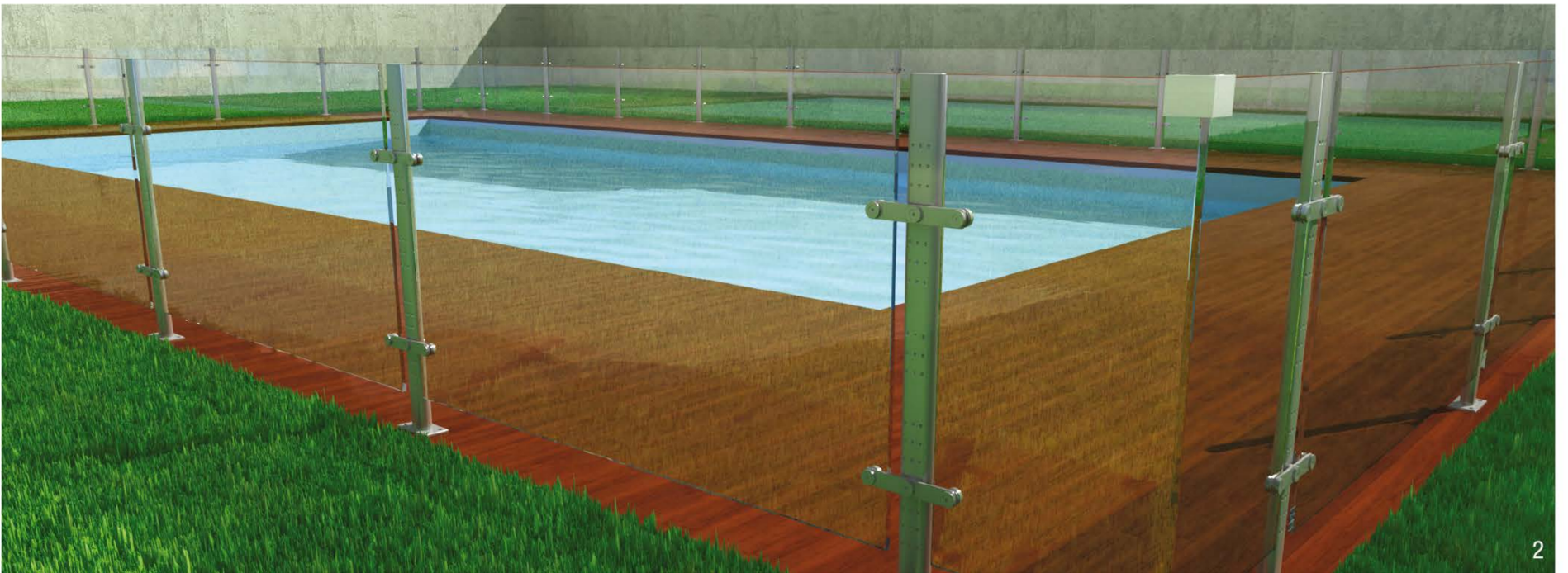
esquema

### Tapa plástica ranurada para zócalon

UBICACIÓN	En los extremos del perfil zocalón Z-00
COLOR	Negro
OBSERVACIONES	Sin mano

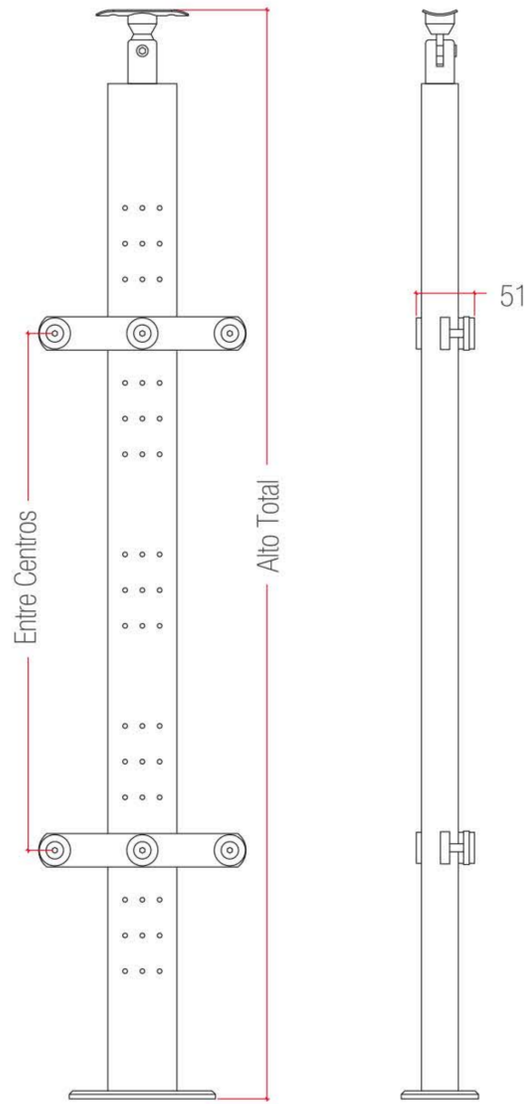


ubicación

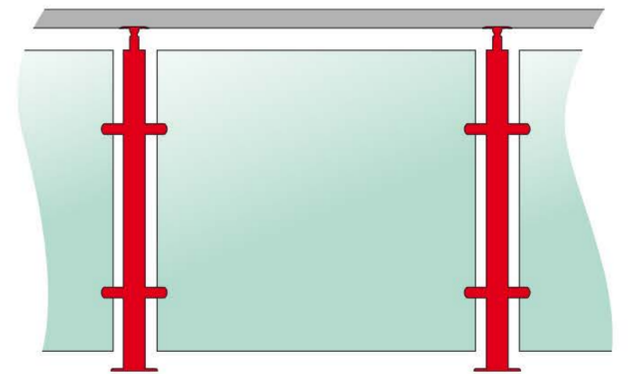


1. Escalera en Loft con Barandal B-1002 y caño de acero inoxidable / 2. Pileta con cerco vidriado. Barandales B-1002 / 3. Barandal B-3001 en baranda de madera con pared vidriada / 4. Barandal B-3002 en baranda de madera con pared vidriada

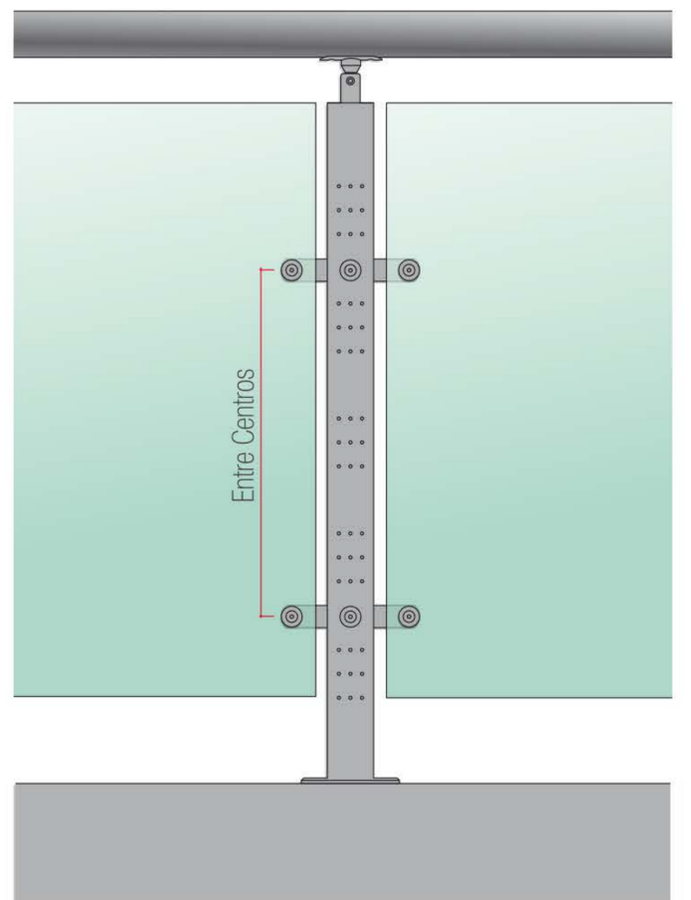
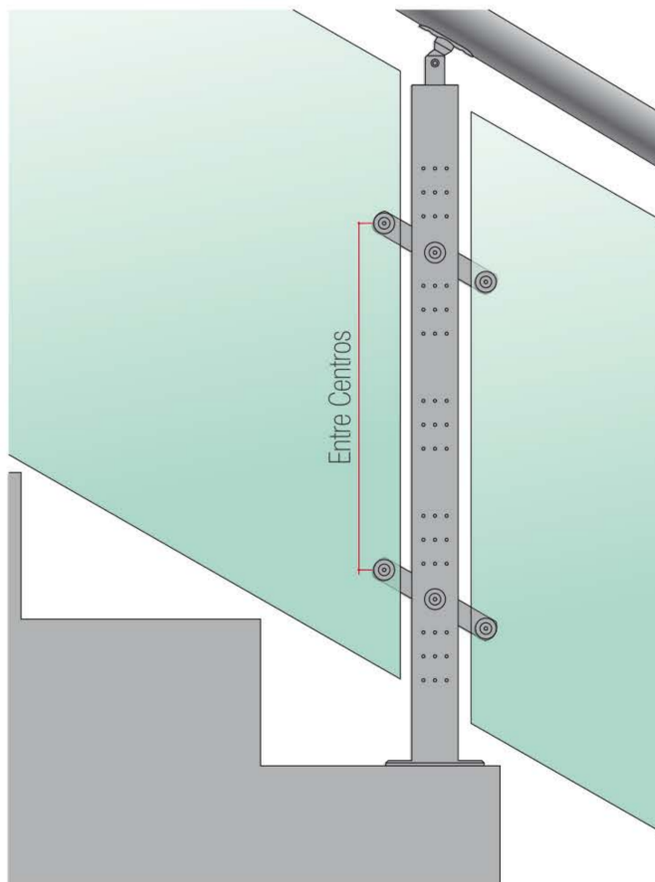
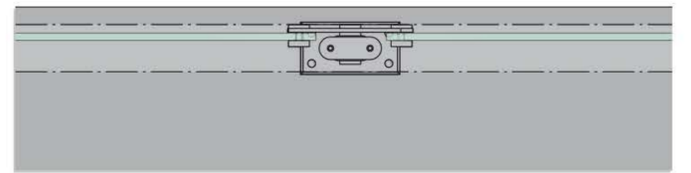
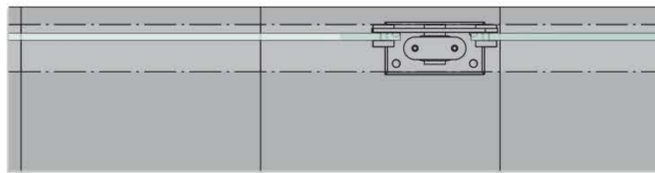
UBICACIÓN	En escaleras, entrepisos, balcones, piletas, etc.
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	36



esquema

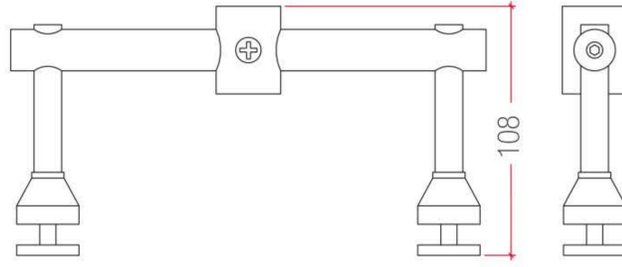


ubicación



El barandal B-1002 cuenta con brazos articulados que permiten inclinar, en ambos sentidos, la fijación sobre el vidrio. La separación de los cortes entrantes entre el brazo superior y el inferior debe ser igual, siempre y cuando se les de la misma inclinación a ambos.

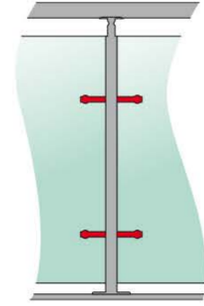
## B-2003



esquema

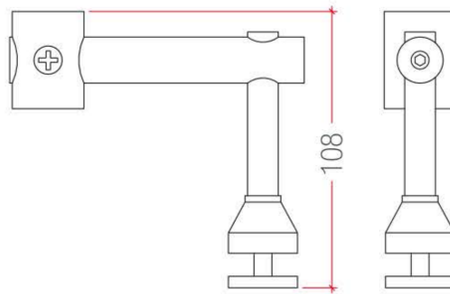
### Fijación doble para barandal

UBICACIÓN	En la parte central del barandal
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	36



ubicación

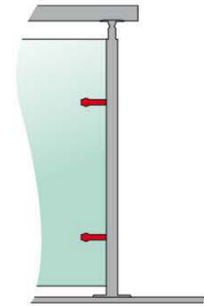
## B-2004



esquema

### Fijación simple para barandal

UBICACIÓN	En la parte inferior del barandal
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	36



ubicación

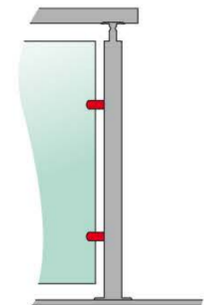
## B-2005



esquema

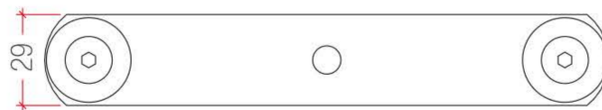
### Fijación simple para barandal B-1002

UBICACIÓN	En la parte inferior del barandal
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	36



ubicación

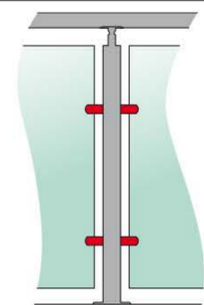
## B-2006



esquema

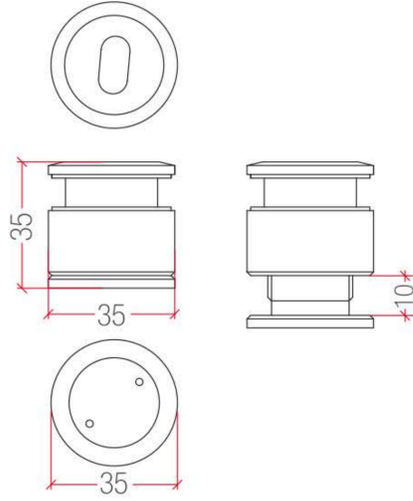
### Fijación doble para barandal B-1002

UBICACIÓN	En la parte inferior del barandal
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	36



ubicación

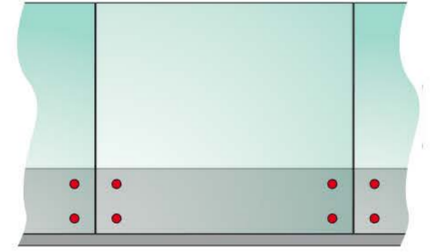
## B-2009



esquema

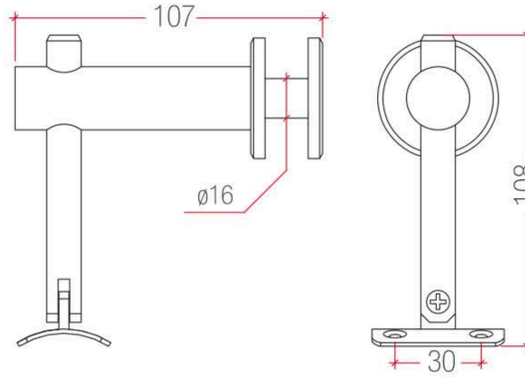
### Botón de baranda

UBICACIÓN	Amurado con broca química a estructura portante
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	51



ubicación

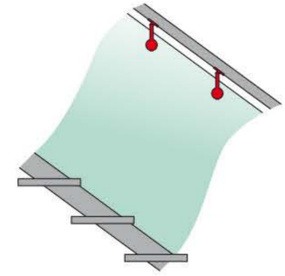
## B-3001



esquema

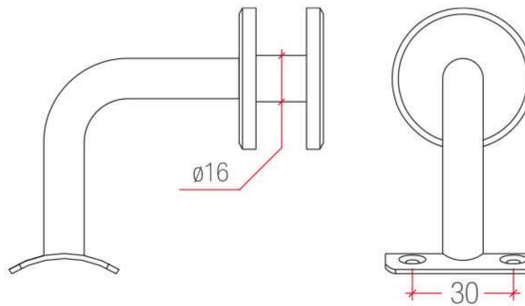
### Porta baranda con inclinación ajustable para vidrio

UBICACIÓN	Fijado a la baranda, y al borde superior del vidrio
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

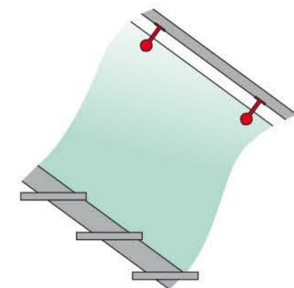
## B-3002



esquema

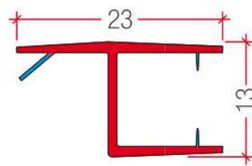
### Porta baranda fijo para vidrio

UBICACIÓN	Fijado a la baranda, y al borde superior del vidrio
MATERIAL	Acero Inoxidable
COLOR	Natural
OBSERVACIONES	Sin mano



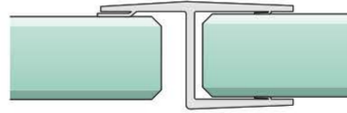
ubicación

## M-100 y M-100/10



■ Componente blando  
■ Componente rígido

esquema

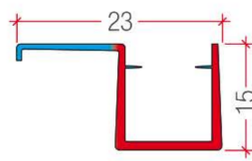


ubicación

### Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante

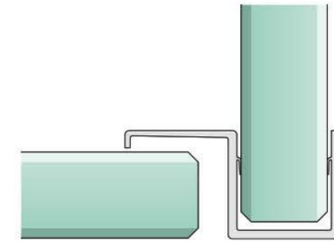
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 ó 10 mm

## M-101



■ Componente blando  
■ Componente rígido

esquema

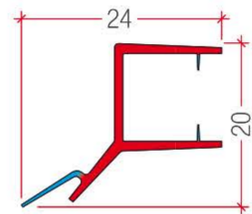


ubicación

### Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante a 90°

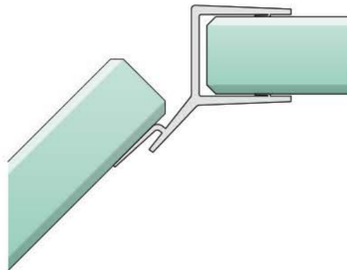
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

## M-102



■ Componente blando  
■ Componente rígido

esquema

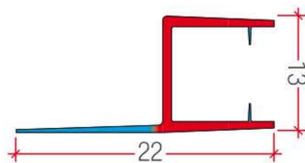


ubicación

### Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante a 135°

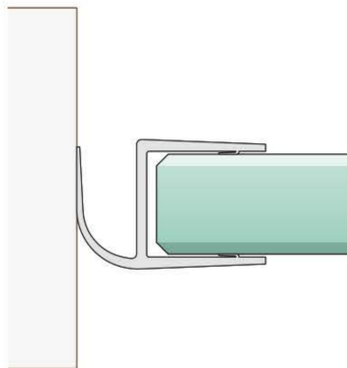
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

