



NEXIS CLICK-ON

El truco con el clic permite un montaje rápido y sobre todo sin herramientas de las puertas en el módulo.

CERTIFICADO DE CALIDAD

LGAI

El programa estándar comprobado con técnica eficaz de montaje rápido Click-on.

Bisagras automáticas fiables con ángulos de apertura de 95°- 170° para el uso diario continuo. La serie contiene una gran variedad de bisagras para aplicaciones especiales como es el caso del ángulo negativo. La fijación en el lado de la puerta se realiza con tornillos o tacos a presión.

Click-on y listo: un Click y la bisaja se ajusta en la base de forma audible.

Las bisagras Nexis Click-on se fijan sobre las bases. Esto se realiza de forma sencilla y segura. Basta presionar con un dedo y la bisagra se encaja completamente con un "clic" audible sobre la base. Un sencillo mecanismo de desbloqueo permite volver a soltar la bisagra de la Click-on.

NEXIS CLICK-ON

Bisagras de montaje rápido para distintos topes de puertas, montaje en el módulo con tecnología Click-on.

Ángulo de apertura	Denominación del producto	Aplicación	Cubrimiento completo	Cubrimiento medio	interior	Soft-close	Tipmatic Soft-close	Página
100°	Click-on 04		■	■	■	■	■	166
110°	Click-on 22		■	■	-	■	■	168
125°	Click-on 29		■	■	-	■	-	170
170°	Click-on 65	Bisagra de ángulo ancho	■	■	-	■	■	172
95°	Click-on 05	Bisagra para puerta perfilada	■	■	■	■	■	174
95°	Click-on 10	Bisagra para puerta perfilada	■	■	-	-	-	176
95°	Click-on 25	Bisagra para puerta perfilada	■	■	■	-	-	178
95°	Click-on 05/20/6	Bisagra angular +20°	-	■	-	■	-	180
95°	Click-on 05/30/2	Bisagra angular +30°	-	■	-	■	-	182
95°	Click-on 05/30/16	Bisagra angular +30°	-	-	■	■	-	184
95°	Click-on 05/45/3	Bisagra angular +45°	-	-	■	■	■	186
95°	Click-on 05/45/8	Bisagra angular +45°	-	■	-	■	-	188
125°	Click-on 29/-14	Bisagra angular -14°	-	■	-	■	-	190
125°	Click-on 29/-24	Bisagra angular -24°	-	■	-	-	-	192
125°	Click-on 29/-45	Bisagra angular -45°	-	■	-	-	-	194
95°	Click-on 05/90/4	Bisagra para esquina ciega	-	-	■	■	■	196
-	Click-on PCC	Bisagra para puerta plegable	-	-	■	-	-	198
95°	Click-on 17	Mini-bisagra	■	■	■	■	-	200
95°	Click-on 17 AL	Bisagra para marcos de aluminio	■	■	■	■	-	202
95°	Click-on 17 Flexible	Bisagra para marcos de aluminio	■	■	■	-	-	204
95°	Click-on 17 GL	Bisagra para puerta de cristal	■	■	■	-	-	206
128°	Click-on 07 Mirro	Bisagra para puerta de espejo y cristal	■	■	■	■	■	208
128°	Click-on 07/-15 Mirro	Bisagra para puerta de espejo y cristal	■	■	■	■	■	210

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220
Información técnica	222
Sistema de amortiguación Soft-close	277
Tipmatic	293
Herramientas de elaboración	358

Tiomas

Nexis


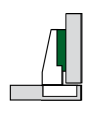
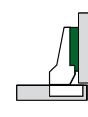
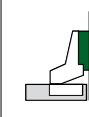

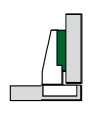
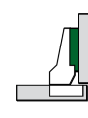

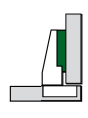
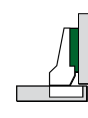

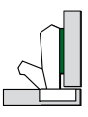
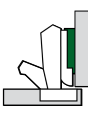

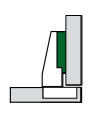
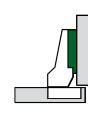
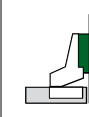

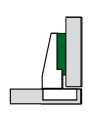
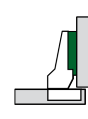

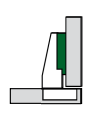
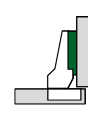
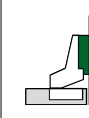

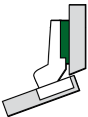

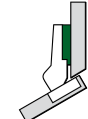

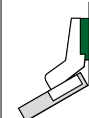

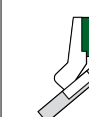

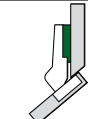
Bisagras especiales


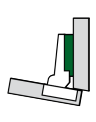

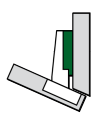

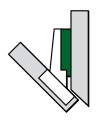

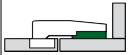

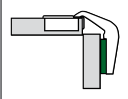

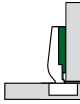
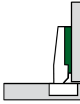







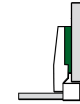











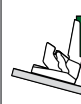

Bisagras reforzadas

Herrajes estructurales

NEXIS CLICK-ON

Bisagras de montaje rápido para distintos topes de puertas, montaje en el módulo con tecnología Click-on.

Ángulo de apertura		Descripción del producto	Cubrimiento completo	Cubrimiento medio	Interior	Página
100°		Nexis Click-on 04 <ul style="list-style-type: none"> También apta para puertas modeladas de materiales blandos Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 24 mm Compatible con Soft-close 				166
110°		Nexis Click-on 22 <ul style="list-style-type: none"> Profundidad de cazoleta 11 mm También apta para puertas modeladas de materiales blandos Compatible con Soft-close 			-	168
125°		Nexis Click-on 29 <ul style="list-style-type: none"> Acceso al mueble confortable Compatible con Soft-close 			-	170
170°		Nexis Click-on 65 <ul style="list-style-type: none"> También apta para puertas modeladas de materiales blandos Intrusión cero Compatible con Soft-close 			-	172
95°		Nexis Click-on 05 <ul style="list-style-type: none"> Apta para puertas gruesas o perfiladas Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm Compatible con Soft-close 				174
95°		Nexis Click-on 10 <ul style="list-style-type: none"> Para puertas partir de 13 mm de grosor Para puertas perfiladas con cubrimiento de hasta 23 mm 			-	176
95°		Nexis Click-on 25 <ul style="list-style-type: none"> Diámetro de cazoleta 40 mm Para puertas perfiladas y de marco de hasta 36 mm de grosor Valores de fuga muy reducidos para puertas grandes 				178
95°		Nexis Click-on 05/20/6 <ul style="list-style-type: none"> Para módulos biselados 20° Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm Compatible con Soft-close 	-		-	180
95°		Nexis Click-on 05/30/2 <ul style="list-style-type: none"> Para módulos biselados 30° Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm Compatible con Soft-close 	-		-	182
95°		Nexis Click-on 05/30/16 <ul style="list-style-type: none"> Para módulos biselados 30° Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm Compatible con Soft-close 	-	-		184
95°		Nexis Click-on 05/45/3 <ul style="list-style-type: none"> Para muebles angulares y especiales de 45° Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm Compatible con Soft-close 	-	-		186
95°		Nexis Click-on 05/45/8 <ul style="list-style-type: none"> Para módulos biselados 45° Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm Compatible con Soft-close 	-		-	188