## M-103 y M-103/10



■ Componente blando  
■ Componente rígido

esquema

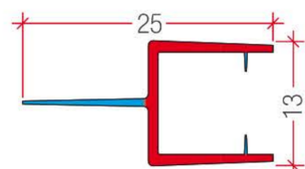


ubicación

### Burlete bicomponente con batiente para puerta pivotante a 90°

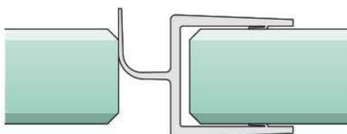
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 ó 10 mm

## M-104



■ Componente blando  
■ Componente rígido

esquema

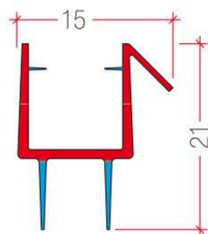


ubicación

### Burlete bicomponente sin batiente para puerta pivotante

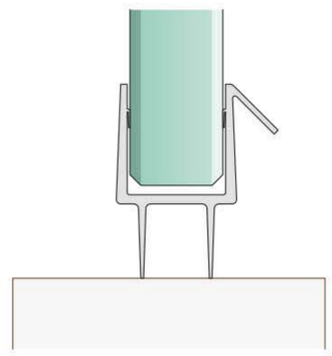
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

### M-105



- Componente blando
- Componente rígido

esquema

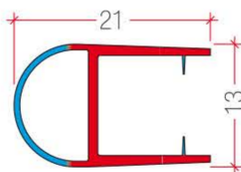


ubicación

#### Burlete bicomponente para puerta pivotante a pared

MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

### M-106 y M-106/10



- Componente blando
- Componente rígido

esquema

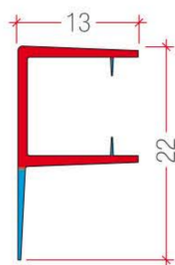


ubicación

#### Burlete bicomponente para puerta corrediza a tope

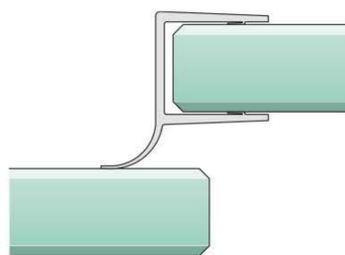
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 ó 10 mm

### M-107



- Componente blando
- Componente rígido

esquema

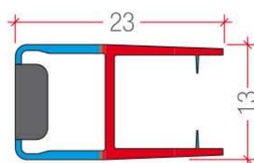


ubicación

#### Burlete bicomponente inferior para puerta pivotante

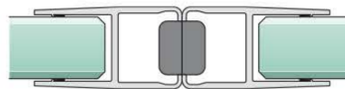
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

### M-108



- Componente blando
- Componente rígido

esquema

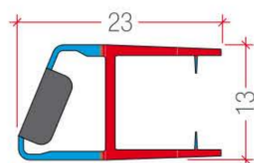


ubicación

#### Burlete bicomponente imantado de cierre a 0°

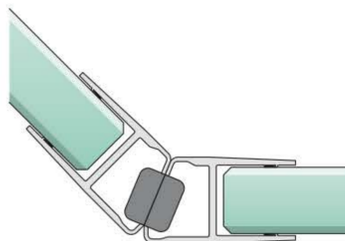
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

### M-109



- Componente blando
- Componente rígido

esquema

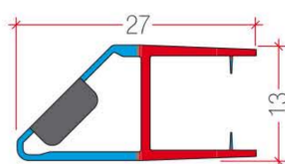


ubicación

#### Burlete bicomponente imantado de cierre a 145°

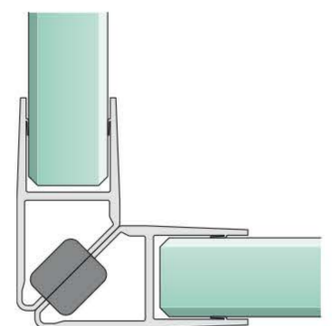
MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 mm

### M-110 y M-110/10



- Componente blando
- Componente rígido

esquema



ubicación

#### Burlete bicomponente imantado de cierre a 90°

MATERIAL	Plástico bicomponente
COLOR	Transparente
PRESENTACION	Tiras de 2,2 metros
OBSERVACIONES	Para vidrio de 8 ó 10 mm

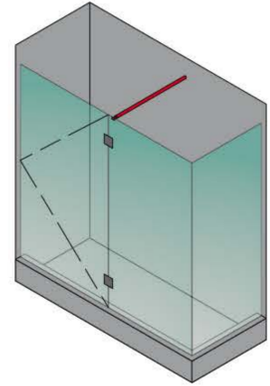
## M-200



esquema

### Tensor Vidrio Pared recto para mampara de baño

UBICACIÓN	Parte superior de un paño fijo
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano



esquema

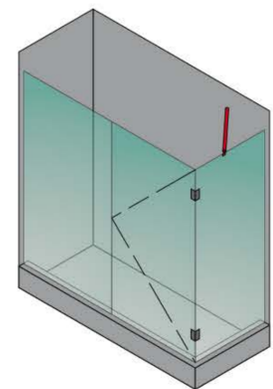
## M-201



esquema

### Tensor Vidrio Pared a 45° para mampara de baño

UBICACIÓN	Parte superior de un paño fijo
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano



esquema

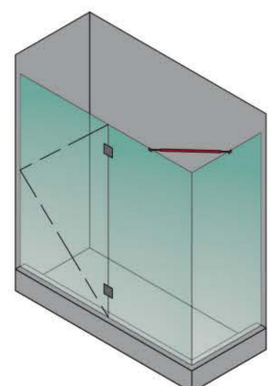
## M-202



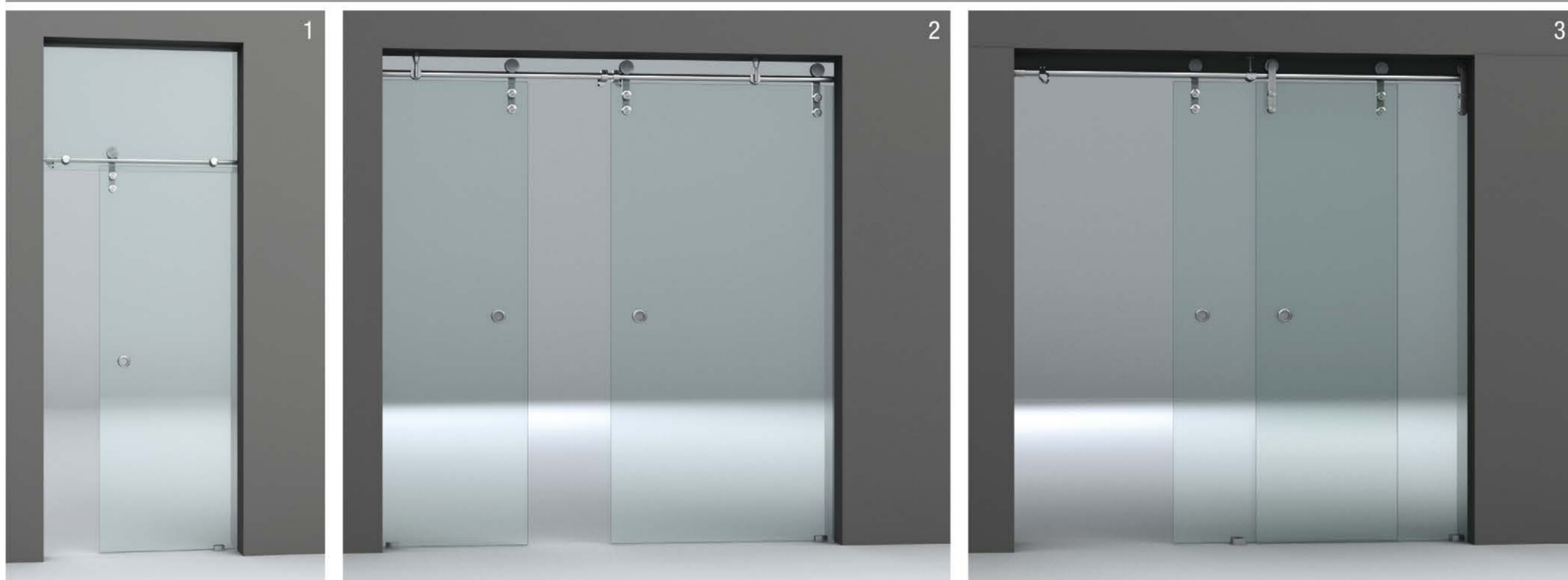
esquema

### Tensor Vidrio Vidrio para mampara de baño

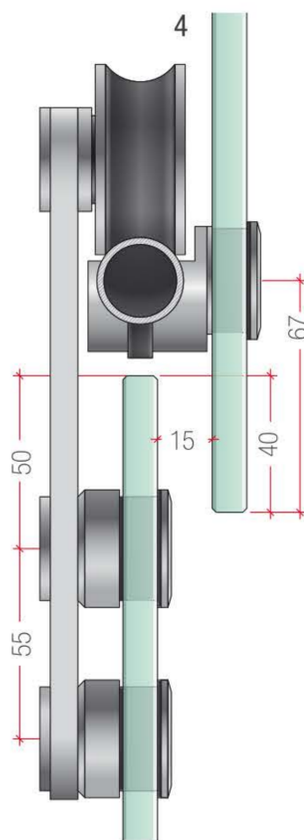
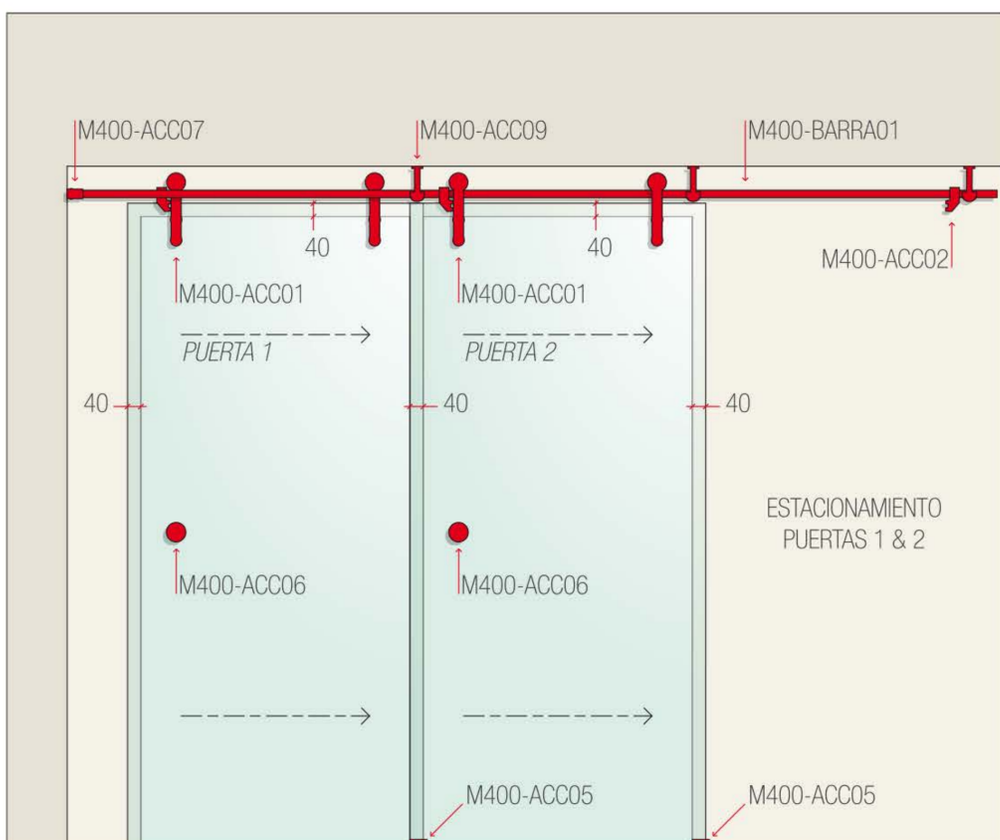
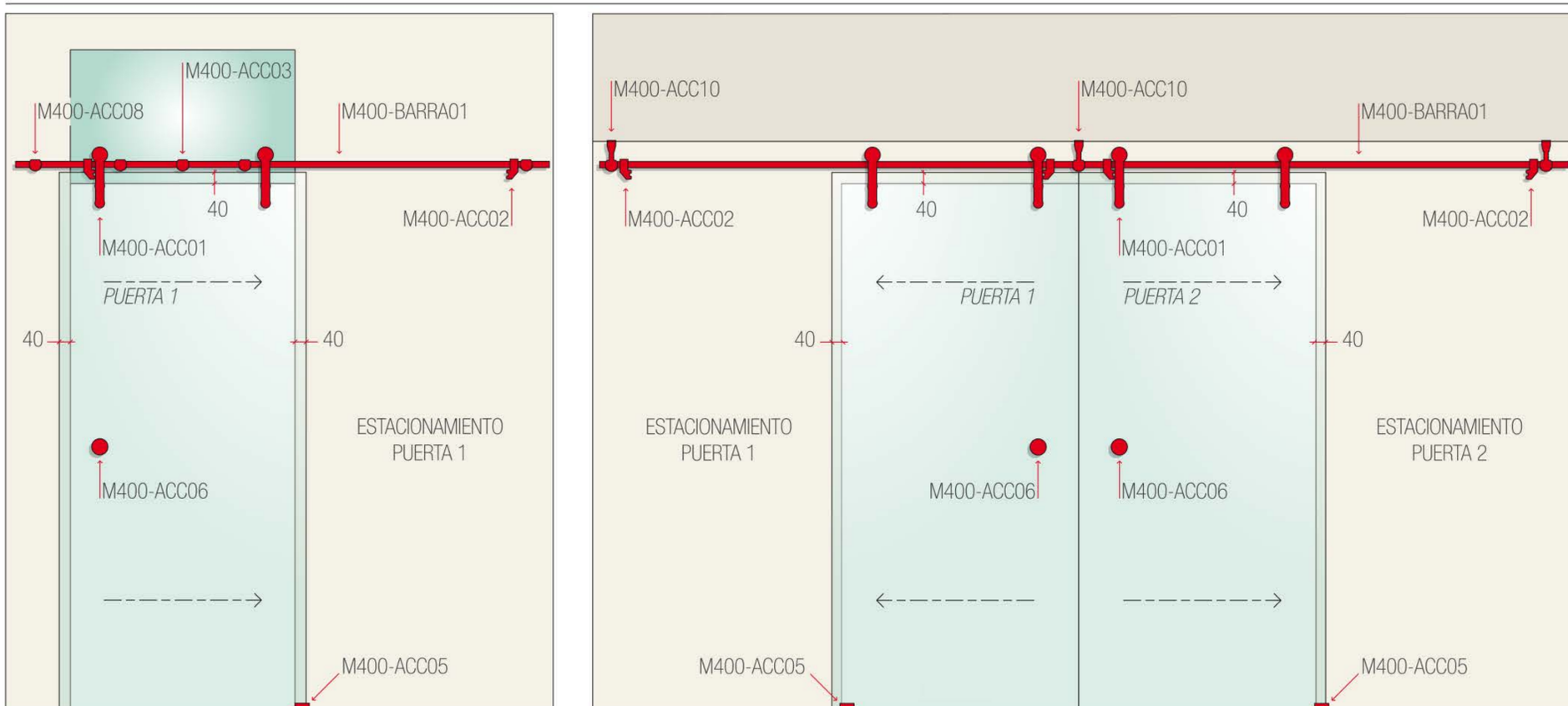
UBICACIÓN	Parte superior de 2 paños fijos
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano



esquema



Esquema de herrajes que componen cada configuración



**Referencias**

1. Una puerta con fijación para banderola en la barra de deslizamiento
2. Dos puertas de apertura opuesta en una misma barra de deslizamiento
3. Dos puertas con apertura hacia el mismo sentido en dos barras de deslizamiento paralelas
4. Detalle lateral del sistema DoorPro corredizo

**Distancia máxima entre fijaciones (dmef)**

Aplicable a M400-ACC03 / M400-ACC08 / M400-ACC09 / M400-ACC10

PUERTAS HASTA 80Kg  
dmef = ancho de la puerta / 2

PUERTAS ENTRE 80Kg y 120Kg  
dmef = ancho de la puerta / 3

PUERTAS ENTRE 120Kg y 150Kg  
dmef = ancho de la puerta / 4

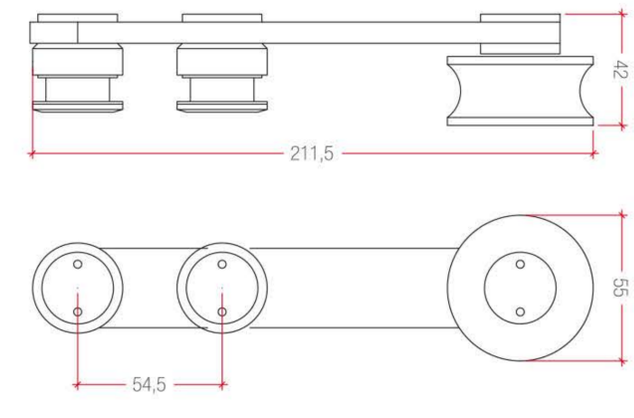
## M400-BARRA01



### Barra de deslizamiento para sistema DoorPro corredizo

UBICACIÓN	Sobre el dintel de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Diámetro 25mm. Espesor 2mm

## M400-ACC01

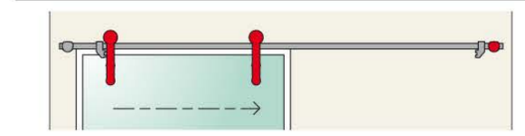


esquema

### Carro para puerta corrediza

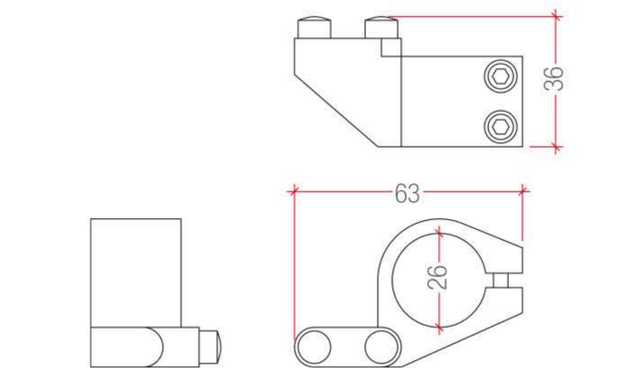
UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano. Para puertas de hasta 150Kg