Ángulo de apertura		Descripción del producto	Cubrimiento completo	Cubrimiento medio	Interior	Página
125°		Nexis Click-on 29/-14 <ul style="list-style-type: none"> • Para módulos biselados -14° • Ideal para la cocina y el baño • Compatible con Soft-close 	-		-	190
125°		Nexis Click-on 29/-24 <ul style="list-style-type: none"> • Para muebles angulares y especiales de -24° • Ideal para la cocina y el baño 	-		-	192
125°		Nexis Click-on 29/-45 <ul style="list-style-type: none"> • Para módulos biselados -45° • Ideal para la cocina y el baño 	-		-	194
95°		Nexis Click-on 05/90/4 <ul style="list-style-type: none"> • Para marcos superpuestos • Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm • Compatible con Soft-close 	-	-		196
-		Nexis Click-on PCC <ul style="list-style-type: none"> • Bisagra para puertas plegables para unión rincón angular • Para puertas de 14 - 22 mm de grosor • Para unir dos puertas de armario de esquina 	-	-		198
95°		Nexis Click-on 17 <ul style="list-style-type: none"> • Diámetro de cazoleta 26 mm, ideal para puertas de marco • Valores de fuga mínimos hasta 19 mm • Compatible con Soft-close 				200
95°		Nexis Click-on 17 AL <ul style="list-style-type: none"> • Para marcos de aluminio de hasta 20 mm de grosor • Conexión del perfil alineado • Compatible con Soft-close 				202
95°		Nexis Click-on 17 Flexible <ul style="list-style-type: none"> • Para perfiles de aluminio con sistema de ranura abierta • No son necesarios trabajos de fresado en el perfil • Fijación por excéntrica 				204
95°		Nexis Click-on 17 GL <ul style="list-style-type: none"> • Para cristal con grosor de 4 a 6 mm • Diámetro de cazoleta 26 mm • Ideal para vitrinas 				206
128°		Nexis Click-on Mirro 07 <ul style="list-style-type: none"> • Para topes de puerta de espejo y cristal • Se fija pegándola a la puerta • Compatible con Soft-close 				208
128°		Nexis Click-on Mirro 07/-15 <ul style="list-style-type: none"> • Para topes de puerta de espejo y cristal de -15° • Se fija pegándola a la puerta • Compatible con Soft-close 	-			210
		Bases Nexis Click-on				212

Tiomas

Nexis

Bisagras especiales

Bisagras reforzadas

Herrajes estructurales

NEXIS CLICK-ON 04

Bisagra de 100° (puertas de hasta 24 mm de grosor)



- Ángulo de apertura de 100°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 24 mm
- Compatible con Soft-close
- Con profundidad de cazoleta reducida (11 mm) también apta para puertas moldeadas de materiales blandos
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	Click-on Insertar a presión
Cubrimiento completo		Acero, niquelado	Acero, niquelado	-2	■	F015072739	-
				0	■	F015072722	F015072719
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Acero, niquelado	8	■	F015072729	F015072727
					-	F015072730	-
Interior		Acero, niquelado	Acero, niquelado	15	■	F015072736	F015072732
					-	F015072738	-

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	-2/0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8/15	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Set Tipmatic Plus Click-on	F069073752		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Set Tipmatic Plus Click-on	296

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K-2/0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15																																																																																																																																																																																																																										
<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 4</p>																																																																																																																																																																																																																											
Solape de puerta	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">-2</th> <th colspan="5">Distancia de cazoleta</th> <th rowspan="2">0</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>21</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>19</td></tr> <tr><td>20</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>18</td></tr> <tr><td>19</td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td><td>17</td></tr> <tr><td>18</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td><td>16</td></tr> <tr><td>17</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td>15</td></tr> <tr><td>16</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td>14</td></tr> <tr><td>15</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>13</td></tr> <tr><td>14</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>12</td></tr> </tbody> </table>					-2	Distancia de cazoleta					0	3	4	5	6		21				0		19	20			0			18	19		0		2		17	18	0		2	3		16	17		2	3	4		15	16	2	3	4			14	15	3	4				13	14	4					12	Solape de puerta	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">8</th> <th colspan="5">Distancia de cazoleta</th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					8	Distancia de cazoleta							3	4	5	6		11				0				10			0					9		0		2				8	0		2	3				7		2	3	4				6	2	3	4					5	3	4						Fuga de puerta	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">15</th> <th colspan="5">Distancia de cazoleta</th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					15	Distancia de cazoleta							3	4	5	6		0		2	3	4				1	2	3	4					2	3	4																																					
	-2	Distancia de cazoleta					0																																																																																																																																																																																																																								
		3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																										
	21				0		19																																																																																																																																																																																																																								
	20			0			18																																																																																																																																																																																																																								
	19		0		2		17																																																																																																																																																																																																																								
	18	0		2	3		16																																																																																																																																																																																																																								
	17		2	3	4		15																																																																																																																																																																																																																								
16	2	3	4			14																																																																																																																																																																																																																									
15	3	4				13																																																																																																																																																																																																																									
14	4					12																																																																																																																																																																																																																									
8	Distancia de cazoleta																																																																																																																																																																																																																														
	3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																											
11				0																																																																																																																																																																																																																											
10			0																																																																																																																																																																																																																												
9		0		2																																																																																																																																																																																																																											
8	0		2	3																																																																																																																																																																																																																											
7		2	3	4																																																																																																																																																																																																																											
6	2	3	4																																																																																																																																																																																																																												
5	3	4																																																																																																																																																																																																																													
15	Distancia de cazoleta																																																																																																																																																																																																																														
	3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																											
0		2	3	4																																																																																																																																																																																																																											
1	2	3	4																																																																																																																																																																																																																												
2	3	4																																																																																																																																																																																																																													
Altura de base		Altura de base		Altura de base																																																																																																																																																																																																																											

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	
16	0.5	0.5	0.5	0.5	
18	0.5	0.5	0.5	0.5	
19	0.5	0.5	0.5	0.5	
20	0.0	0.0	0.0	0.5	
22	0.5	0.5	0.5	0.8	
24	0.5	0.5	0.5	1.1	

Rendija mínima

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	
16	0.6	0.6	0.6	0.6	
18	0.9	0.9	0.9	0.9	
19	1.1	1.1	1.1	1.1	
20	1.4	1.4	1.4	1.4	
22	1.9	1.9	1.9	1.9	
24	2.5	2.5	2.5	2.5	

Fuga mínima (F)

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

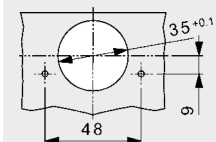
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

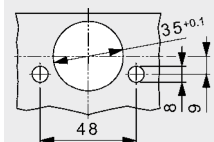
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

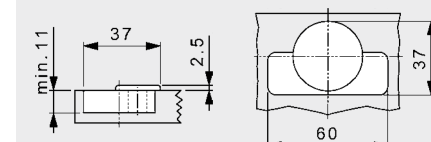
Atornillar



Insertar a presión

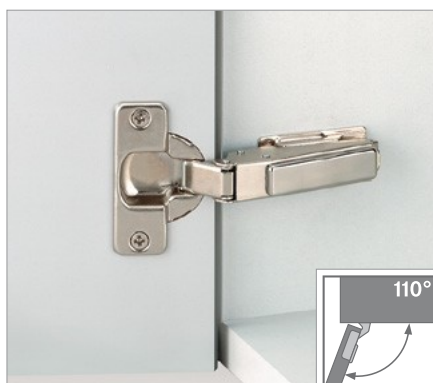


MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 22

Bisagra de 110°



- Ángulo de apertura 110°
- Compatible con Soft-close
- Con profundidad de cazoleta reducida (11 mm) también apta para puertas moldeadas de materiales blandos
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	Click-on Insertar a presión
Cubrimiento completo		Acero, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072811	F015072810
					-	F015072816	-
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Acero, niquelado	8	■	F015072818	F015072817
					-	F015072819	-

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Set Tipmatic Plus Click-on	F069073752		Limitador del ángulo de apertura a 85° plástico, negro	F069135032
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Set Tipmatic Plus Click-on	296