CORTE ENTRANTE 38



ubicación

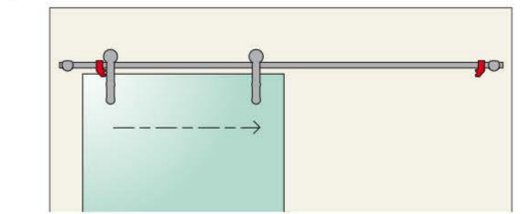
## M400-ACC02



esquema

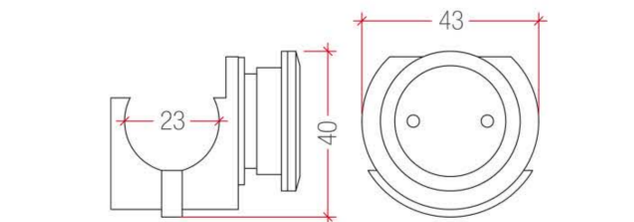
### Tope superior para puerta corrediza

UBICACIÓN	En la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha



ubicación

## M400-ACC03



esquema

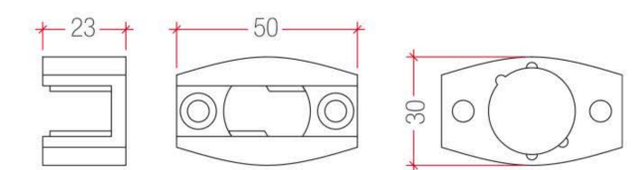
### Fijación a vidrio para la barra de deslizamiento

UBICACIÓN	Colocado sobre el paño fijo debajo de la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	39



ubicación

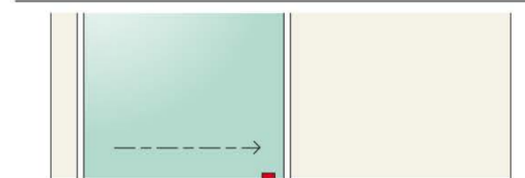
## M400-ACC05



esquema

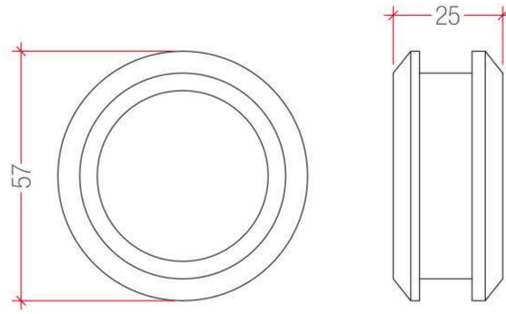
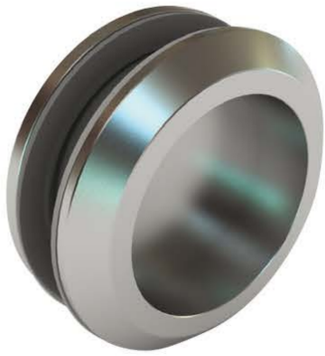
### Guia inferior para puerta corrediza

UBICACIÓN	Fijado a piso en el recorrido que realiza la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

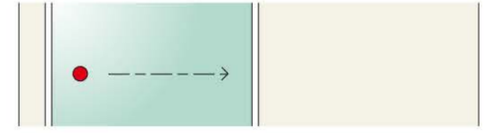
### M400-ACC06



esquema

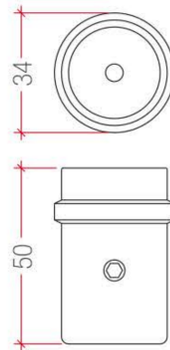
#### Tirador para puerta corrediza

UBICACIÓN	Cerca del borde lateral de la puerta corrediza
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	61



ubicación

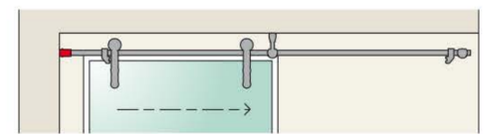
### M400-ACC07



esquema

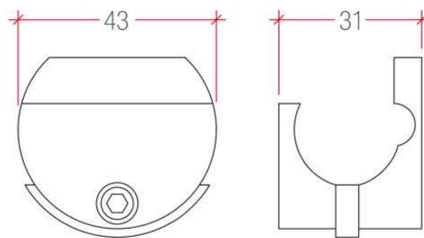
#### Fijación a pared para el extremo de la barra de deslizamiento

UBICACIÓN	Fijado a la pared en los extremos de la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

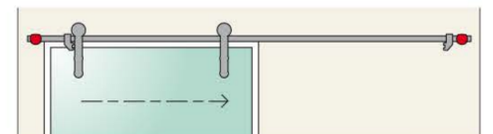
### M400-ACC08



esquema

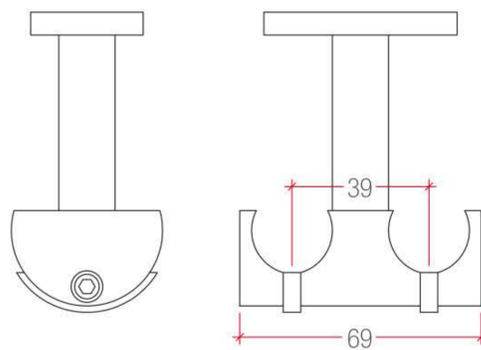
#### Fijación a pared para la barra de deslizamiento

UBICACIÓN	Colocado sobre la pared debajo de la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

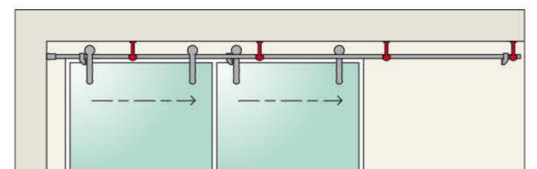
### M400-ACC09



esquema

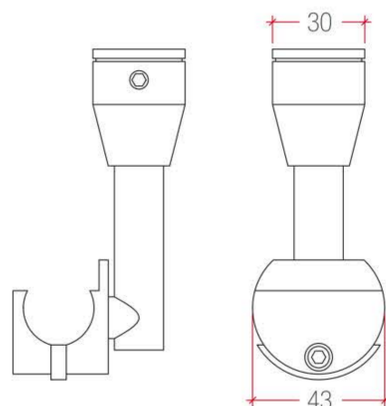
#### Fijación a techo para dos barras de deslizamiento paralelas

UBICACIÓN	Fijado a techo
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

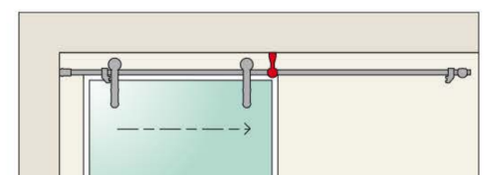
### M400-ACC10



esquema

#### Fijación a techo para la barra de deslizamiento

UBICACIÓN	Fijado a techo
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano

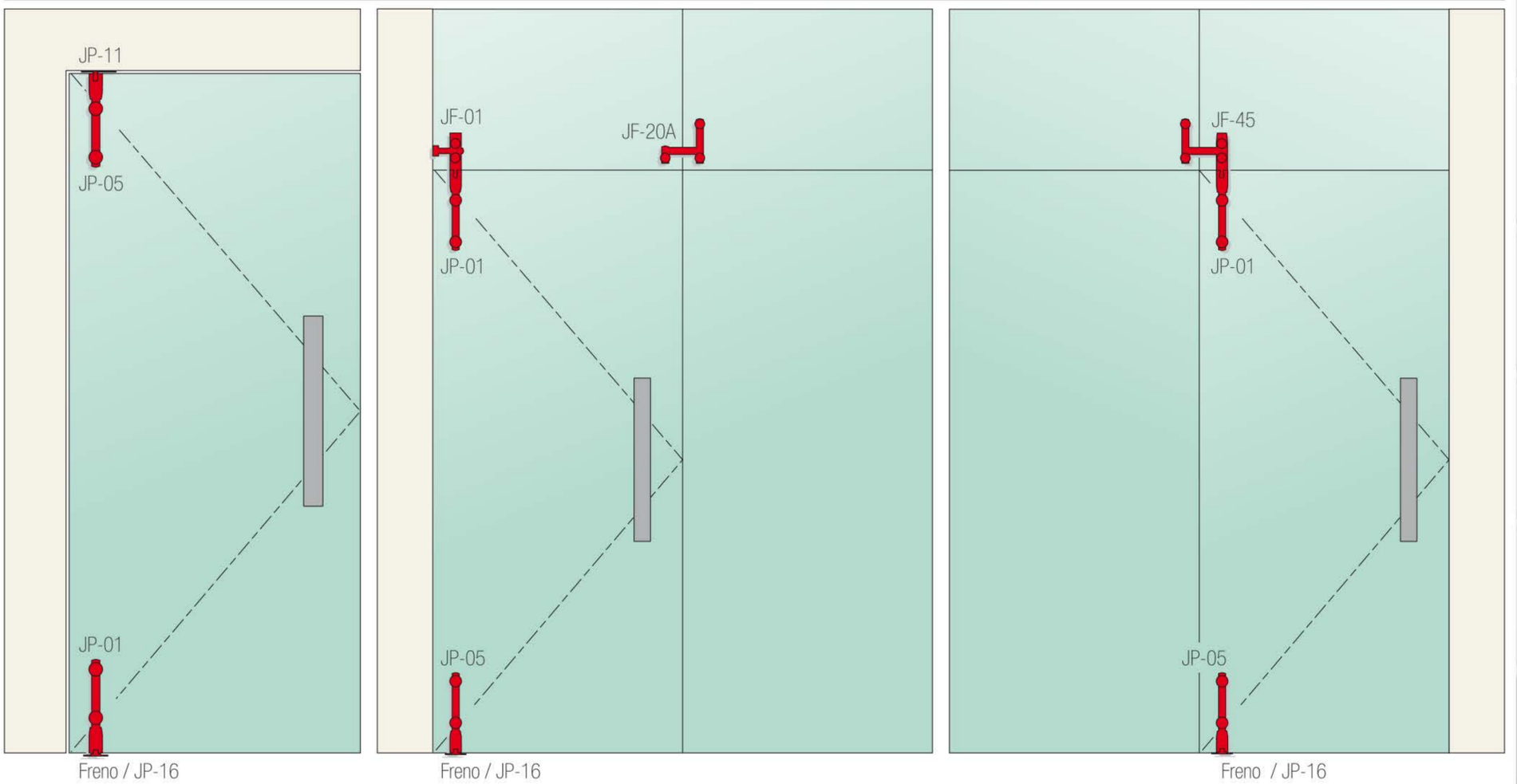


ubicación

Configuraciones modelo del sistema pivotante



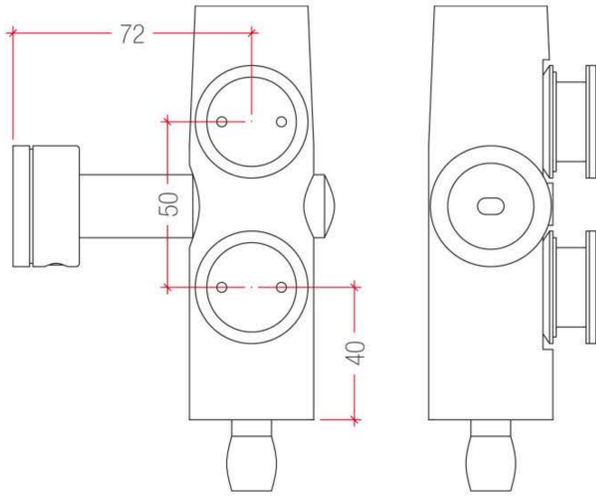
Configuraciones modelo del sistema pivotante



Referencias

1. Puerta con herrajes de pivotación superior e inferior amurados a techo y piso respectivamente
2. Puerta con herraje de pivotación inferior amurado a piso y herraje de pivotación superior amurado a pared, con sostén para banderola
3. Puerta con herraje de pivotación inferior amurado a piso y herraje de pivotación superior en banderola

## JF-01

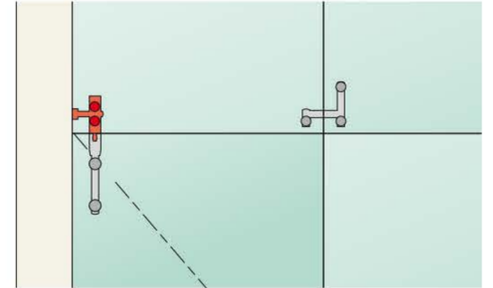


esquema

### Sosten de acero inoxidable para banderola y pivote de puerta

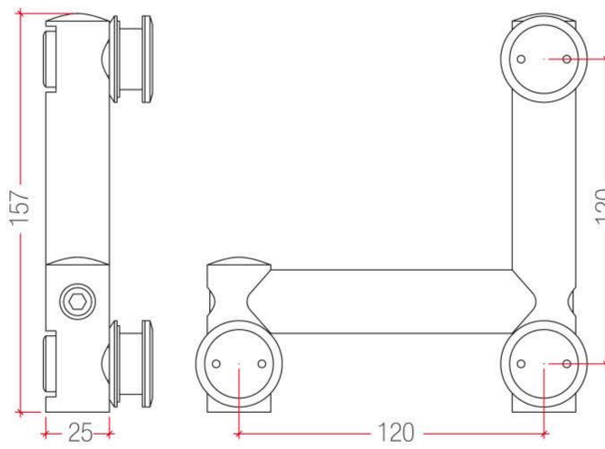
UBICACIÓN	Fijado a pared
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	JP-05
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	40

NOTA: Corte entrante válido únicamente para puertas con luz superior de 5mm y luces laterales de 4mm



ubicación

## JF-20A

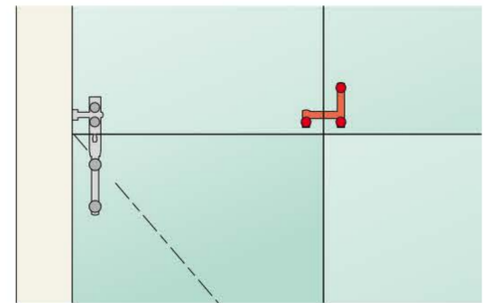


esquema

### Conector de acero inoxidable para paño fijo y banderola

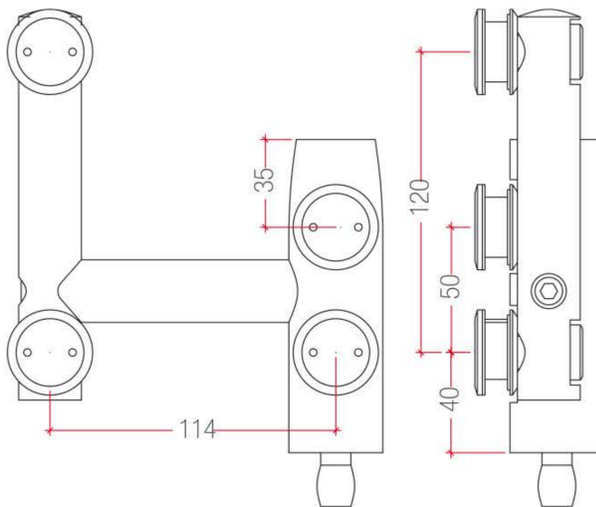
UBICACIÓN	Vértice de paño fijo y banderola
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	41

NOTA: Corte entrante válido únicamente para puertas con luz superior de 5mm y luces laterales de 4mm



ubicación

## JF-45

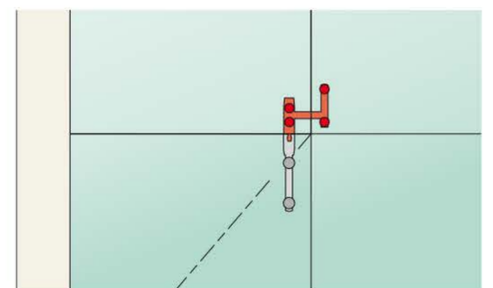


esquema

### Conector de acero inoxidable para paño fijo y banderola con pivote para puerta

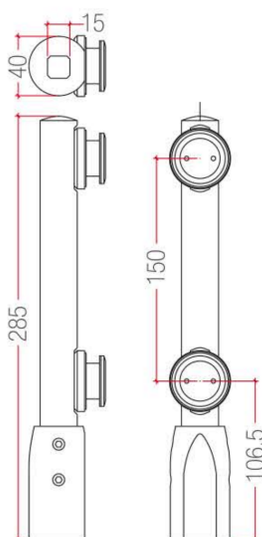
UBICACIÓN	Vértice inferior de banderola y paño fijo
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	JP-05
OBSERVACIONES	Mano izquierda y derecha
CORTE ENTRANTE	42

NOTA: Corte entrante válido únicamente para puertas con luz superior de 5mm y luces laterales de 4mm



ubicación

**JP-01**

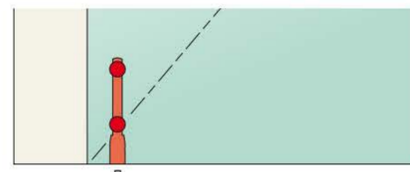


esquema

**Pivote inferior de acero inoxidable**

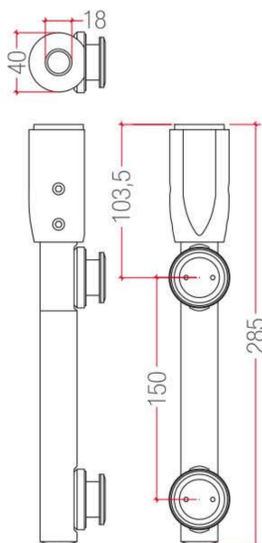
UBICACIÓN	Parte inferior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	JP-16 / Freno hidráulico
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	43

NOTA: Corte entrante válido únicamente para puertas con luz superior de 5mm y luces laterales de 4mm



ubicación

**JP-05**

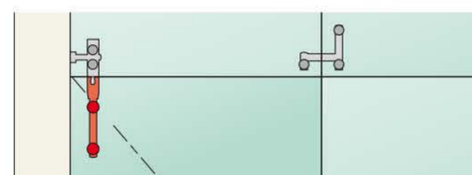


esquema

**Pivote superior de acero inoxidable**

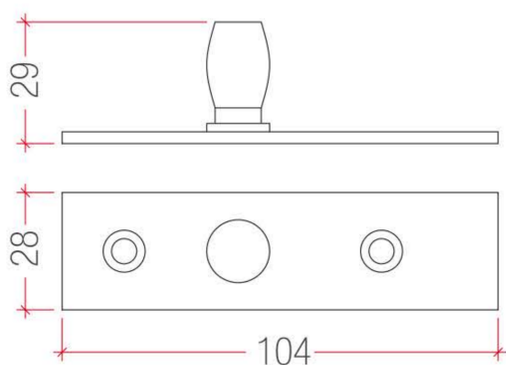
UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	JF-01 / JF-45 / JP-11
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	44

NOTA: Corte entrante válido únicamente para puertas con luz superior de 5mm y luces laterales de 4mm



ubicación

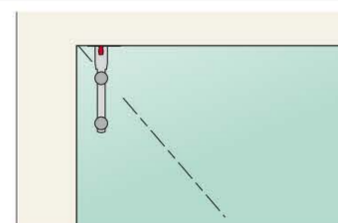
**JP-11**



esquema

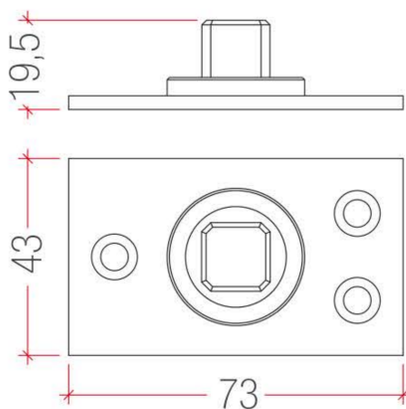
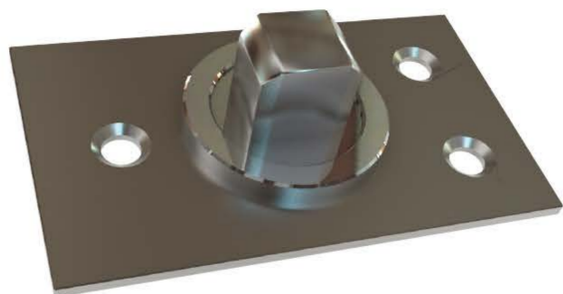
**Pivotación superior a techo de acero inoxidable**