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo		K0	Cubrimiento medio		K8								
Altura de base 2			Altura de base 2										
Solape de puerta	Distancia de cazoleta					Solape de puerta	Distancia de cazoleta						
	0	3	4	5	6		7	8	3	4	5	6	7
	20						0						0
	19				0							0	
	18			0			2					2	
	17		0				2					2	3
	16	0		2			3					3	4
	15		2		3		4					4	
	14	2	3	4									
	13	3	4										
12	4												
Altura de base							Altura de base						

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	7
16	0.5	0.6	1.6	2.6	3.6
18	0.5	1.2	2.2	3.2	4.2
19	0.5	1.5	2.5	3.5	4.5
20	0.8	1.8	2.8	3.8	4.8
22	1.4	2.4	3.4	4.4	5.4
Rendija mínima					

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	7
16	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
18	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
19	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
20	2.2	1.5	1.5	1.5	1.5
22	4.7	3.7	2.8	2.1	2.1
Fuga mínima (F)					

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

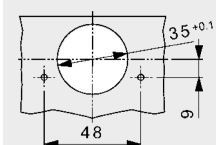
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

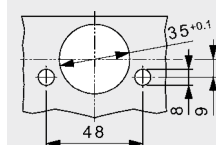
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

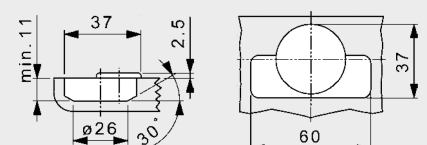
Atornillar



Insertar a presión



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 29

Bisagra de 125° (puertas de hasta 19 mm de grosor)



- Ángulo de apertura 125°
- Compatible con Soft-close
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 19 mm
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	Click-on Insertar a presión
Cubrimiento completo		Acero, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072827	F015072825
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Acero, niquelado	8	■	F015072832	F015072830

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Set Soft-close Click-on	F069073714
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976

	Denominación	Artículo n°
	Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo K0		Cubrimiento medio K8									
Altura de base 2		Altura de base 2									
Solape de puerta	Distancia de cazoleta					Solape de puerta	Distancia de cazoleta				
	0	3	4	5	6		8	3	4	5	6
	19				0		9		0		2
	18			0			8	0		2	3
	17		0		2		7		2	3	4
	16	0		2	3		6	2	3	4	
	15		2	3	4		5	3	4		
	14	2	3	4			4	4			
	13	3	4								
	12	4									
Altura de base					Altura de base						

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta			
	3	4	5	6
16	0.5	1.0	1.8	2.6
18	1.3	2.1	2.9	3.7
19	1.9	2.7	3.5	4.3
20	2.4	3.2	4.0	4.8
Rendija mínima				

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta			
	3	4	5	6
16	1.9	1.9	1.9	1.9
18	2.8	2.6	2.5	2.5
19	4.6	3.6	3.0	2.9
20	6.5	5.5	4.5	3.5
Fuga mínima (F)				

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

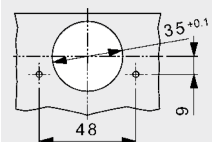
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

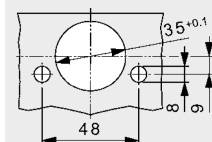
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

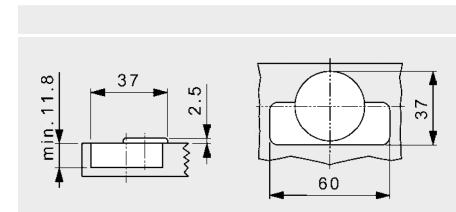
Atornillar



Insertar a presión



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 65

Bisagra de ángulo ancho de 170° (puertas de hasta 26 mm de grosor)



- Ángulo de apertura 170°
- Compatible con Soft-close
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 26 mm
- Con profundidad de cazoleta reducida (11 mm) también apta para puertas moldeadas de materiales blandos
- Intrusión cero con la puerta abierta a 90°
- Protección de dedos
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	Click-on Insertar a presión
Cubrimiento completo		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	0	■	F015072842	F015072840
					-	F015072843	-
Cubrimiento medio		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	8	■	F015072845	F015072844
					-	F015072846	-

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Set Tipmatic Plus 170°	F069135019
	Soft-close 170°	F069073729

	Denominación	Artículo n°
	Limitador del ángulo de apertura a 120° plástico, negro	F069073402
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Set Tipmatic Plus Click-on	296

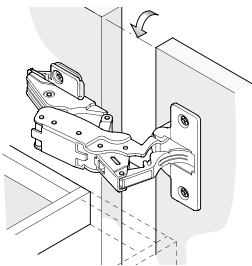
Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15	Tope de inglete	K0																																																																																																																																																																																																				
<p>Altura de base 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Solape de puerta</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> <th rowspan="2">0</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>21</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="6">Altura de base</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Solape de puerta	Distancia de cazoleta						0	3	4	5	6	7	8	21							0	20					0			19				0		2		18			0		2	3		17		0		2	3	4		16	0		2	3	4			15		2	3	4				14	2	3	4					13	3	4						12	4								Altura de base							<p>Altura de base 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Solape de puerta</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> <th rowspan="2">8</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>12</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>8</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td> <td colspan="6">Altura de base</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Solape de puerta	Distancia de cazoleta						8	3	4	5	6	7	8	13							0	12						0		11					0		2	10				0		2	3	9		0			2	3	4	8	0		2	3	4			7		2	3	4				6	2	3	4					5	3	4							Altura de base							<p>Tope interior</p> <p>Con codo 0, distancia de cazoleta 3 mm y una altura de base 18, se obtiene un tope interior. Utilizar un limitador del ángulo de apertura a 120°.</p>		<p>Tope de inglete</p> <p>Con codo 0, distancia de cazoleta 3 mm y una altura de base 18, es posible realizar un tope de inglete. Utilizar un limitador del ángulo de apertura a 120°.</p>	
Solape de puerta	Distancia de cazoleta						0																																																																																																																																																																																																				
	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																																																					
21							0																																																																																																																																																																																																				
20					0																																																																																																																																																																																																						
19				0		2																																																																																																																																																																																																					
18			0		2	3																																																																																																																																																																																																					
17		0		2	3	4																																																																																																																																																																																																					
16	0		2	3	4																																																																																																																																																																																																						
15		2	3	4																																																																																																																																																																																																							
14	2	3	4																																																																																																																																																																																																								
13	3	4																																																																																																																																																																																																									
12	4																																																																																																																																																																																																										
	Altura de base																																																																																																																																																																																																										
Solape de puerta	Distancia de cazoleta						8																																																																																																																																																																																																				
	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																																																					
13							0																																																																																																																																																																																																				
12						0																																																																																																																																																																																																					
11					0		2																																																																																																																																																																																																				
10				0		2	3																																																																																																																																																																																																				
9		0			2	3	4																																																																																																																																																																																																				
8	0		2	3	4																																																																																																																																																																																																						
7		2	3	4																																																																																																																																																																																																							
6	2	3	4																																																																																																																																																																																																								
5	3	4																																																																																																																																																																																																									
	Altura de base																																																																																																																																																																																																										

INTRUSIÓN CERO



Intrusión cero para uso en cajones interiores.

Con codo 0 y altura de base 0, la puerta se encuentra a 90° alineada con el módulo.

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta						Rendija mínima
	3	4	5	6	8	10	
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta						Fuga mínima (F)
	3	4	5	6	7	8	
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.5	1.8	2.0	
25	6.5	6.5	6.0	5.5	4.8	4.0	
26	10.5	9.5	8.5	7.5	6.5	5.5	

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

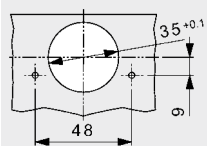
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

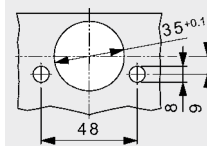
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

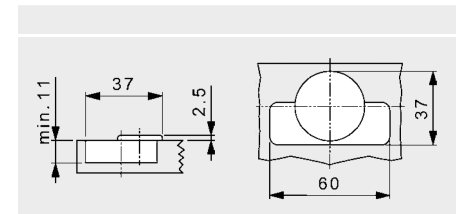
Atornillar



Insertar a presión



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 05

Bisagra para puertas perfiladas de 95° (puertas de hasta 30 mm de grosor)



- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga muy reducidos para puertas grandes
- Compatible con Soft-close
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 26 mm
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	Click-on Insertar a presión
Cubrimiento completo		Acero, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072742	F015072741
					-	F015072743	-
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Acero, niquelado	8	■	F015072760	-
					-	F015072762	-
Interior		Acero, niquelado	Acero, niquelado	15	■	F015072768	F015072767
					-	F015072770	-

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8/15	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Set Tipmatic Plus Click-on	F069073752		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Set Tipmatic Plus Click-on	296

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo K0		Cubrimiento medio K8		Interior K15													
Altura de base 2		Altura de base 2		Altura de base 4													
Solape de puerta	Distancia de cazoleta					Solape de puerta	Distancia de cazoleta					Fuga de puerta	Distancia de cazoleta				
	0	3	4	5	6		8	3	4	5	6		15	3	4	5	6
	19				0		11				0		0		2	3	4
	18			0			10			0			9		0	2	
	17				2		9		0		2		8	0	2	3	
	16	0		2	3		7		2	2	3		7		3	4	
	15		2	3	4		6		3	4			6		2	3	4
	14	2	3	4			5		2	3	4		5		3	4	
	13	3	4				4		3	4			4		4		
	12	4					3		4				3				
Altura de base						Altura de base						Altura de base					

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta			
	3	4	5	6
16	0.5	0.5	0.5	0.5
18	0.5	0.5	0.5	0.5
19	0.5	0.5	0.5	0.5
20	0.5	0.5	0.5	0.5
22	0.5	0.5	0.5	0.5
24	0.5	0.5	0.5	0.5
26	0.5	0.5	0.5	0.7
28	0.5	0.5	0.5	0.9
30	0.5	0.5	1.1	1.1
Rendija mínima				

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta			
	3	4	5	6
16	0.1	0.1	0.1	0.1
18	0.2	0.2	0.2	0.2
19	0.3	0.3	0.3	0.3
20	0.4	0.4	0.4	0.4
22	0.7	0.7	0.7	0.7
24	1.0	1.0	1.0	1.0
26	1.4	1.4	1.4	1.4
28	1.9	1.9	1.9	1.9
30	3.8	2.9	2.6	2.5
Fuga mínima (F)				

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

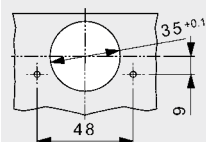
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

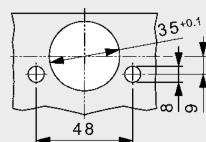
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

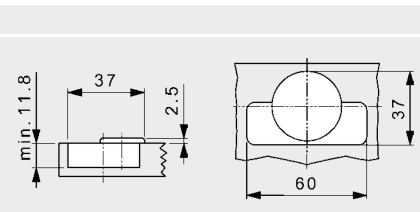
Atornillar



Insertar a presión



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 10

Bisagra para puertas perfiladas de 95° (puertas a partir de 13 mm de grosor)



- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga muy reducidos para puertas grandes
- Profundidad de cazoleta muy reducida (10.5 mm) para puertas a partir de 13 mm de grosor
- Perfecta para puertas perfiladas, hasta un solape de puerta de 23 mm
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codigo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento completo		Zamak, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072792	
Cubrimiento medio		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	8	■	F015072793	

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976			

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Pin	290
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo		K0	Cubrimiento medio		K8												
Altura de base 2			Altura de base 2														
Solape de puerta	Distancia de cazoleta									Solape de puerta							
	0	3	4	5	6	7	8	9	10								
	23								0								
	22							0									
	21						0		2								
	20					0		2	3								
	19				0		2	3	4								
	18			0		2	3	4									
	17		0		2	3	4										
	16	0		2	3	4											
	15		2	3	4												
14	2	3	4														
Altura de base									Altura de base								

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta							
	3	4	5	6	7	8	10	
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	
Rendija mínima								

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta							
	3	4	5	6	8	10		
14	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		
16	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9		
18	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4		
19	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7		
20	2.2	2.2	2.2	2.2	2.0	2.0		
22	3.5	3.3	3.2	3.1	2.8	2.6		
24	5.0	4.6	4.3	4.1	3.8	3.5		
Fuga mínima (F)								

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

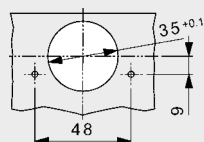
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

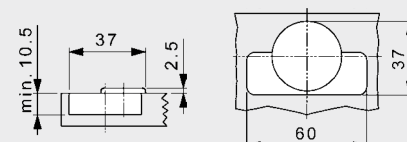
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 25

Bisagra para puertas perfiladas de 95° (puertas de hasta 36 mm de grosor)



- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga muy reducidos para puertas grandes
- Cazoleta de bisagra de Ø 40 mm
- Para puertas perfiladas o de marco de hasta 36 mm de grosor
- Seguro de cierre estable incluso para puertas grandes gracias al mecanismo de muelle especial
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento completo		Acero, niquelado	Zamak, niquelado	0	■	F015072820	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado	8	■	F015072822	
Interior		Acero, niquelado	Zamak, niquelado	15	■	F015072823	

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8/15	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528			
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976			

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Pin	290
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358
-----------------------------	-----

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15						
<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 4</p>							
Solape de puerta	Distancia de cazoleta										
	0	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	23									0	
	22								0	2	
	21						0		2	3	
	20					0		2	3	4	
	19				0		2	3	4		
	18			0		2	3	4			
	17		0		2	3	4				
	16	0		2	3	4					
15		2	3	4							
14	2	3	4								
13	3	4									
Altura de base											
Solape de puerta	Distancia de cazoleta										
	8	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	15									0	
	14								0	2	
	13						0		2	3	
	12					0		2	3	4	
	11				0		2	3	4		
	10			0		2	3	4			
	9		0		2	3	4				
	8	0		2	3	4					
7		2	3	4							
6	2	3	4								
5	3	4									
Altura de base											
Fuga de puerta	Distancia de cazoleta										
	15	3	4	5	6						
	0		2	3	4						
	1		2	3	4						
	2		3	4							
Altura de base											

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta										
	3	4	5	6	8	10					
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
32	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
36	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
Rendija mínima											

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta										
	3	4	5	6	8	10					
20	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					
22	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2					
24	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3					
26	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4					
28	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6					
30	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8					
32	2.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1					
34	4.2	3.1	2.3	1.6	1.4	1.4					
36	6.5	5.2	4.2	3.5	2.2	1.7					
Fuga mínima (F)											

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

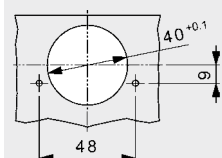
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

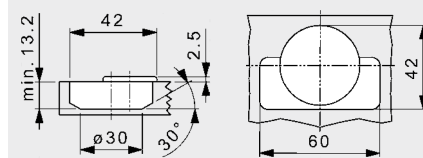
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 05/20/6

Bisagra angular +20° (puertas de hasta 30 mm de grosor)



- Para módulos biselados 20°
- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm
- Compatible con Soft-close
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072754	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento medio

Altura de base 4

Altura de base 8

Solape de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	
7				0	
6			0		
5		0		2	
4	0		2	3	
3		2	3	4	
2	2	3	4		
1	3	4			