UBICACIÓN	Amurado a marcos de madera, metal o dinteles de mampostería
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	JP-05
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

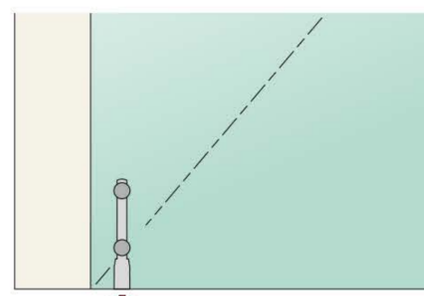
**JP-16**



esquema

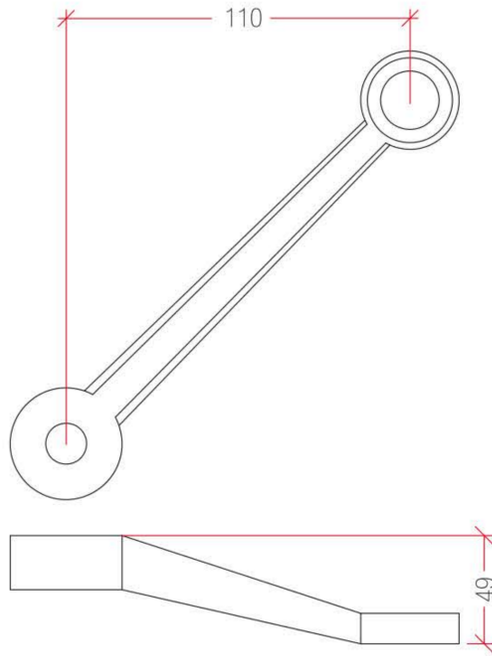
**Pivote loco de acero inoxidable**

UBICACIÓN	Amurado al piso
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	JP-01
OBSERVACIONES	Sin mano



ubicación

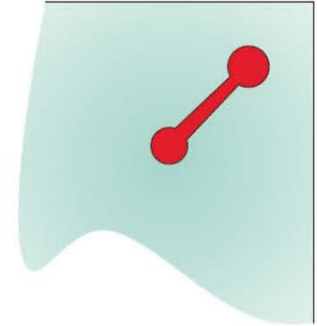
## A-ALFA001



esquema

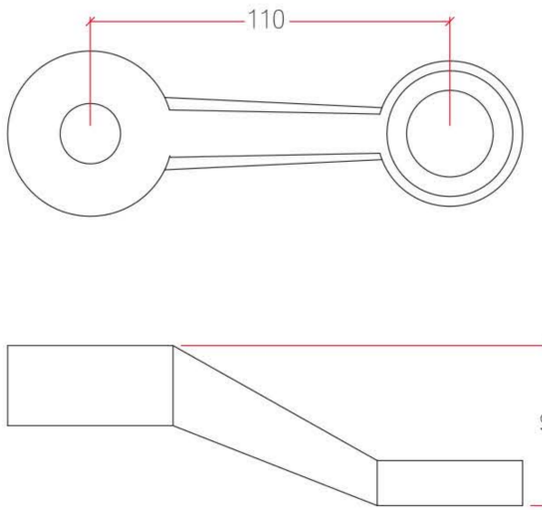
### Araña de 1 pata larga para frente suspendido de vidrio

UBICACIÓN	Lateral o vértice de un vidrio
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	52



ubicación

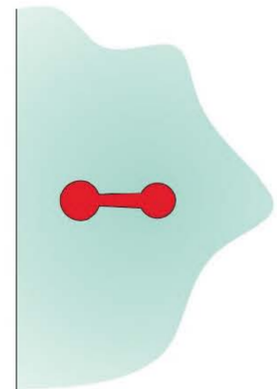
## A-ALFA001C



esquema

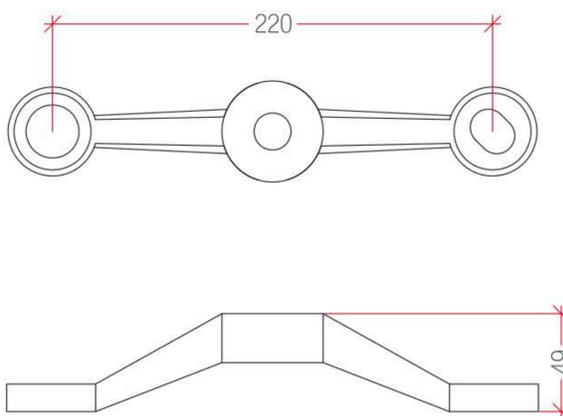
### Araña de 1 pata corta para frente suspendido de vidrio

UBICACIÓN	Lateral o Vértice de un vidrio
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	52



ubicación

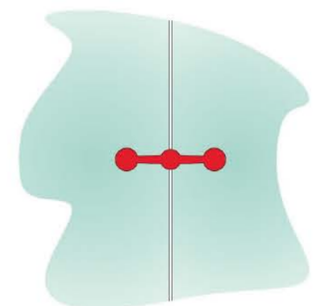
## A-ALFA002



esquema

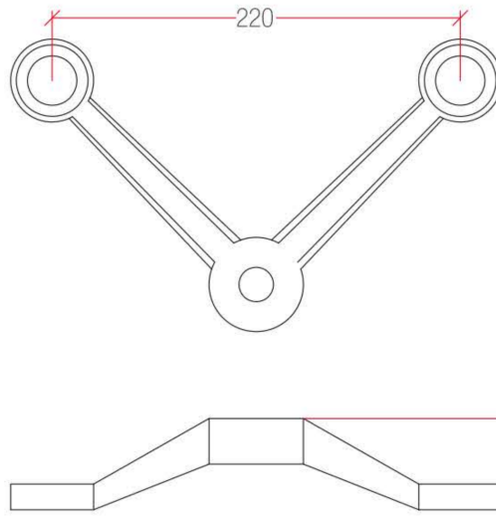
### Araña de 2 patas a 180° para frente suspendido de vidrio

UBICACIÓN	Entre dos vidrios
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	52



ubicación

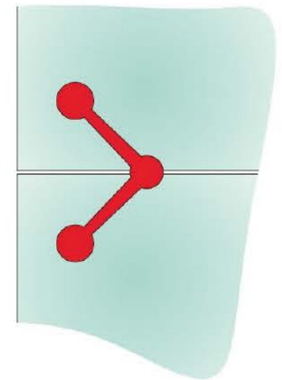
## A-ALFA00290



esquema

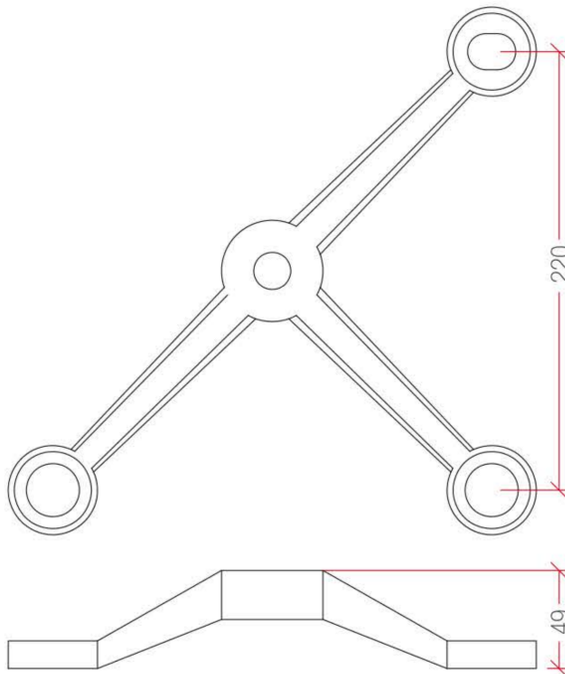
### Araña de 2 patas a 90° para frente suspendido de vidrio

UBICACIÓN	Entre dos vidrios
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	52



ubicación

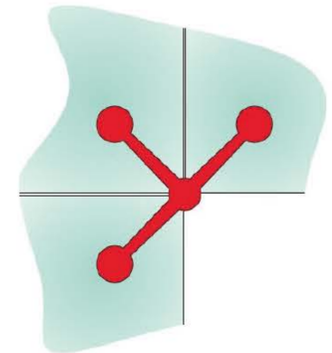
## A-ALFA003



esquema

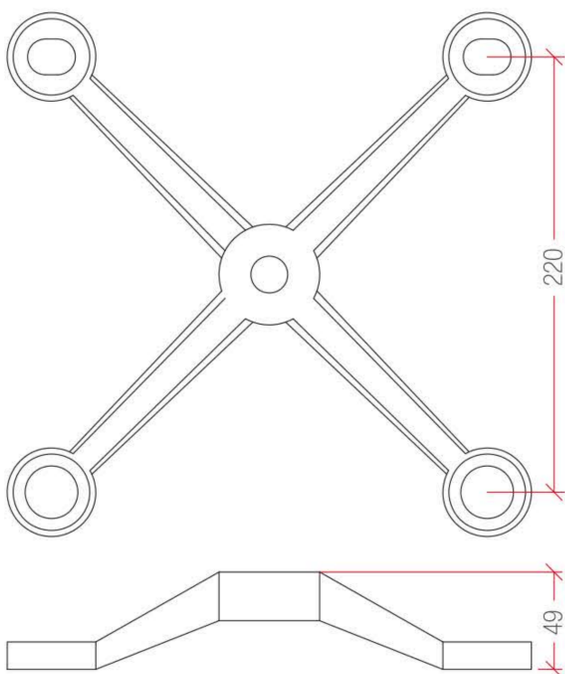
### Araña de 3 patas para frente suspendido de vidrio

UBICACIÓN	Entre tres vidrios
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	52



ubicación

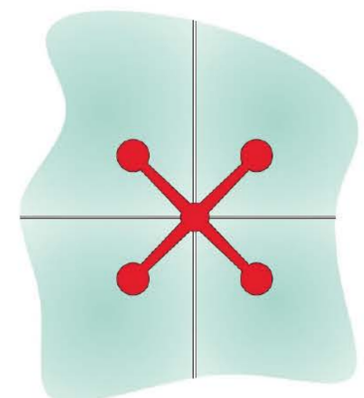
## A-ALFA004



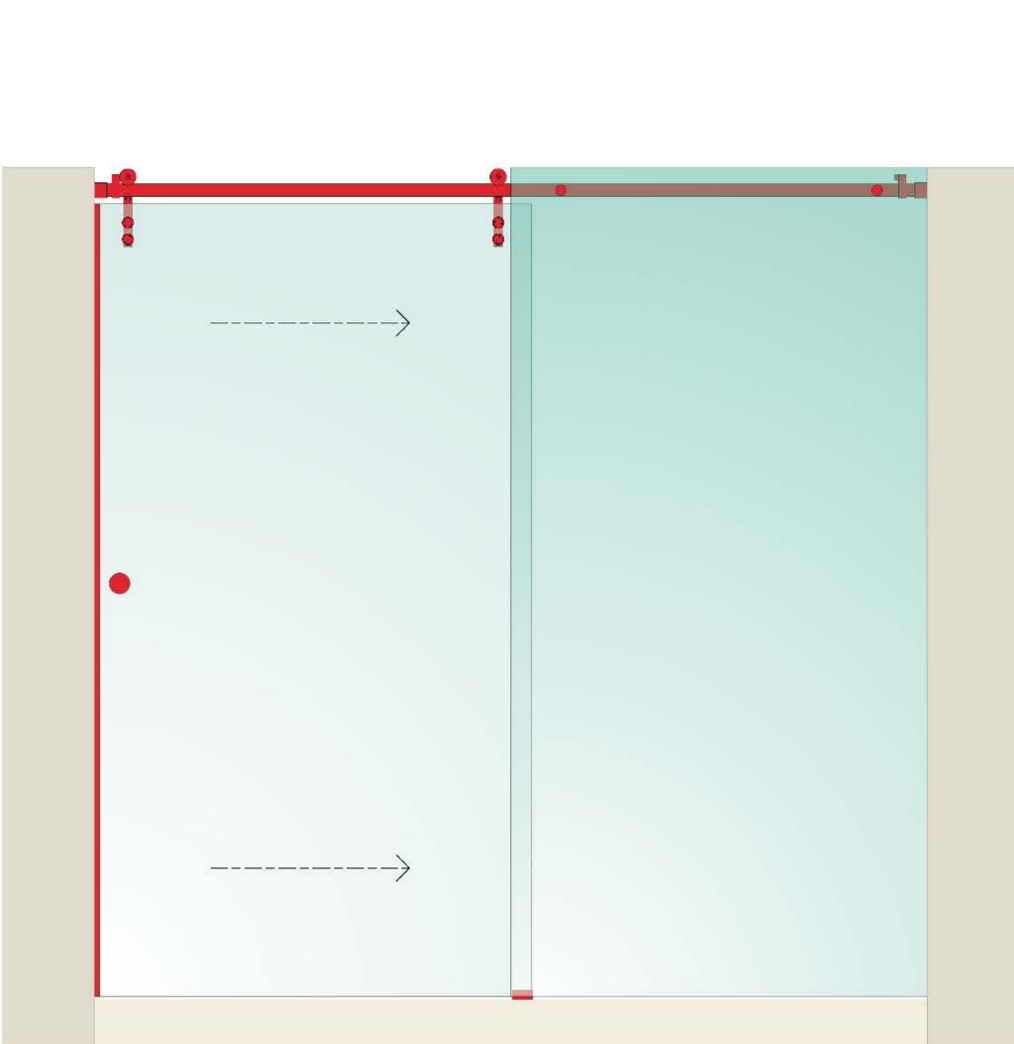
esquema

### Araña de 4 patas para frente suspendido de vidrio

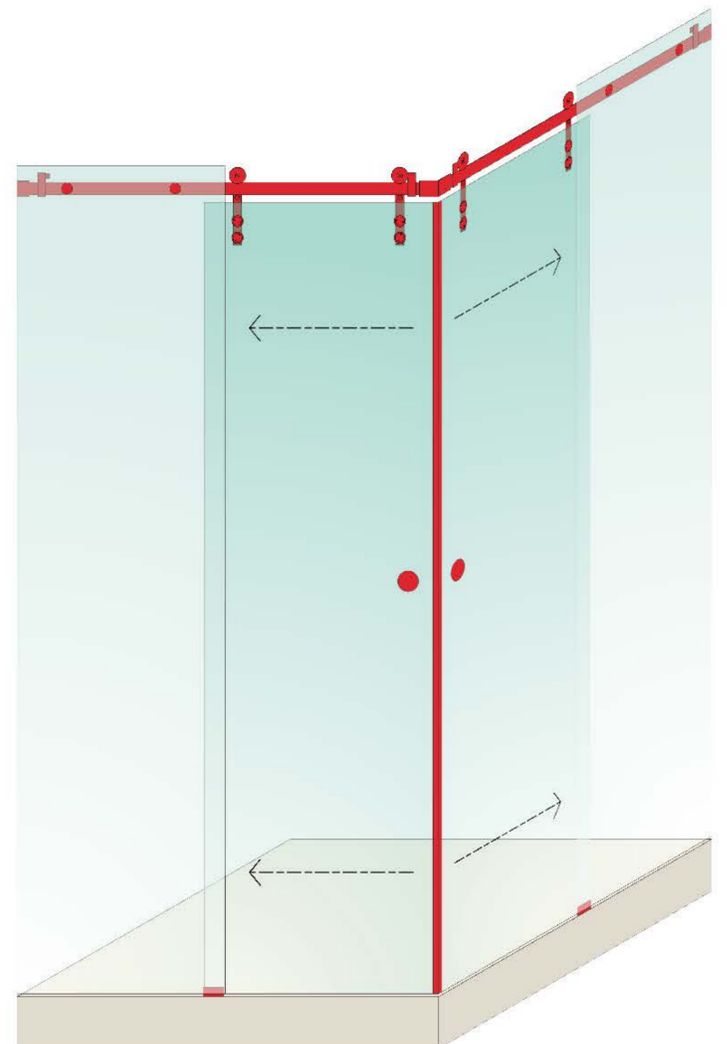
UBICACIÓN	Entre 4 vidrios
MATERIAL	Acero Inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido brillante
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	52



ubicación

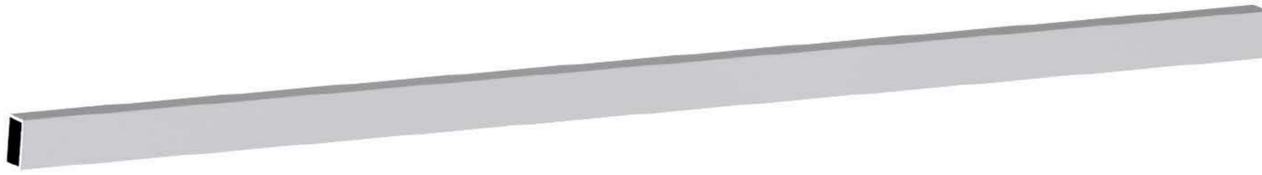


1. Mampara frontal sobre plato de ducha con una puerta corrediza y un paño fijo



2. Mampara esquinera o box sobre plato de ducha, con dos puertas corredizas a 90° y un paño fijo en cada cara.

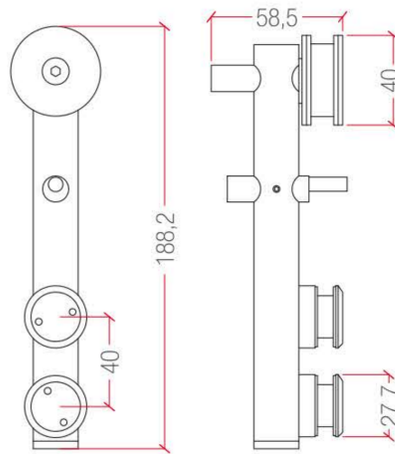
## M600-BARRA



### Barra de deslizamiento

MATERIAL	Acero inoxidable
MEDIDA	30 x 10 mm
ESPEJOR	1 mm
LARGO	2 metros

## M600-ACC01



esquema

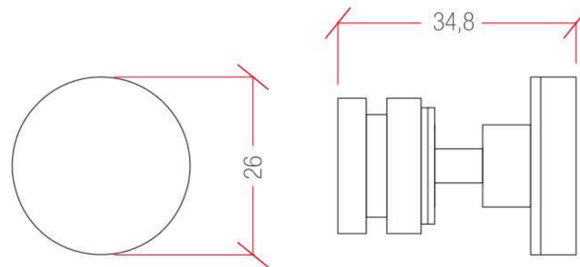
### Carro para puerta corrediza

UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	54



ubicación

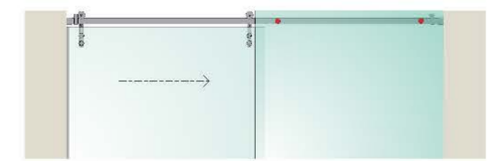
## M600-ACC02



esquema

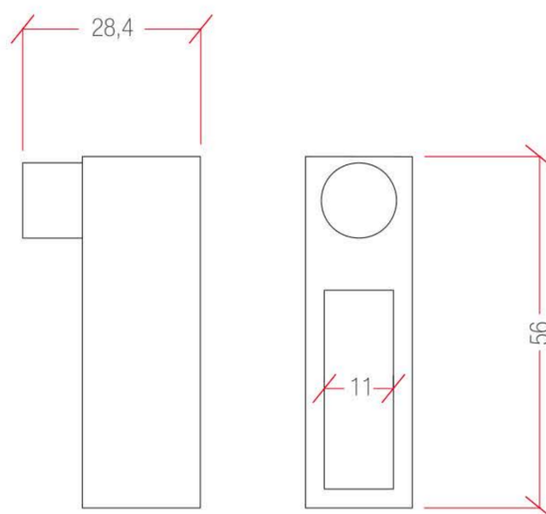
### Fijación a vidrio de la barra de deslizamiento

UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	55



ubicación

## M600-ACC03



esquema

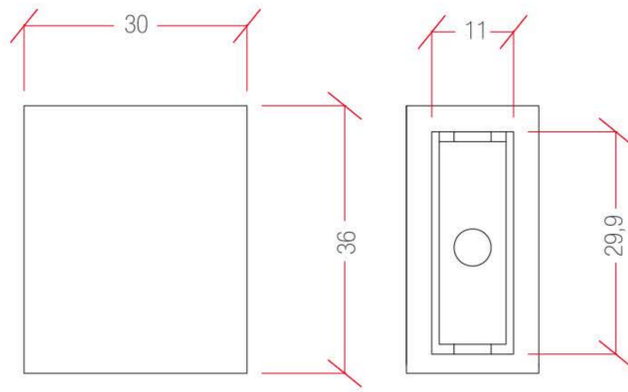
### Tope para puerta corrediza

UBICACIÓN	Sobre la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



ubicación

## M600-ACC04



esquema

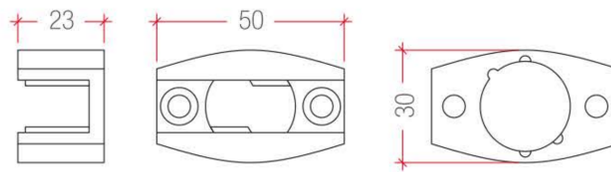
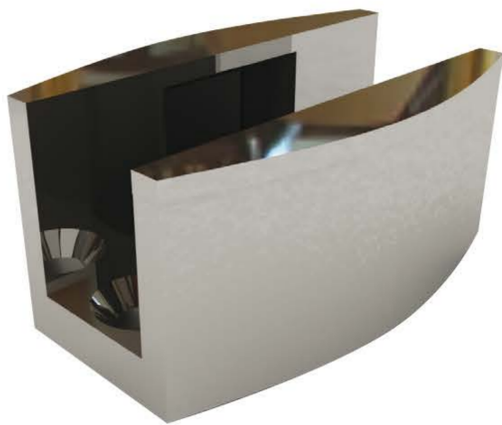
### Fijación a pared para el extremo de la barra

UBICACIÓN	Fijado a la pared en el extremo de la barra
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



ubicación

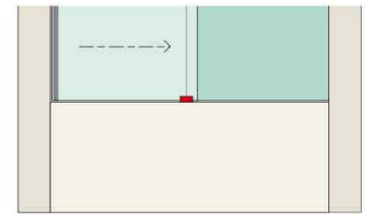
## M600-ACC05



esquema

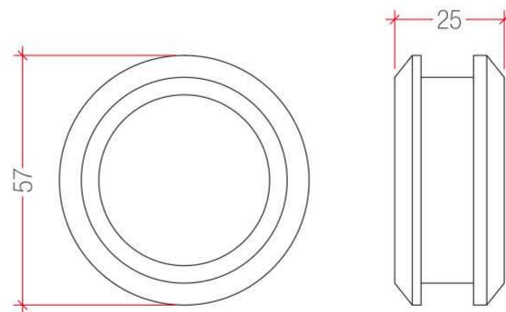
### Guía inferior para puerta corrediza

UBICACIÓN	Fijado a piso en el recorrido que realiza la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



ubicación

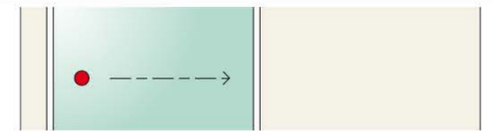
## M600-TIRADOR



esquema

### Tirador para puerta corrediza

UBICACIÓN	Cerca del borde lateral de la puerta corrediza
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	61

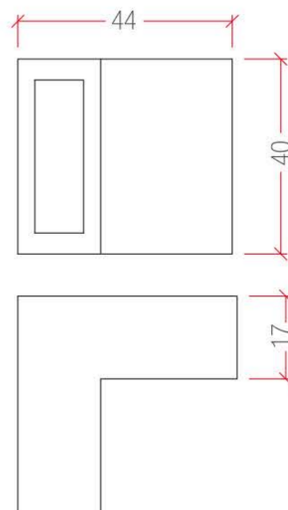


ubicación

esquema

ubicación

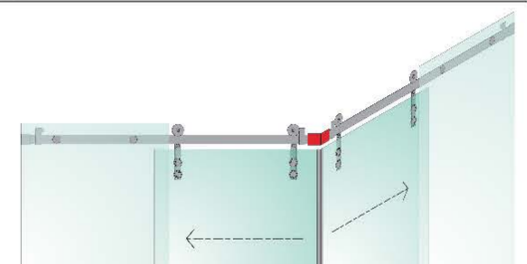
## M600-ACC06



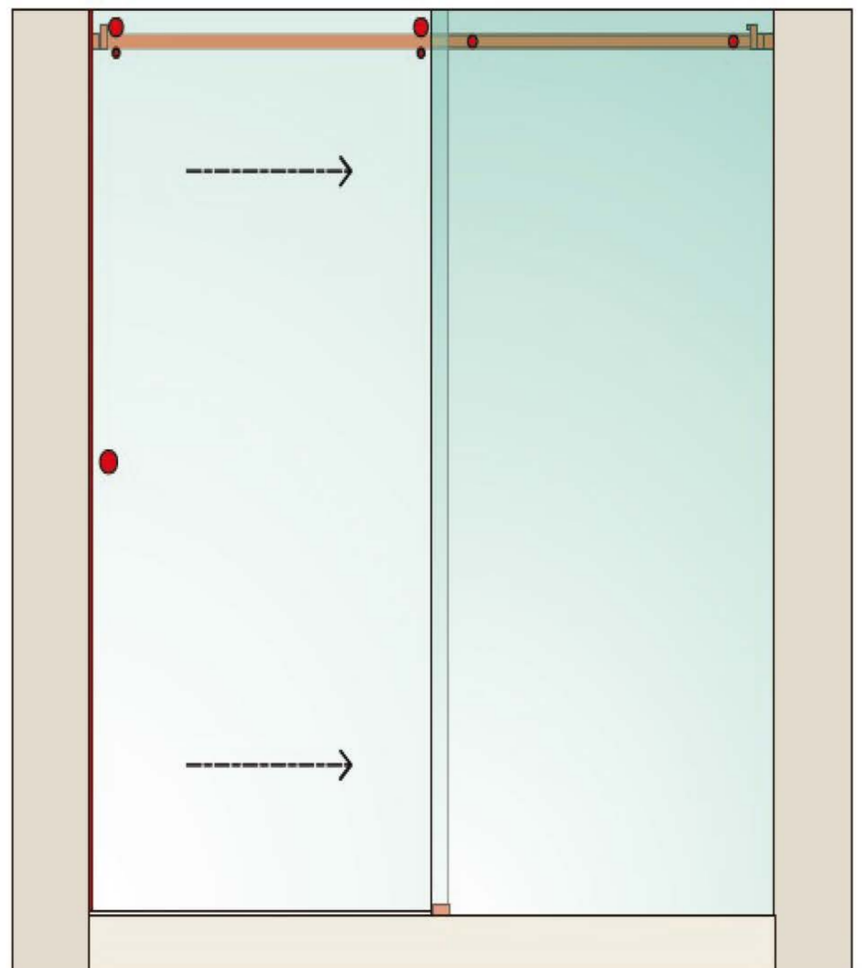
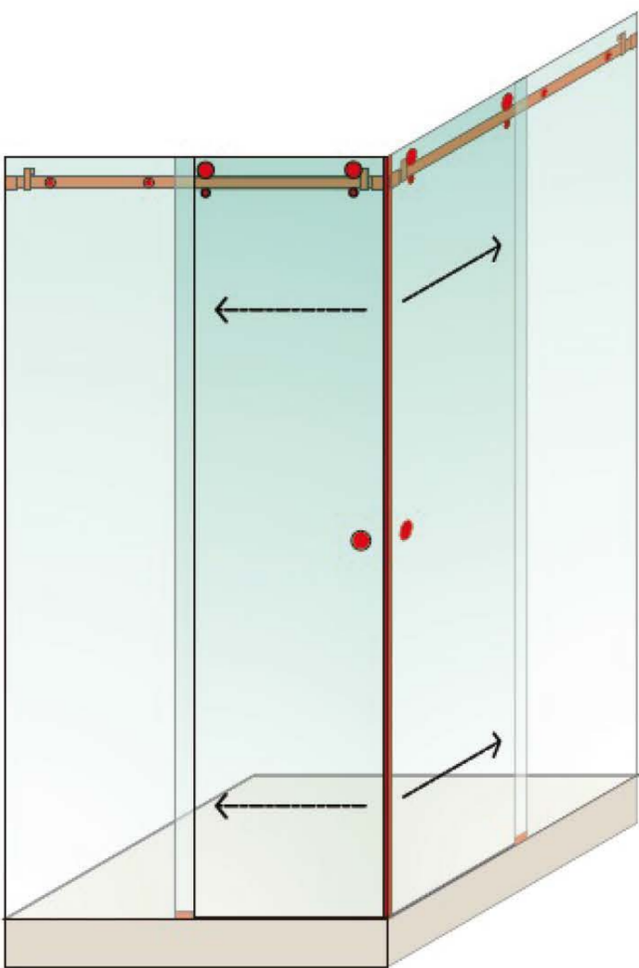
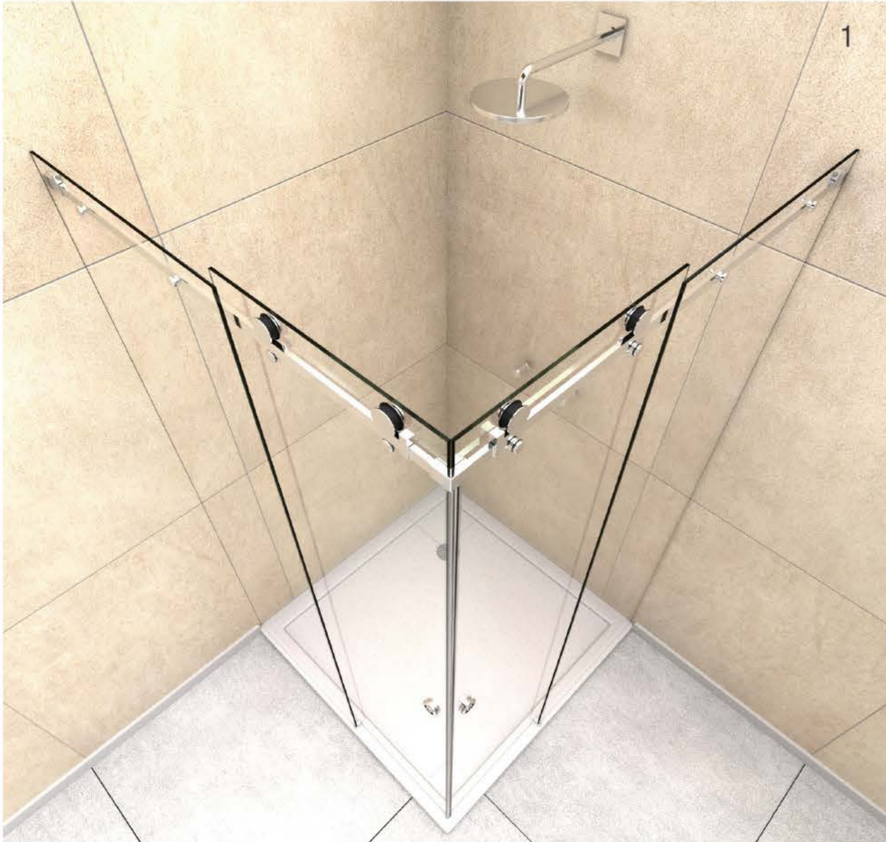
esquema

### Unión de dos barras a 90°

UBICACIÓN	En los extremos de las dos barras a 90°
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



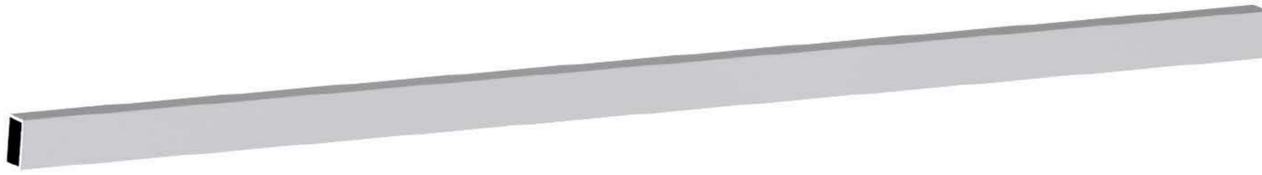
ubicación



1. Mampara esquinera o box sobre plato de ducha, con dos puertas corredizas a 90° y un paño fijo en cada cara.

2. Mampara frontal sobre plato de ducha con una puerta corrediza y un paño fijo.

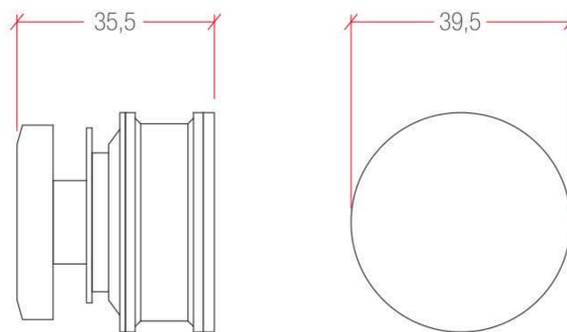
## M700-BARRA



### Barra de deslizamiento

MATERIAL	Acero inoxidable
MEDIDA	30 x 10 mm
ESPESOR	1 mm
LARGO	2 metros

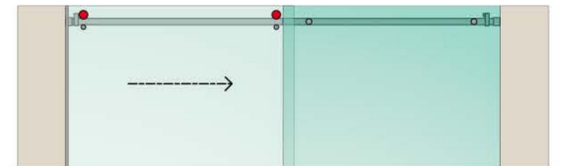
## M700-ACC01



esquema

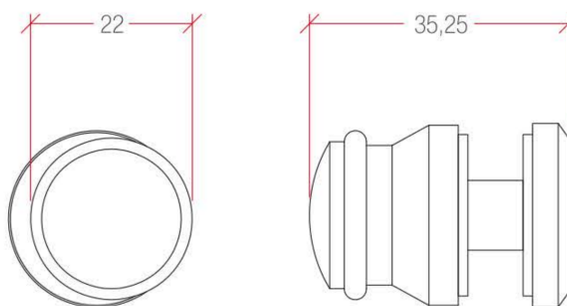
### Carro para puerta corrediza

UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	56



ubicación

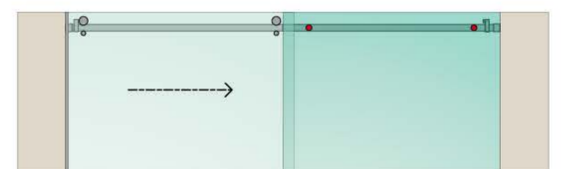
## M700-ACC02



esquema

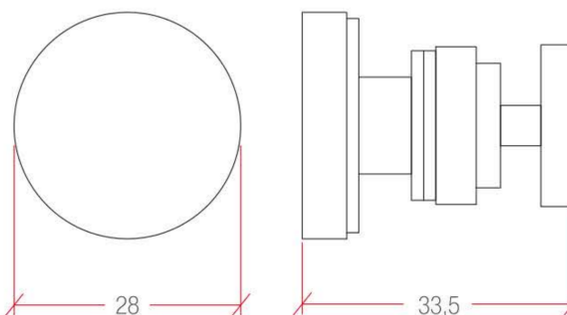
### Tope inferior para puerta corrediza

UBICACIÓN	Bajo la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	56



ubicación

## M700-ACC03



esquema

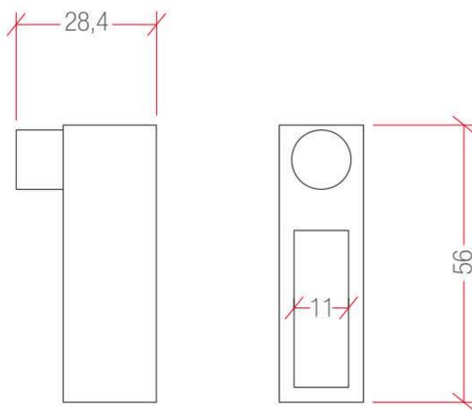
### Fijación a vidrio de la barra de deslizamiento

UBICACIÓN	Parte superior de la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido Brillante
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	57



ubicación

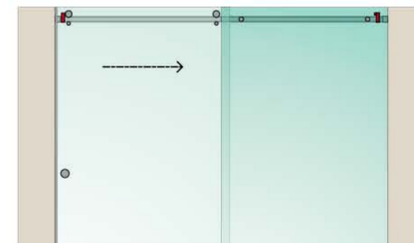
## M700-ACC04



esquema

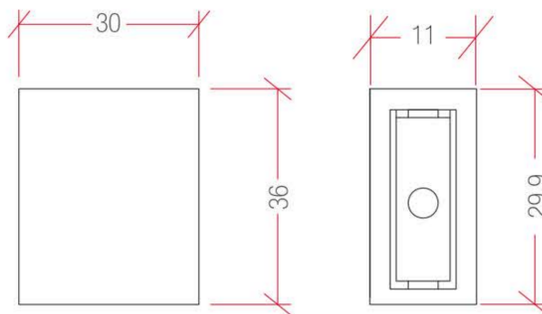
### Tope para puerta corrediza

UBICACIÓN	Sobre la barra de deslizamiento
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



ubicación

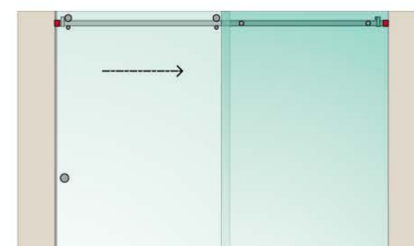
## M700-ACC05



esquema

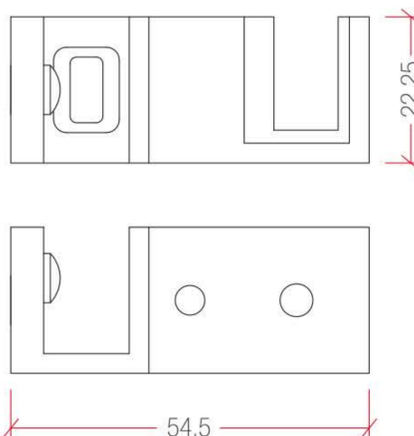
### Fijación a pared para el extremo de la barra