Altura de base

Altura de base				
	0	2	3	4
X	38.5	37.5	37.5	37.0

Posición de base

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	
16	0.5	0.5	0.5	0.5	
18	0.5	0.5	0.5	0.5	
19	0.5	0.5	0.5	0.5	
20	0.5	0.5	0.5	0.5	
22	0.5	0.5	0.5	0.5	
24	0.5	0.5	0.5	0.5	
26	0.5	0.5	0.5	0.7	
28	0.5	0.5	0.5	0.9	
30	0.5	0.5	1.1	1.1	
	Rendija mínima				

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				
	3	4	5	6	
16	0.1	0.1	0.1	0.1	
18	0.2	0.2	0.2	0.2	
19	0.3	0.3	0.3	0.3	
20	0.4	0.4	0.4	0.4	
22	0.7	0.7	0.7	0.7	
24	1.0	1.0	1.0	1.0	
26	1.4	1.4	1.4	1.4	
28	1.9	1.9	1.9	1.9	
30	3.8	2.9	2.6	2.5	
	Fuga mínima (F)				

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

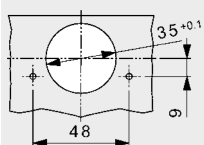
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

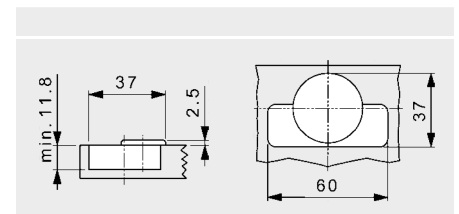
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



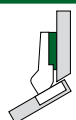
NEXIS CLICK-ON 05/30/2

Bisagra angular +30° (puertas de hasta 30 mm de grosor)




- Para módulos biselados 30°
- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm
- Compatible con Soft-close
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente





INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072747	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

cubrimiento medio

Altura de base 4

Altura de base 8

Altura de base 18

		Distancia de cazoleta					
		3	4	5	6		
Solape de puerta	16				0		
	15			0			
	14		0		2		
	13	0		2	3		
	12		2	3	4		
	11	2	3	4			
	10	3	4				
	9	4					
Altura de base							

		Altura de base				
		0	2	3	4	8
X		35.0	34.0	33.5	33.0	31.0
Posición de base						

RENDIJA MÍNIMA

		Distancia de cazoleta					
		3	4	5	6		
Grosor de puerta	16	0.5	0.5	0.5	0.5		
	18	0.5	0.5	0.5	0.5		
	19	0.5	0.5	0.5	0.5		
	20	0.0	0.0	0.0	0.5		
	22	0.5	0.5	0.5	0.5		
	24	0.5	0.5	0.5	0.5		
	26	0.5	0.5	0.5	0.7		
	28	0.5	0.5	0.5	0.9		
	30	0.5	0.5	1.1	1.1		
	Rendija mínima						

FUGA MÍNIMA

		Distancia de cazoleta					
		3	4	5	6		
Grosor de puerta	16	0.1	0.1	0.1	0.1		
	18	0.2	0.2	0.2	0.2		
	19	0.3	0.3	0.3	0.3		
	20	0.4	0.4	0.4	0.4		
	22	0.7	0.7	0.7	0.7		
	24	1.0	1.0	1.0	1.0		
	26	1.4	1.4	1.4	1.4		
	28	1.9	1.9	1.9	1.9		
	30	3.8	2.9	2.6	2.5		
	Fuga mínima (F)						

ADVERTENCIAS

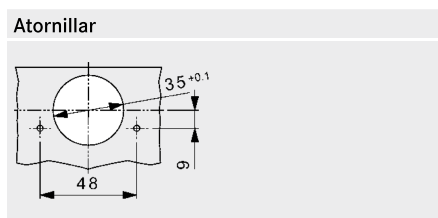
La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

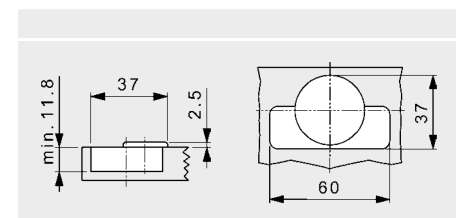
Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO



MEDIDAS DE CAZOleta



NEXIS CLICK-ON 05/30/16

Bisagra angular +30° (puertas de hasta 30 mm de grosor)



- Para módulos biselados 30°
- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm
- Compatible con Soft-close
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Interior		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072771	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

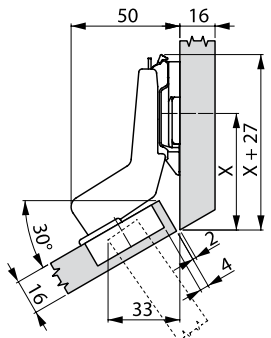
Set Soft-close Click-on	280
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

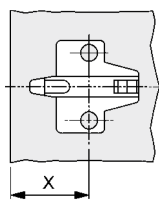
Todas las medidas en milímetros

Interior



Altura de base 4

Fuga mínima (F)	Distancia de cazoleta				Altura de base
	3	4	5	6	
0		2	3	4	
1	2	3	4		
2	3	4			



Grosor de puerta				
	16	17	18	19
X	53.0	54.0	55.0	56.0

Posición de base

Tiomas

Nexis

Bisagras
especiales

Bisagras
reforzadas

Herrajes
estructurales

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				Rendija mínima (F)
	3	4	5	6	
16	0.1	0.1	0.1	0.1	
18	0.2	0.2	0.2	0.2	
19	0.3	0.3	0.3	0.3	
20	0.4	0.4	0.4	0.4	
22	0.7	0.7	0.7	0.7	
24	1.0	1.0	1.0	1.0	
26	1.4	1.4	1.4	1.4	
28	1.9	1.9	1.9	1.9	
30	3.8	2.9	2.6	2.5	

ADVERTENCIAS

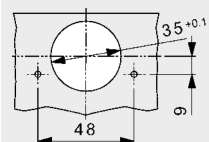
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

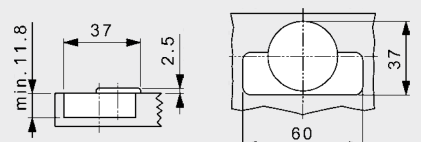
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 05/45/3

Bisagra angular +45° (puertas de hasta 30 mm de grosor)



- Para módulos biselados 45°
- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm
- Compatible con Soft-close
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Interior		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072751	
					-	F015072752	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Set Tipmatic Plus Click-on	F069073752		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Set Tipmatic Plus Click-on	296

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Interior

Altura de base 4

Altura de base 18

Distancia de cazoleta		3	4	5	6
Altura de base	2		2	3	4
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				
	11				

Altura de base		2	3	4
X	Posición de base	37.0	37.0	37.0

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta			
	3	4	5	6
16	0.1	0.1	0.1	0.1
18	0.2	0.2	0.2	0.2
19	0.3	0.3	0.3	0.3
20	0.4	0.4	0.4	0.4
22	0.7	0.7	0.7	0.7
24	1.0	1.0	1.0	1.0
26	1.4	1.4	1.4	1.4
28	1.9	1.9	1.9	1.9
30	3.8	2.9	2.6	2.5
Fuga mínima (F)				

ADVERTENCIAS

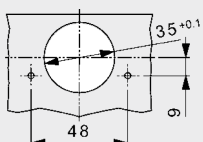
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

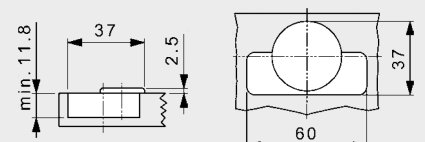
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 05/45/8

Bisagra angular +45° (puertas de hasta 30 mm de grosor)



- Para módulos biselados 45°
- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm
- Compatible con Soft-close
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072757	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