UBICACIÓN	Fijado a la pared en el extremo de la barra
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



ubicación

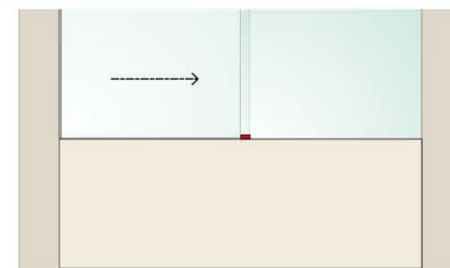
## M700-ACC06



esquema

### Guía inferior para puerta corrediza

UBICACIÓN	Fijado al piso en el recorrido que realiza la puerta
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano



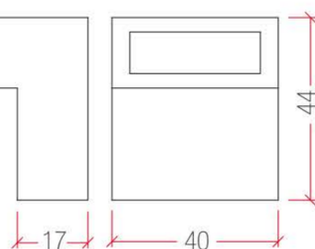
ubicación

## M700-ACC07



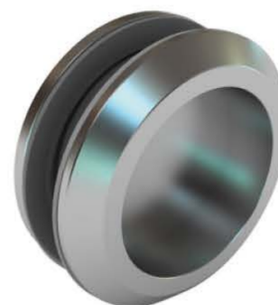
### Unión de dos barras a 90°

UBICACIÓN	En los extremos de las dos barras a 90°
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	-
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	-



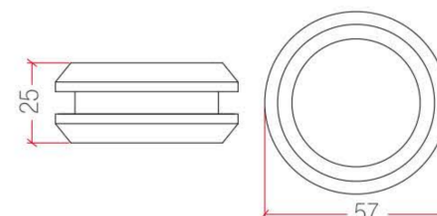
esquema

## M700-TIRADOR

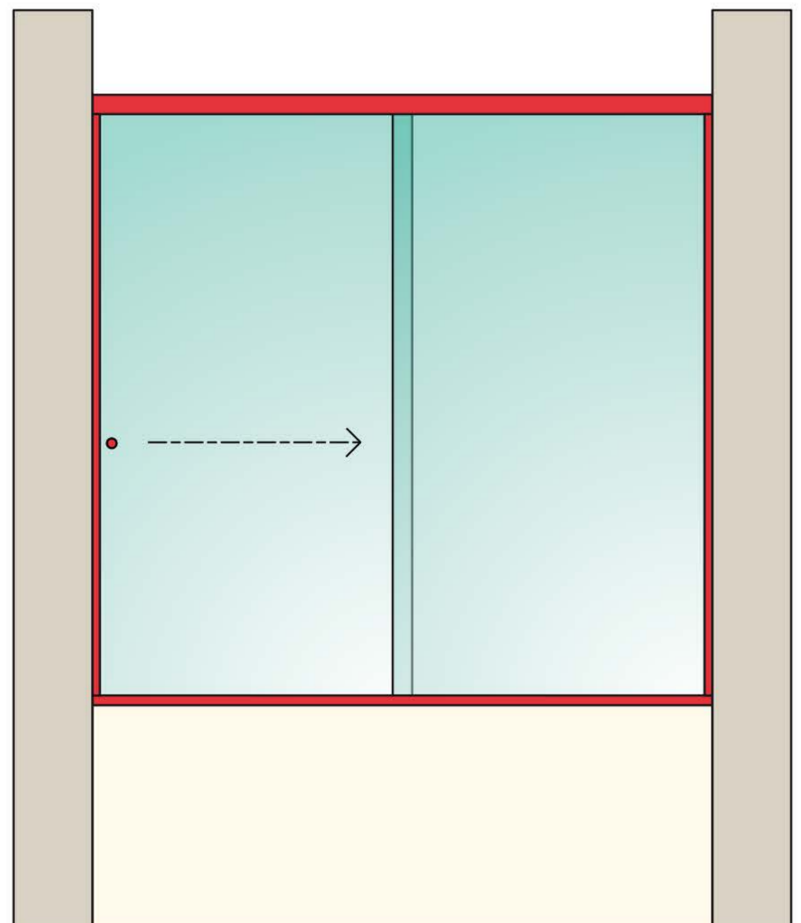
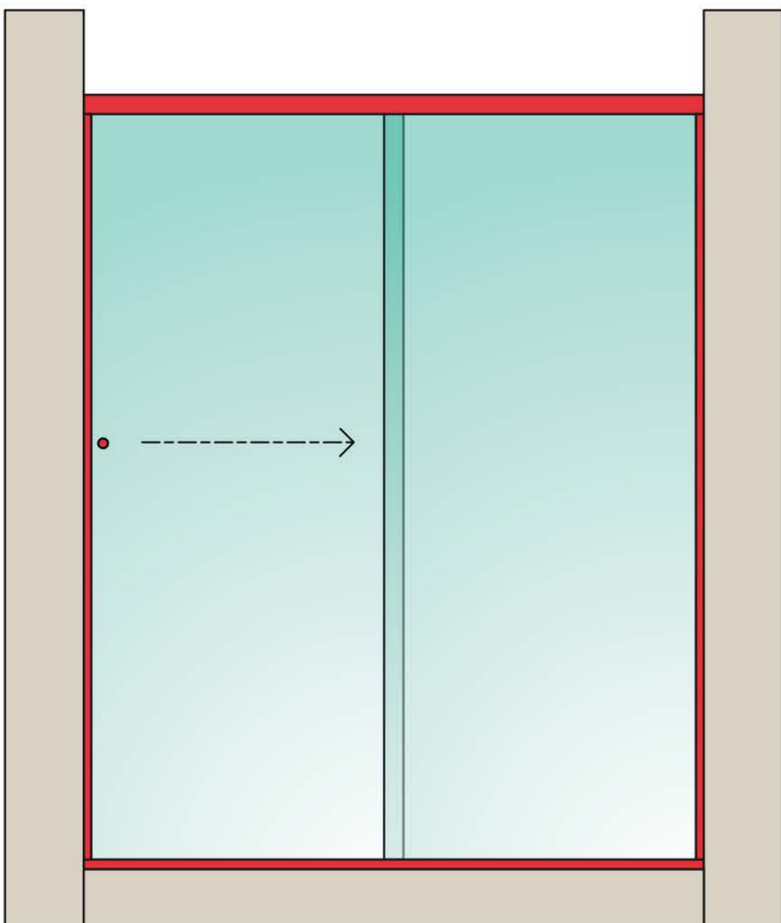


### Tirador para puerta corrediza

UBICACIÓN	Cerca del borde lateral de la puerta corrediza
MATERIAL	Acero inoxidable AISI 304
COLOR	Pulido mate
COMPLEMENTO	-
OBSERVACIONES	Sin mano
CORTE ENTRANTE	61

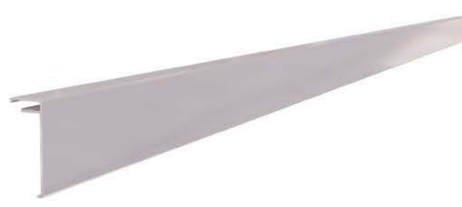


esquema



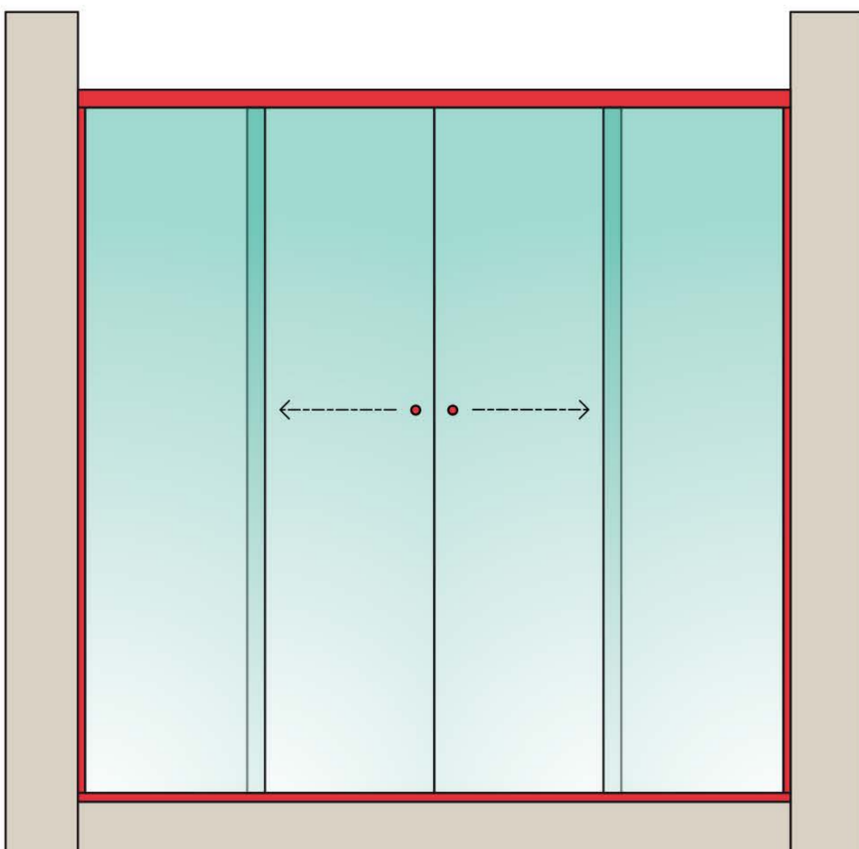
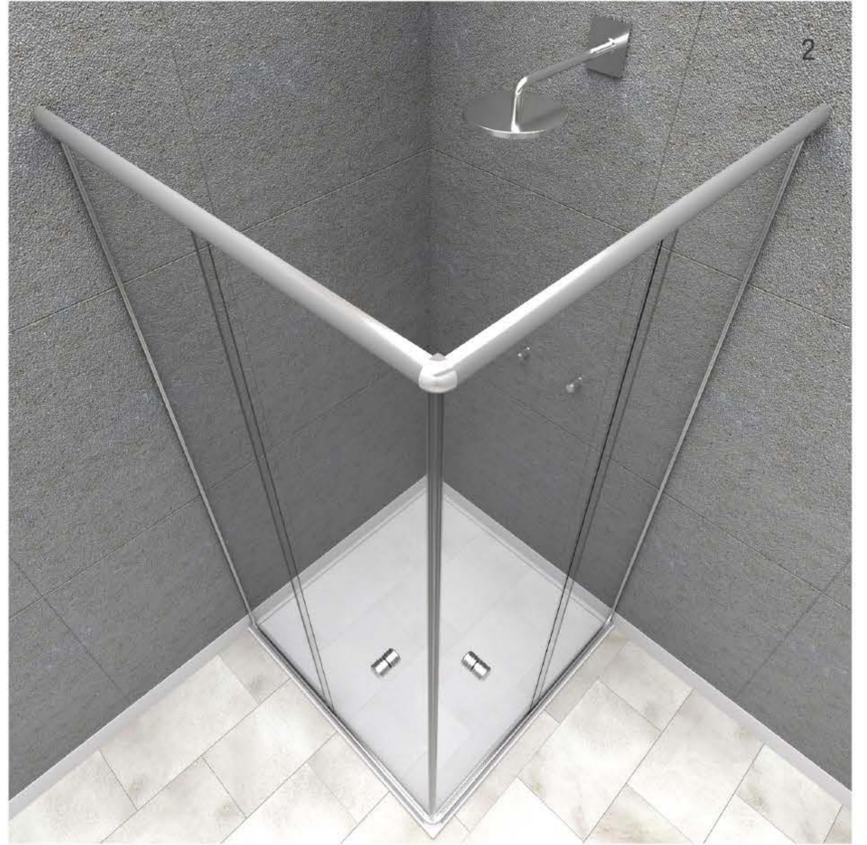
1. Mampara frontal sobre plato de ducha con una puerta corrediza y un paño fijo.

2. Mampara frontal sobre bañera con una puerta corrediza y un paño fijo.

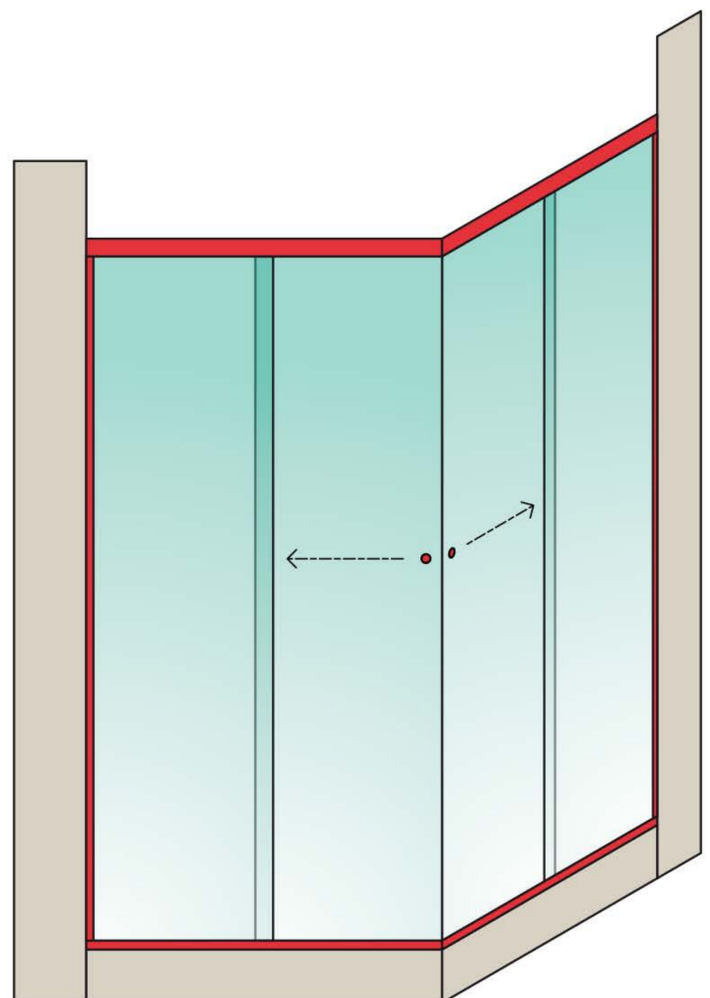
<p><b>GUIA</b></p>  <p>1 unidad</p>	<p><b>TAPA de GUIA</b></p>  <p>1 unidad</p>	<p><b>PERFIL LIMITADOR</b></p>  <p>1 unidad</p>
<p><b>"U" para 10 mm</b></p>  <p>1 unidad</p>	<p><b>"U" para 8 mm</b></p>  <p>1 unidad</p>	<p><b>TAPA CLIP</b></p>  <p>1 unidad</p>
<p><b>TIRADOR</b></p>  <p>1 unidad</p>	<p><b>CARRO</b></p>  <p>2 unidades</p>	<p><b>CEPO</b></p>  <p>2 unidades</p>
<p><b>CUÑA</b></p>  <p>2 unidades</p>	<p><b>CUBRE GUIA</b></p>  <p>1 juego</p>	<p><b>LIMITADOR</b></p>  <p>2 unidades</p>
<p><b>BASTIDOR</b></p>  <p>2 unidades</p>	<p><b>GUIA de DERLING</b></p>  <p>1 unidad</p>	<p><b>LIMITADOR INTERNO</b></p>  <p>1 unidad</p>

**TORNILLOS** M-F01: 6 remaches; 6 tornillos de 1" x 5 mm para tarugo; 6 tornillos de 2" x 5 mm para tarugo; 10 tarugos de x 5 mm.

Kits  
Línea D  
Línea E  
Línea F  
Línea P  
Cierrapuertas  
Manijones  
Línea FF  
Línea Z  
Línea B  
Línea M100  
Línea M200  
Línea M400  
Línea J  
Arañas  
Mamparas



1. Mampara frontal sobre plato de ducha con dos puertas correizas y dos paños fijos..



2. Mampara esquinera o box sobre plato de ducha con dos puertas correizas a 90° y un paño fijo en cada cara.

**GUIA**

1 unidad

**TAPA de GUIA**

1 unidad

**PERFIL LIMITADOR**

1 unidad

**BASTIDOR**

4 unidades

**"U" para 8 mm**

2 unidades

**TAPA CLIP**

1 unidad

**TIRADOR**

2 unidades

**CARRO**

4 unidades

**CEPO**

2 unidades

**CUÑA**

4 unidades

**CUBRE GUIA**

1 juego

**LIMITADOR**

2 unidades

**CODOS**

1 juego

**GUIA de DERLING**

2 unidades

**LIMITADOR INTERNO**

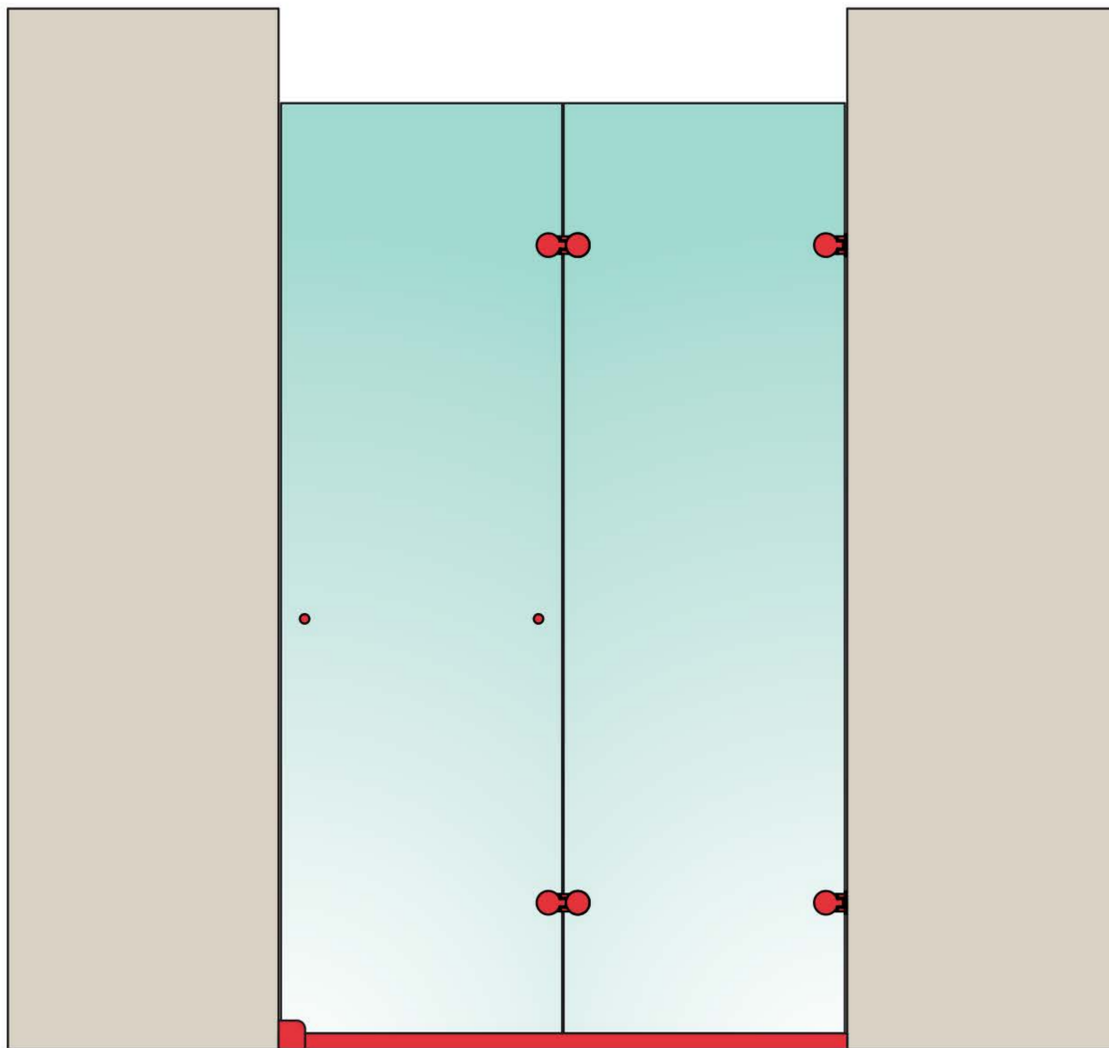
2 unidades

**TORNILLOS**

M-F03: 6 remaches; 12 tornillos de 1" x 5 mm para tarugo;  
12 tornillos de 2" x 5 mm para tarugo; 20 tarugos de x 5mm.