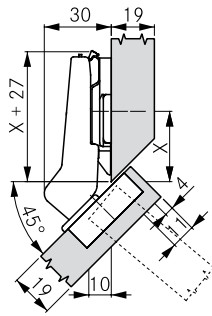
Set Soft-close Click-on	280
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

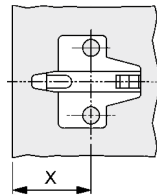
Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento medio



Altura de base 4

Solape de puerta máx.	Distancia de cazoleta				Altura de base
	3	4	5	6	
19.5				0	
18.5			0		
18.0		0		2	
17.3	0		2	3	
16.5		2	3	4	
15.8	2	3	4		
15.0	3	4			
14.5	4				



X	Altura de base				Posición de base
	0	2	3	4	
	35.0	33.0	32.0	31.0	

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				Rendija mínima
	3	4	5	6	
16	0.5	0.5	0.5	0.5	
18	0.5	0.5	0.5	0.5	
19	0.5	0.5	0.5	0.5	
20	0.0	0.0	0.0	0.5	
22	0.5	0.5	0.5	0.5	
24	0.5	0.5	0.5	0.5	
26	0.5	0.5	0.5	0.7	
28	0.5	0.5	0.5	0.9	
30	0.5	0.5	1.1	1.1	

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				Fuga mínima (F)
	3	4	5	6	
16	0.1	0.1	0.1	0.1	
18	0.2	0.2	0.2	0.2	
19	0.3	0.3	0.3	0.3	
20	0.4	0.4	0.4	0.4	
22	0.7	0.7	0.7	0.7	
24	1.0	1.0	1.0	1.0	
26	1.4	1.4	1.4	1.4	
28	1.9	1.9	1.9	1.9	
30	3.8	2.9	2.6	2.5	

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

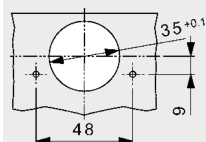
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

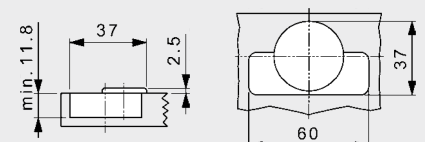
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 29/-14

Bisagra angular -14°



- Para módulos con biselado negativo de 14°
- Ángulo de apertura 125°
- Compatible con Soft-close
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072834	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, plástico, negra, compatible con Soft-close	-	F069073534

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

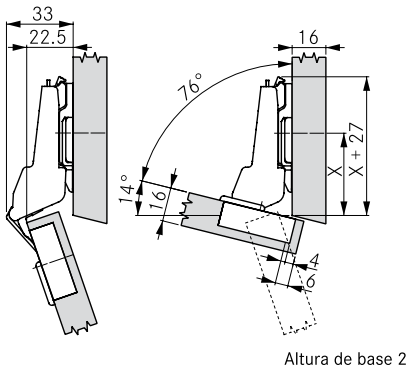
Set Soft-close Click-on	280
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

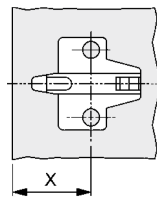
INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento medio



Solape de puerta	Distancia de cazoleta				Altura de base
	3	4	5	6	
10				0	
9			0		
8		0		2	
7	0		2	3	
6		2	3	4	
5	2	3	4		
4	3	4			
3	4				



X	Altura de base				Posición de base
	0	2	3	4	
X	38.5	39.0	39.0	39.5	

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				Rendija mínima
	3	4	5	6	
16	0.5	1.0	1.8	2.6	
18	1.3	2.1	2.9	3.7	
19	1.9	2.7	3.5	4.3	
20	2.4	3.2	4.0	4.8	

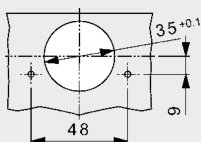
ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

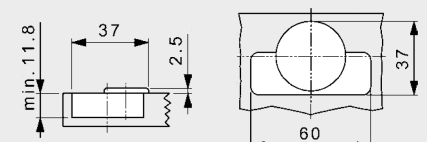
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 29/-24

Bisagra angular -24°



- Para módulos con biselado negativo de 24°
- Ángulo de apertura 125°
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072829	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976

	Denominación	Artículo n°
	Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Pin	290
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento medio

		Distancia de cazoleta					
		3	4	5	6		
Solape de puerta	18				0		
	17			0			
	16		0		2		
	15	0		2	3		
	14		2	3	4		
	13	2	3	4			
	12	3	4				
	11	4					
		Altura de base					

		Altura de base				
		0	2	3	4	
X		42.5	43.5	44.0	44.5	
		Posición de base				

RENDIJA MÍNIMA

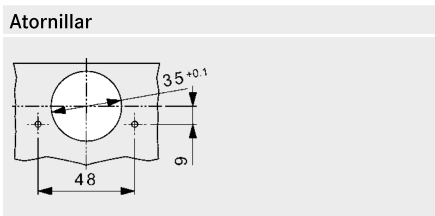
		Distancia de cazoleta			
		3	4	5	6
Grosor de puerta	16	0.5	1.0	1.8	2.6
	18	1.3	2.1	2.9	3.7
	19	1.9	2.7	3.5	4.3
	20	2.4	3.2	4.0	4.8
		Rendija mínima			

ADVERTENCIAS

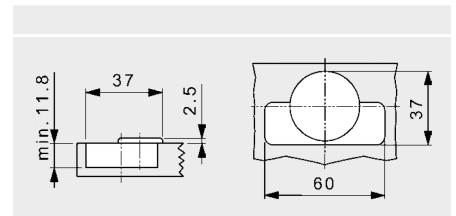
La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 29/-45

Bisagra angular -45°



- Para módulos con biselado negativo de 45°
- Ángulo de apertura 125°
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072835	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976

	Denominación	Artículo n°
	Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

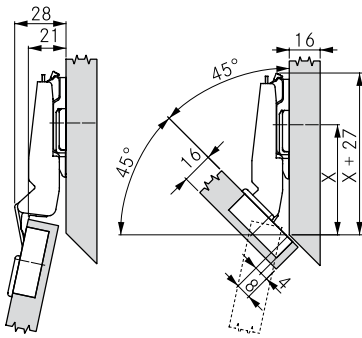
Soft-close Pin	290
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

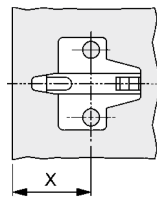
Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento medio



Altura de base 2

Solape de puerta	Distancia de cazoleta				Altura de base
	3	4	5	6	
12				0	
11			0		
10		0		2	
9	0		2	3	
8		2	3	4	
7	2	3	4		
6	3	4			
5	4				



X	Altura de base				Posición de base
	0	2	3	4	
X	55.0	57.0	58.0	59.0	

RENDIJA MÍNIMA

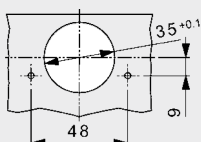
Grosor de puerta	Distancia de cazoleta				Rendija mínima
	3	4	5	6	
16	0.5	1.0	1.8	2.6	
18	1.3	2.1	2.9	3.7	
19	1.9	2.7	3.5	4.3	
20	2.4	3.2	4.0	4.8	

AVISO

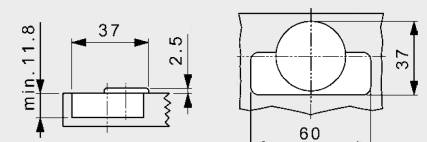
La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 05/90/4

Bisagra para esquina ciega de 95° (puertas de hasta 30 mm de grosor)



- Para montaje directo en marcos superpuestos
- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos hasta un grosor de puerta de 30 mm
- Compatible con Soft-close
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	Click-on Insertar a presión
Interior		Acero, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072788	F015072787
					-	F015072789	-