**PERFIL CADERITA**

1 unidad



1. Mampara plegadiza sobre plato de ducha con dos paños (cerrada)

**BISAGRA VIDRIO - PARED****BISAGRA VIDRIO - VIDRIO****TIRADOR LARGO**

1 unidad

**TIRADOR CORTO**

1 unidad

**ESQUINERO**

1 unidad

**GUIA**

1 unidad

**GUIA "U"**

1 unidades

**BURLETE**

1 unidades

**BURLETE**

1 unidad

**TAPA CORTA**

2 unidades

**TAPA LARGA**

2 unidades

**CORREDERA**

2 unidades

**REFUERZO**

1 unidad

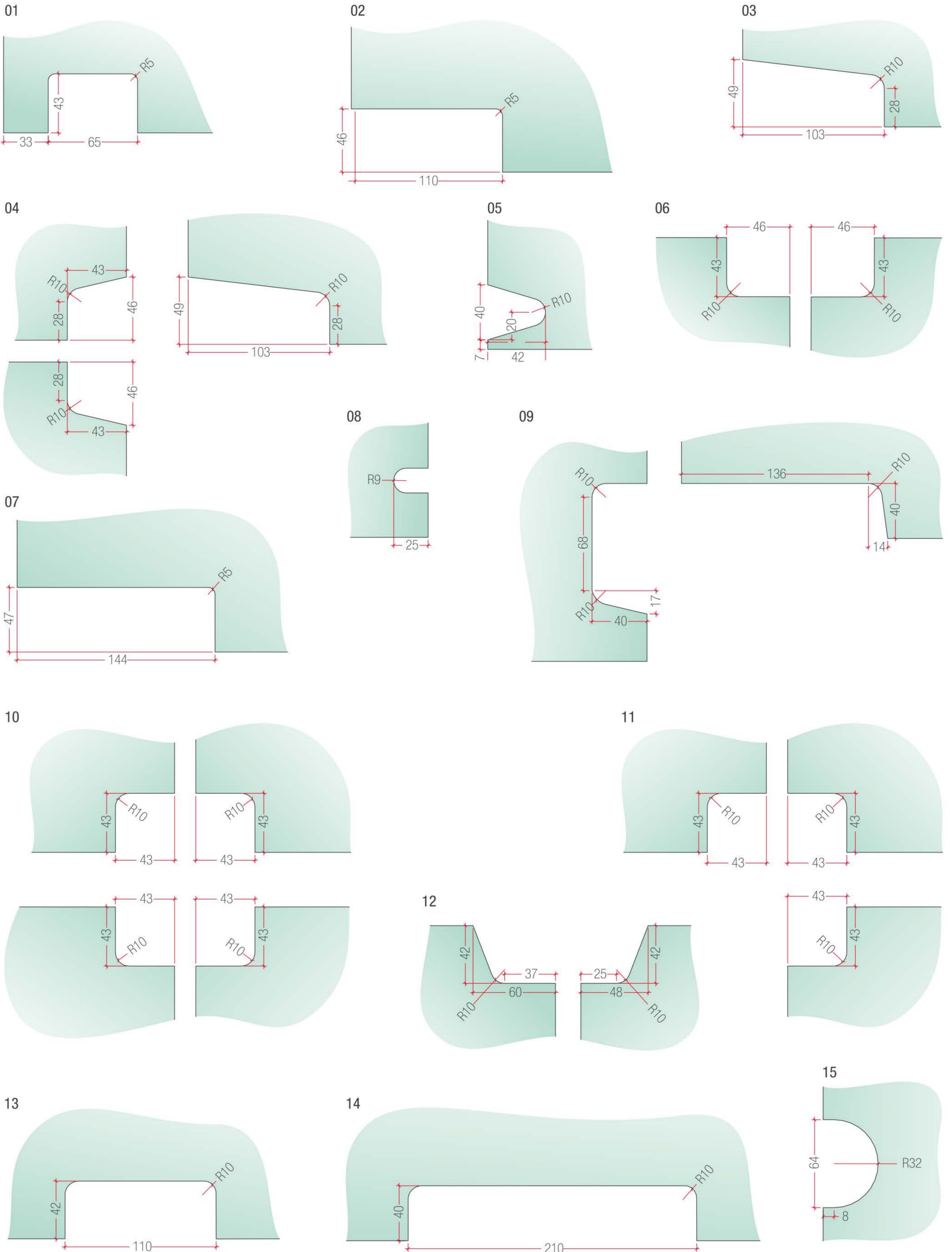
**CUÑA**

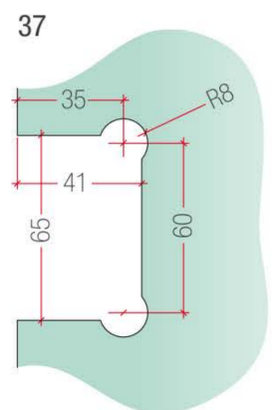
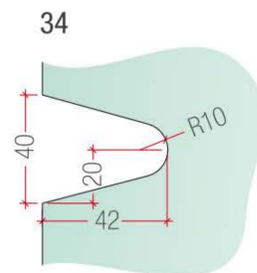
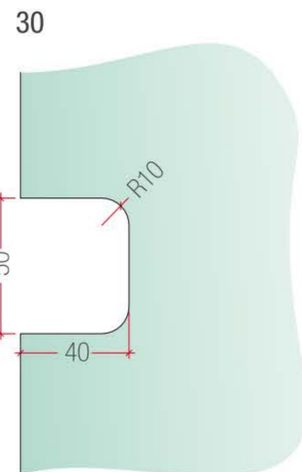
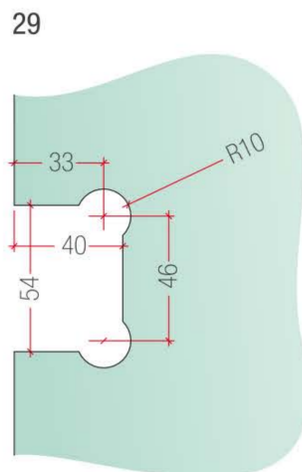
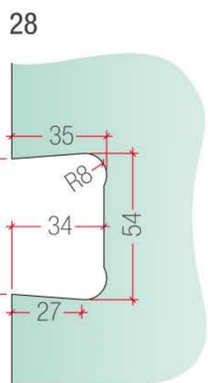
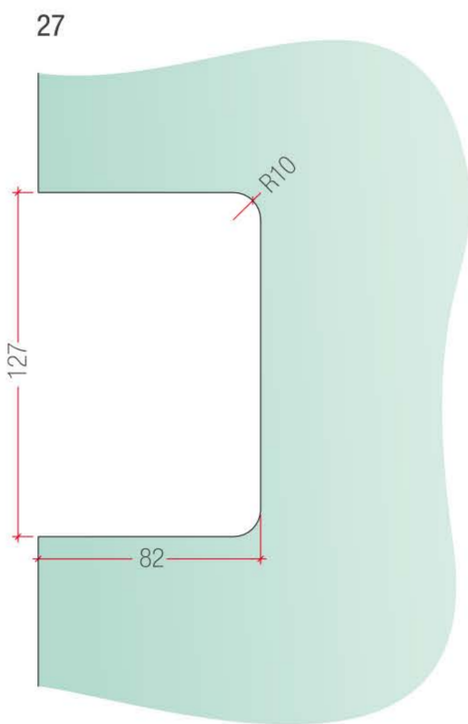
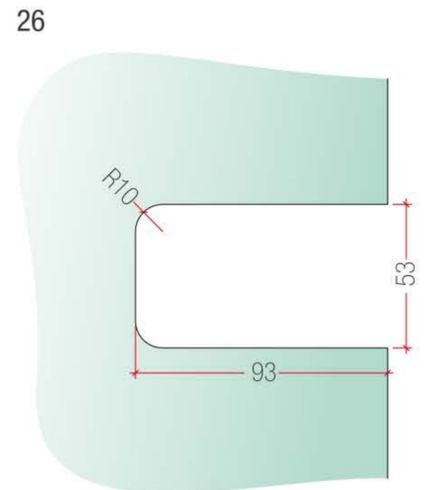
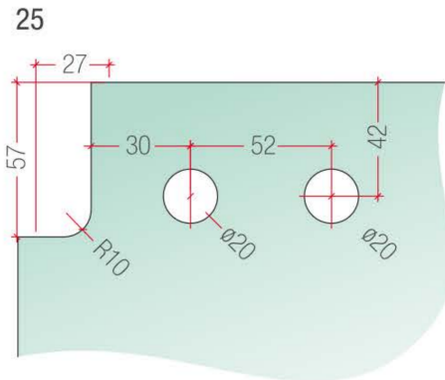
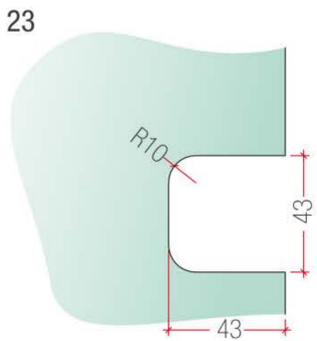
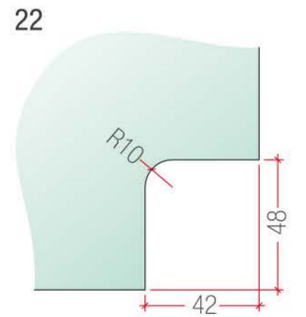
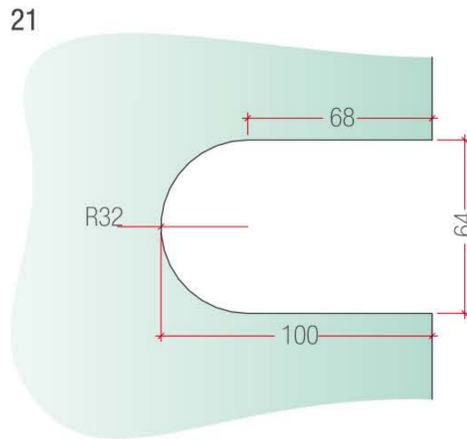
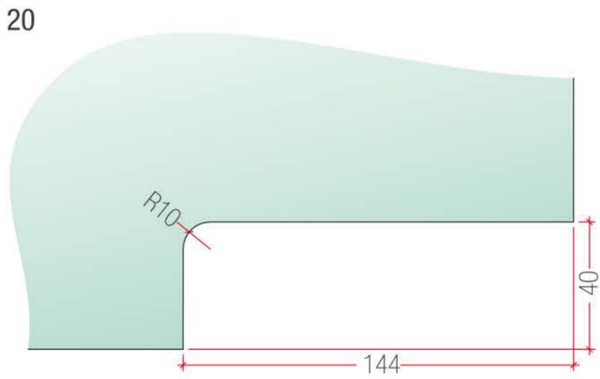
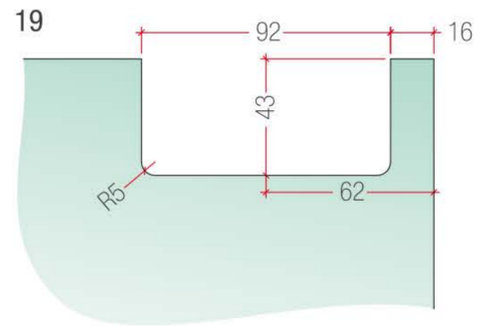
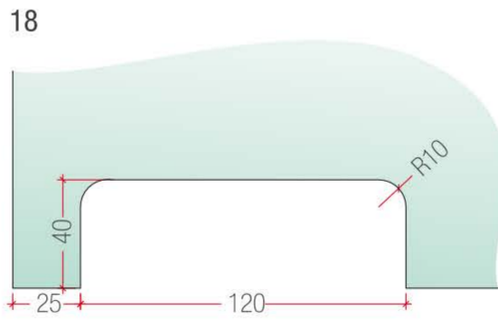
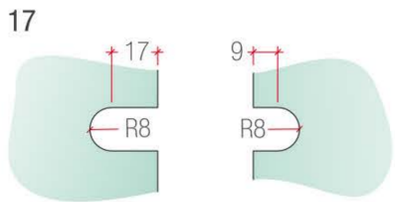
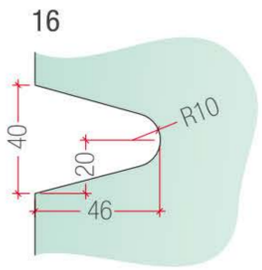
2 unidades

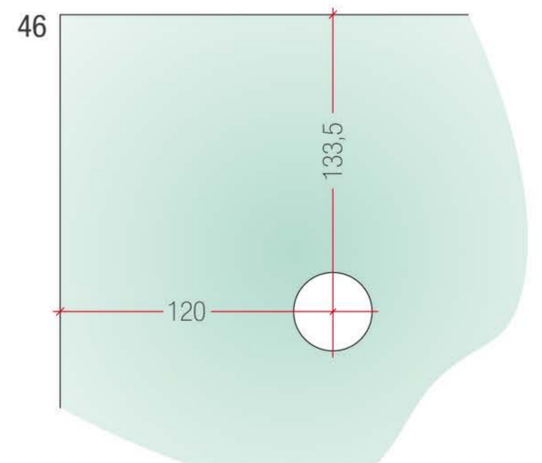
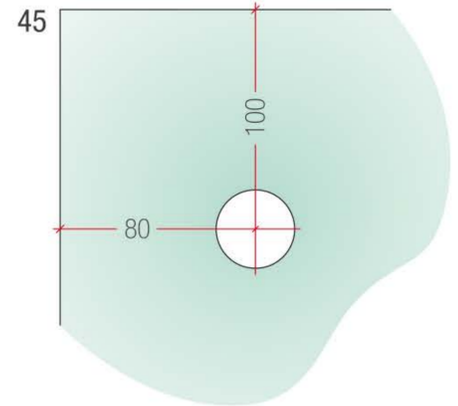
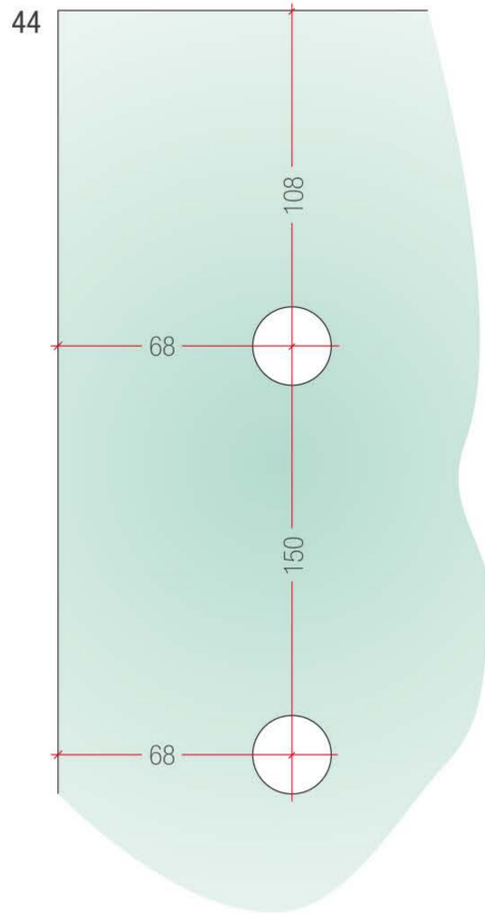
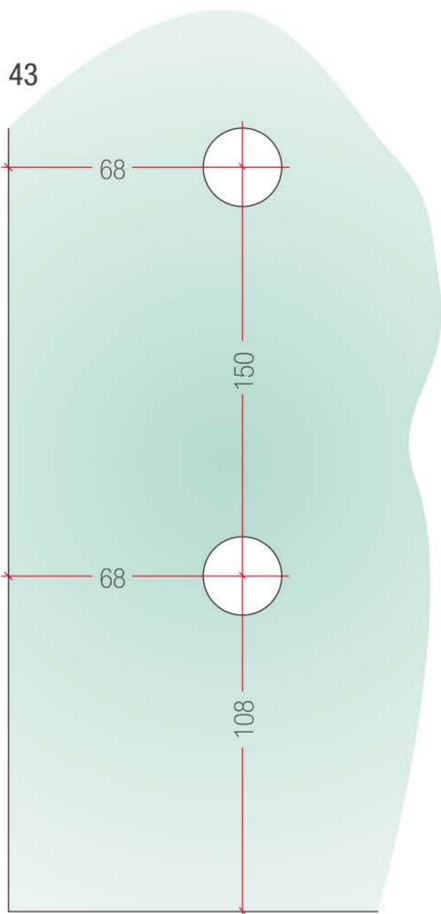
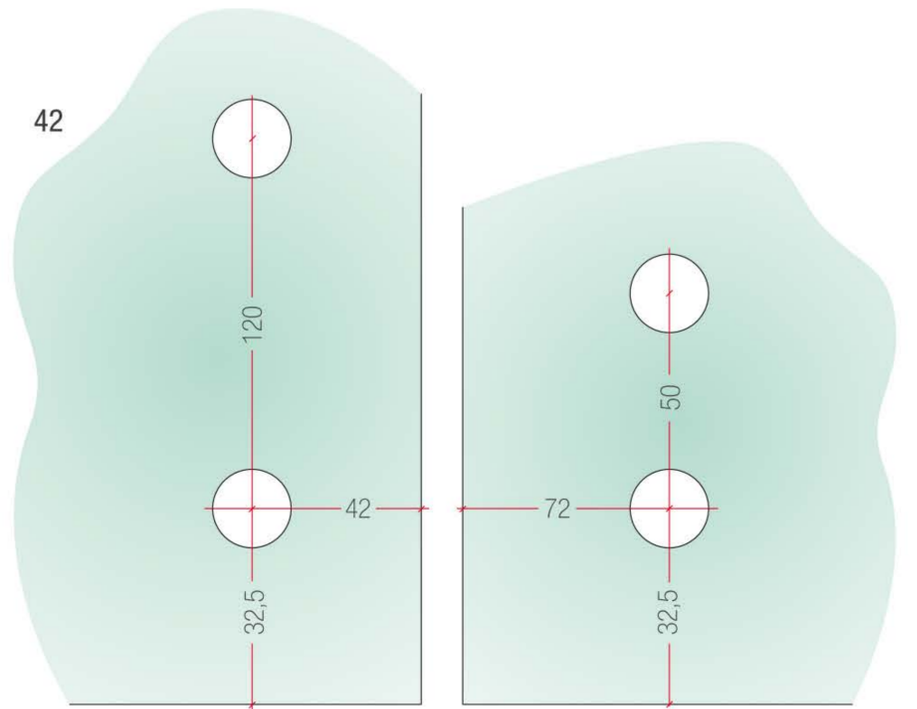
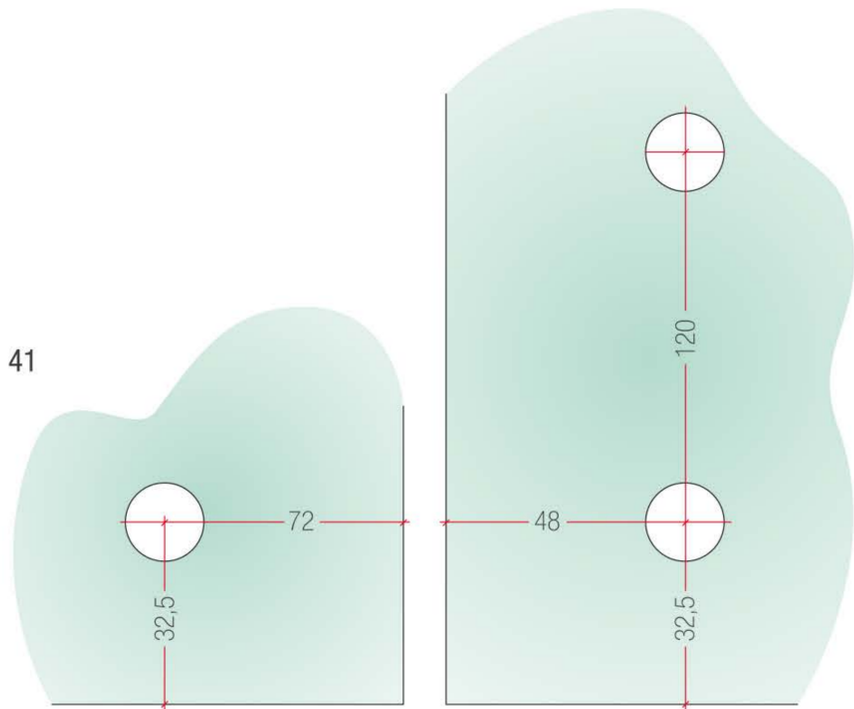
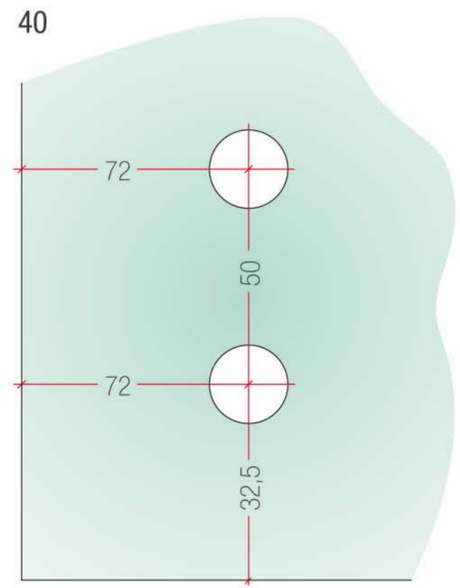
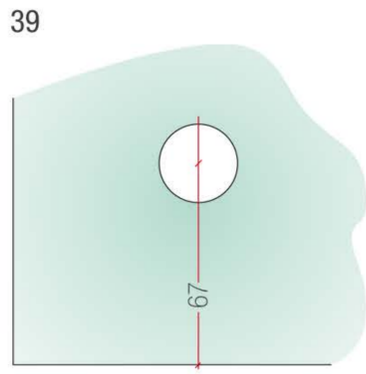
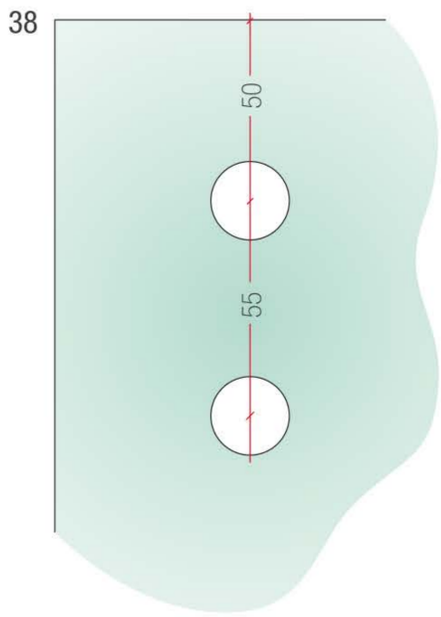
**TORNILLOS**

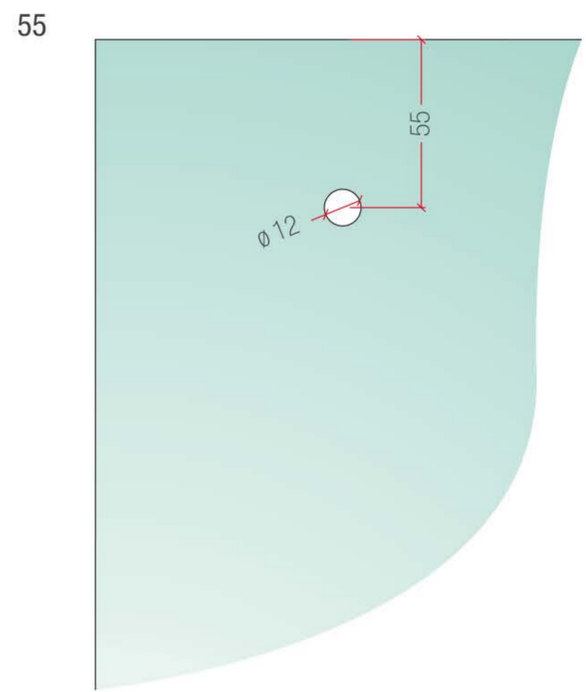
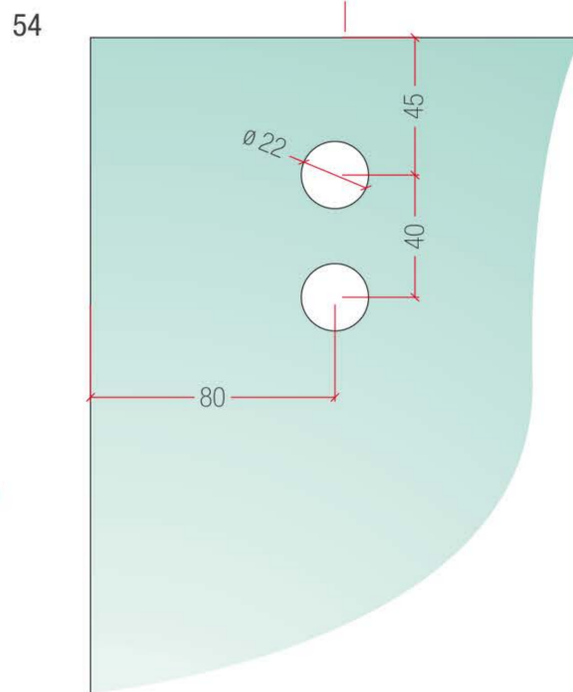
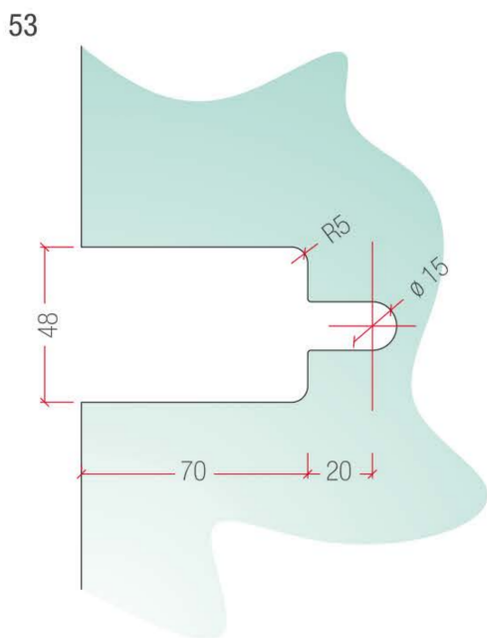
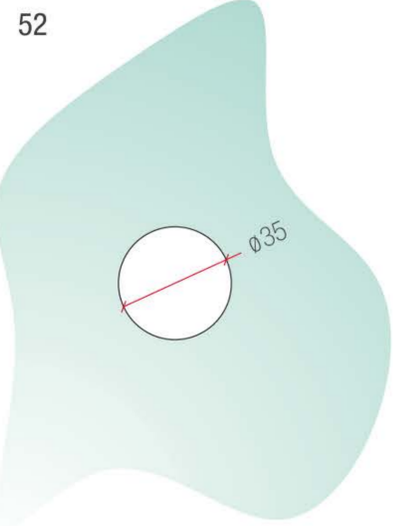
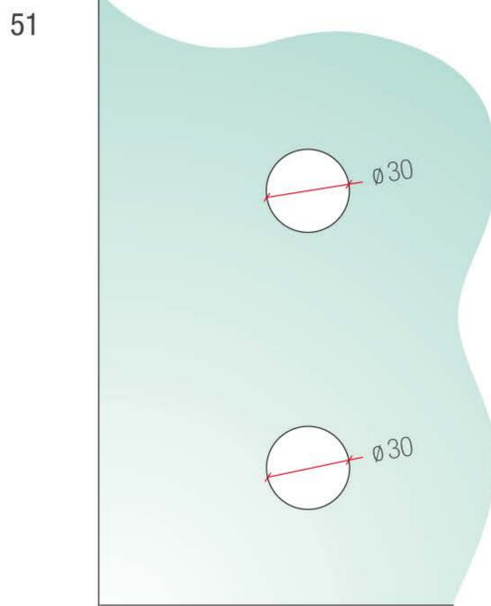
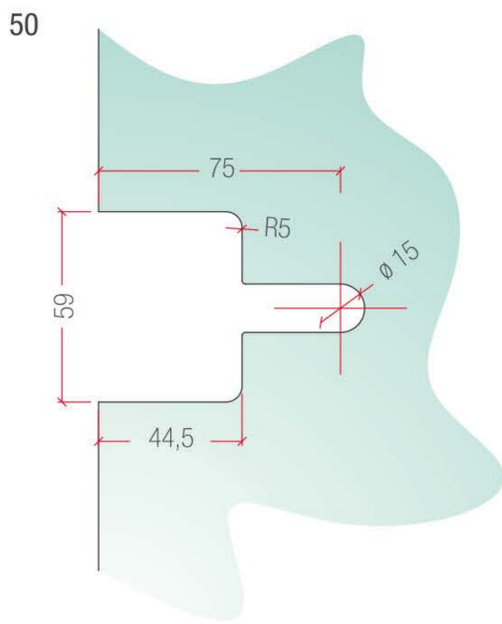
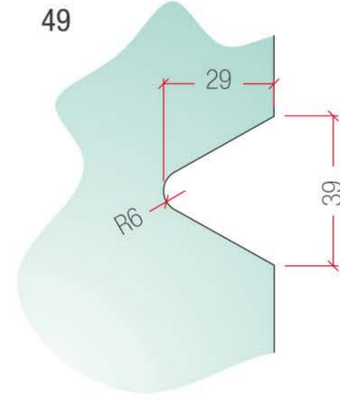
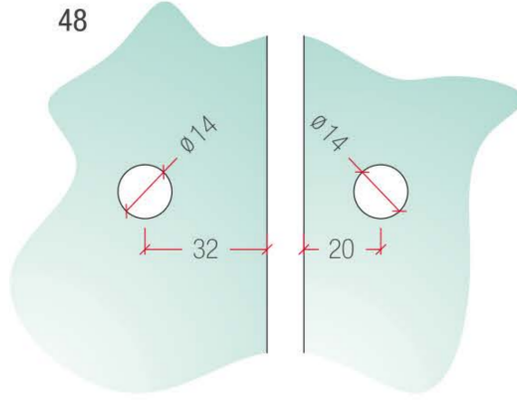
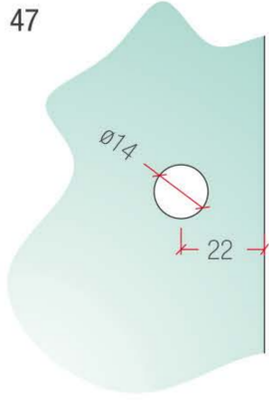
M-F04: 1 llave allen; 4 tornillos para tarugo de 8 mm; 1 tornillos cabeza cilíndrica allen; 3 tornillos para tarugo de 6 mm; 4 tarugos de x 8 mm; 3 tarugos de x 6 mm; 6 remaches.

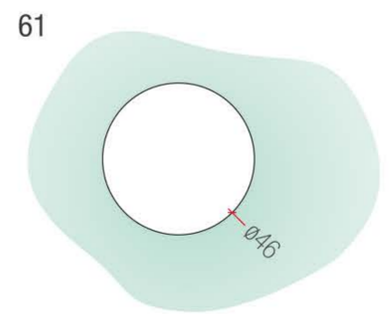
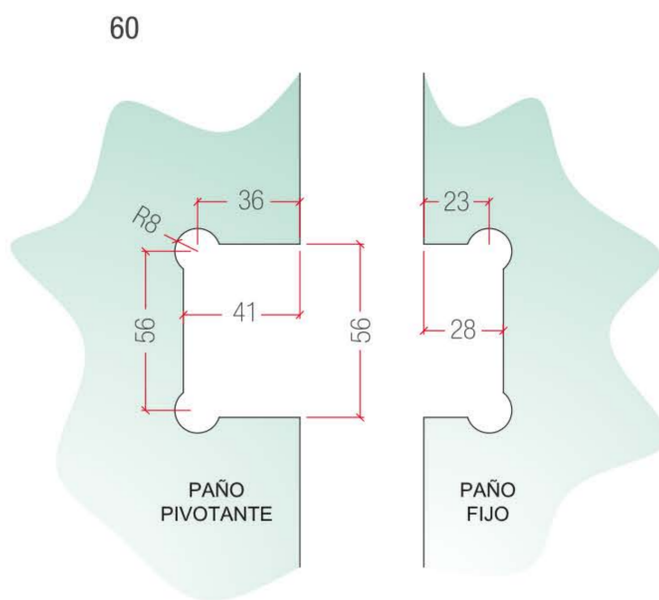
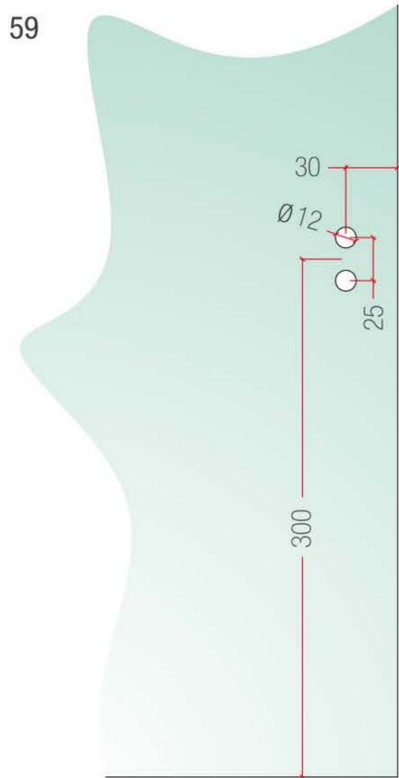
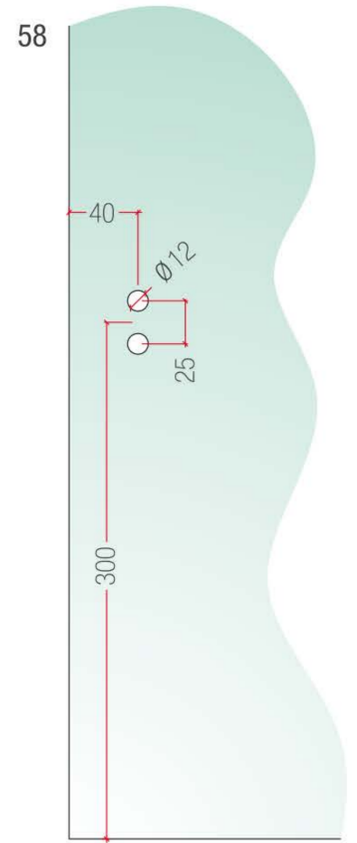
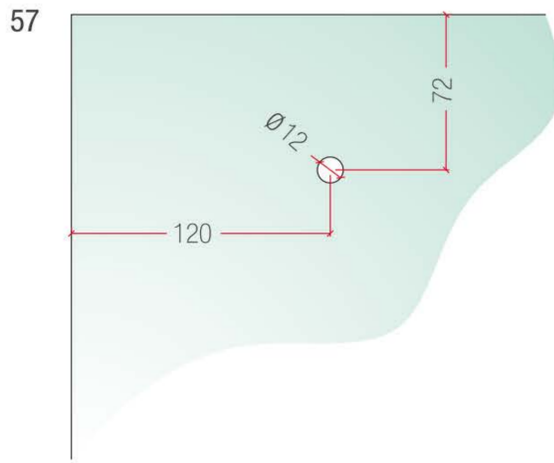
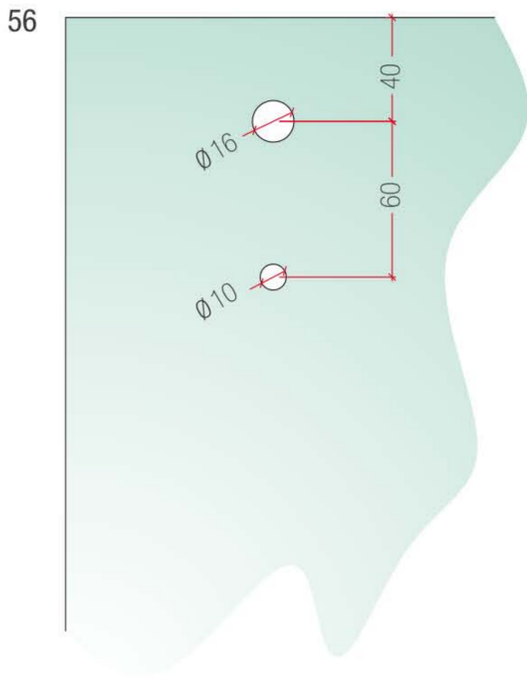
# Cortes entrantes en el vidrio











Todas las imágenes son de carácter ilustrativo.  
Las medidas expresadas en los esquemas de los productos se refieren únicamente a distancias en milímetros.  
Los herrajes son fabricados para su uso en vidrio templado de 10 mm de espesor, salvo que se aclare algo distinto.  
La empresa, gracias a su política de desarrollo constante, se reserva el derecho de modificar de manera parcial o total cualquiera de los productos aquí publicados.  
Versión 4.0 © 2019 Herrajes MI S.R.L.  
Impreso en Argentina, 2019.