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Set Tipmatic Plus Click-on	F069073752		Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976
	Set Soft-close Click-on	F069073714		Tapa de la cazoleta de la bisagra, acero, niquelada, sin impresión	F069073687

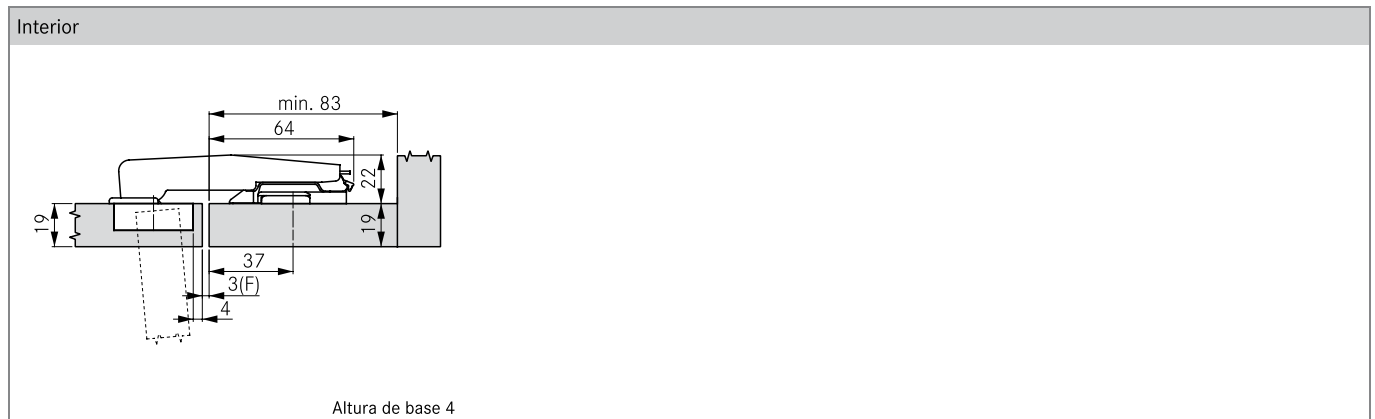
Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Set Soft-close Click-on	280
Set Tipmatic Plus Click-on	296

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta						
	3	4	5	6			
16	0.1	0.1	0.1	0.1			
18	0.2	0.2	0.2	0.2			
19	0.3	0.3	0.3	0.3			
20	0.4	0.4	0.4	0.4			
22	0.7	0.7	0.7	0.7			
24	1.0	1.0	1.0	1.0			
26	1.4	1.4	1.4	1.4			
28	1.9	1.9	1.9	1.9			
30	3.8	2.9	2.6	2.5			
Fuga mínima (F)							

ADVERTENCIAS

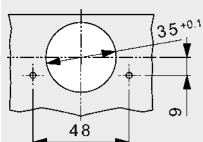
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

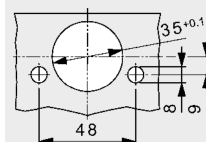
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

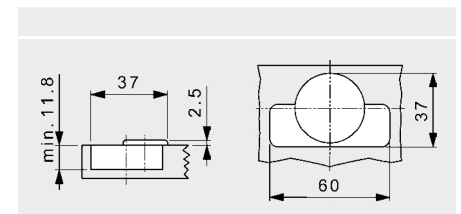
Atornillar



Insertar a presión



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON PCC

Bisagra para puerta plegable (para cubrimientos completos)



- Para unir dos puertas de armario de esquina
- Para puertas de 14-22 mm de grosor
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

		Material			Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado		■	F015072858	

TAPA

	Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976

	Denominación	Artículo n°

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

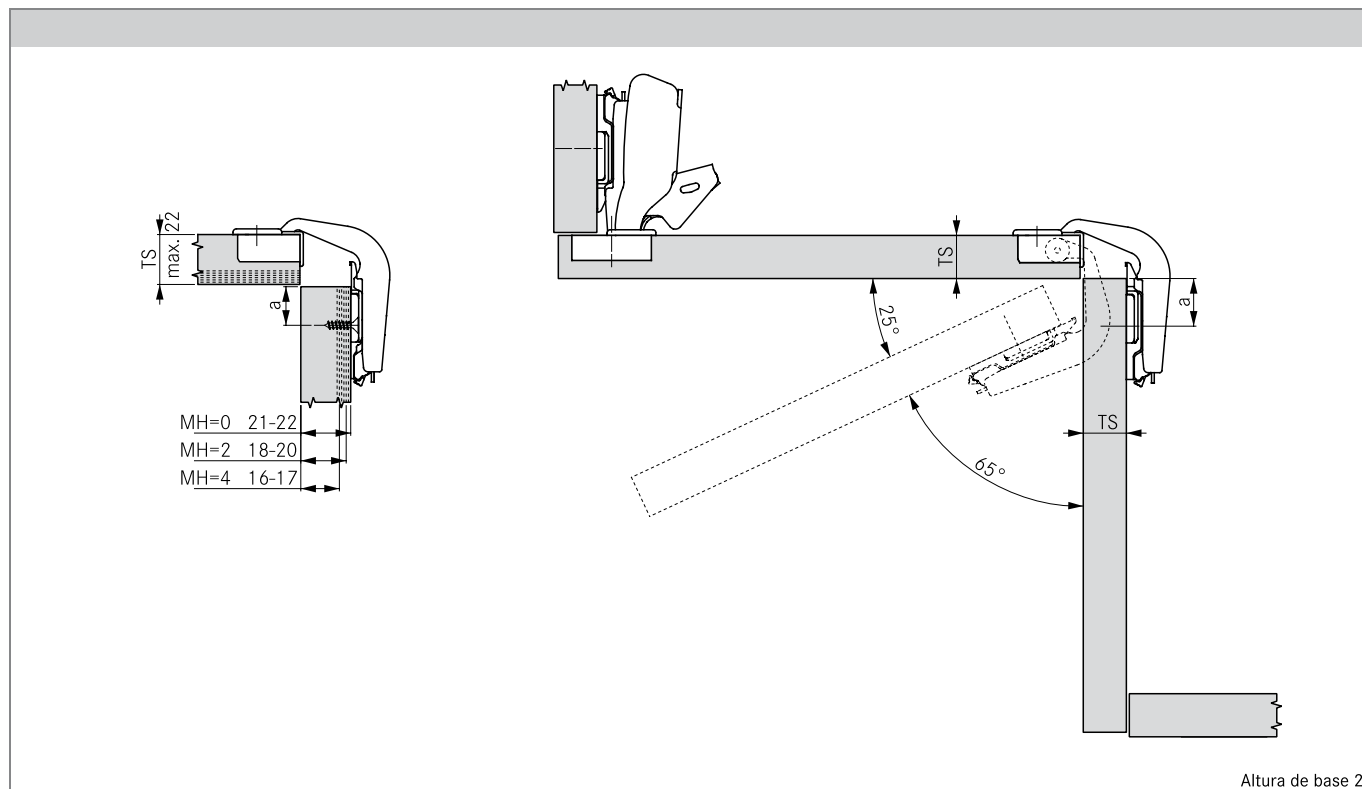


TABLA DE DISTANCIAS

	Altura de base				
	0	2	4		
16			25		
17			24		
18		22			
19		21			
20		20			
21	18				
22	17				
	Distancia (a)				

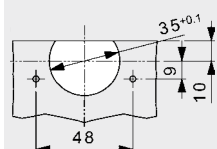
ADVERTENCIAS

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

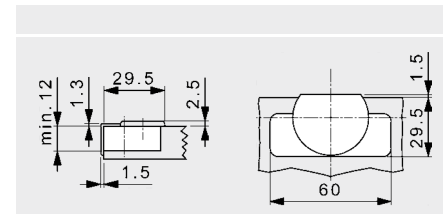
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 17

Bisagra de 95° (puertas de hasta 19 mm de grosor)



- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos para puertas de hasta 19 mm de grosor
- Soft-close compatible con ACC
- Apto para puertas pequeñas y puertas con marcos estrechos
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento completo		Acero, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072795	
Cubrimiento medio		Acero, niquelado	Zamak, niquelado	8	■	F015072798	
Interior		Acero, niquelado	Zamak, niquelado	15	■	F015072802	

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0/8	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	15	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528
	Soft-close ACC	F069073705

	Denominación	Artículo n°
	Tornillo de cabeza avellanada para madera Ø 3.5 x 15 mm	F146073976

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close ACC	286
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
<p>Altura de base 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Solape de puerta</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> </tr> <tr> <th>0</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>19</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="7">Altura de base</td> </tr> </tbody> </table>	Solape de puerta	Distancia de cazoleta						0	3	4	5	6		19					0		18				0			17			0		2		16	0		2		3		15		2	3		4		14	2	3	4				13	3	4					12	4																																																Altura de base							<p>Altura de base 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Solape de puerta</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> </tr> <tr> <th>8</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="7">Altura de base</td> </tr> </tbody> </table>	Solape de puerta	Distancia de cazoleta						8	3	4	5	6		11					0		10				0			9			0		2		8	0		2		3		7		2	3		4		6	2	3	4				5	3	4					4	4																																																Altura de base							<p>Altura de base 4</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Fuga de puerta</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> </tr> <tr> <th>15</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="7">Altura de base</td> </tr> </tbody> </table>	Fuga de puerta	Distancia de cazoleta						15	3	4	5	6		0		2	3	4			1	2	3	4				2	3	4					3	4																																																																					Altura de base						
Solape de puerta		Distancia de cazoleta																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	0	3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
19					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
18				0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
17			0		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
16	0		2		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
15		2	3		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
14	2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
13	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
12	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Altura de base																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Solape de puerta	Distancia de cazoleta																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	8	3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
11					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
10				0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
9			0		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
8	0		2		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
7		2	3		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
6	2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
5	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
4	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Altura de base																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Fuga de puerta	Distancia de cazoleta																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	15	3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
0		2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1	2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Altura de base																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

RENDIJA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta					
	3	4	5	6		
16	0.0	0.0	0.0	0.0		
18	0.0	0.0	0.0	0.0		
19	0.0	0.0	0.0	0.0		
20	0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	0.0	0.0	0.2		
Rendija mínima						

FUGA MÍNIMA

Grosor de puerta	Distancia de cazoleta					
	3	4	5	6		
16	1.0	1.0	1.0	1.0		
18	1.7	1.6	1.5	1.5		
19	2.7	2.5	2.2	2.2		
20	3.4	2.9	2.5	2.3		
22	5.2	4.6	4.1	3.7		
Fuga mínima (F)						

ADVERTENCIAS

La rendija mínima es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.

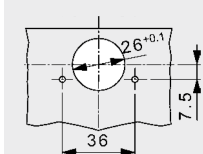
Aviso: ¡Los valores de fuga se han determinado para puertas con bordes biselados (R = 1 mm)!

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

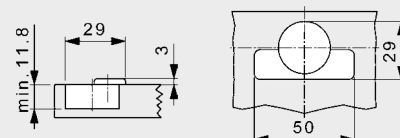
Recomendamos realizar un montaje de prueba.

ESQUEMAS DE TALADRO

Atornillar



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 17 AL

Bisagra para marco de aluminio de 95° (marco de aluminio de hasta 20 mm)



- Ángulo de apertura 95°
- Valores de fuga mínimos para puertas de hasta 20 mm de grosor
- Compatible con Soft-close
- Conexión del perfil de la bisagra alineada en el perfil de aluminio fresado
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento completo		Zamak, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072796	
Cubrimiento medio		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	8	■	F015072799	
Interior		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	15	■	F015072965	

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0/8	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	15	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°		Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528		Tornillo M 3 x 6	F069073405
	Soft-close AL	F069073710			

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close AL	288
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358
-----------------------------	-----

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15
<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 4</p>		<p>Altura de base 4</p>	
Solape de puerta	0	8	15		
	17	11	1		
	16	9	4		
	15	8			
		7			
Altura de base		Altura de base		Altura de base	

MEDIDAS DE MONTAJE

Medidas de bisagra y cálculo de fuga con ajuste de fábrica

Los tornillos de fijación no forman parte de la entrega

NEXIS CLICK-ON 17 FLEXIBLE

Bisagra para marco de aluminio de 95°



- Ángulo de apertura 95°
- Para perfiles de aluminio con sistema de ranura abierta
- No son necesarios trabajos de fresado en el perfil
- Colocación sencilla en la ranura del sistema y posicionamiento flexible
- Fijación por excéntrica
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento completo		Zamak, niquelado	Acero, niquelado	0	■	F015072797	
Cubrimiento medio		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	8	■	F015072800	
Interior		Zamak, niquelado	Zamak, niquelado	15	■	F015072801	

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0/8	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	15	a petición	F069073669

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528
	Set de perfil de aluminio, anodizado, incl. junta	F069073434

	Denominación	Artículo n°
	Escuadra de unión para puertas de tamaño máx. de 50 x 90 cm	F069073433
	Escuadra de unión para puertas de tamaño máx. de 60 x 90 cm	F069135174

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Pin	290
Información técnica	222

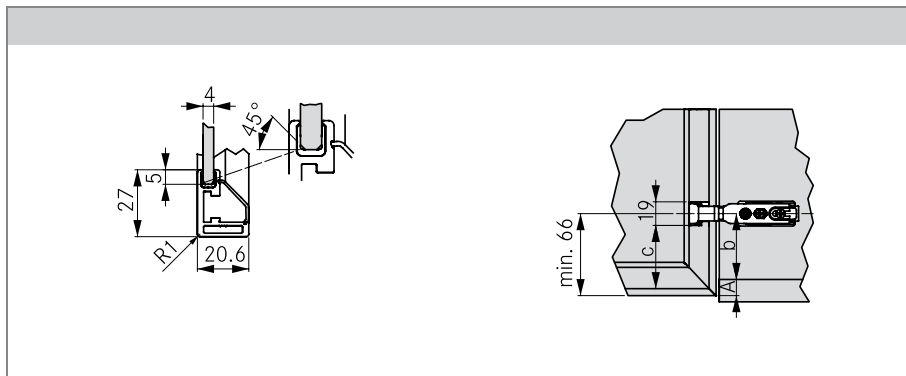
Herramientas de elaboración	358
-----------------------------	-----

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15
<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 2</p>		<p>Altura de base 4</p>	
Solape de puerta	0				
	17	2			
	16	3			
	15	4			
Altura de base		Solape de puerta	8		
			11	0	
			9	2	
			8	3	
			7	4	
Altura de base		Fuga de puerta	15		
			1	4	
Altura de base					

MEDIDAS DE MONTAJE



ADVERTENCIAS

Medida del cristal = Medida exterior de la puerta - 44 mm

A = Cubrimiento o solape de la puerta sobre el fondo

b = Distancia del canto superior del fondo hasta la mitad de la bisagra

$c = b + A - 14.5 \text{ mm}$

Tiomas
Nexis
Bisagras especiales
Bisagras reforzadas
Herrajes estructurales

NEXIS CLICK-ON 17 GL

Bisagra de 95° para puerta de cristal (espesor del cristal de 4 a 6 mm)



- Bisagra para puerta de cristal, cazoleta de 26 mm
- Para cristales de 4 a 6 mm de grosor
- Ángulo de apertura 95°
- Con cierre automático (muelle)
- Regulación tridimensional con base correspondiente

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta		Material		Codo	Con muelle	Artículo n°	
		Cazoleta	Brazo			Click-on Atornillar	
Cubrimiento completo		Plástico, negro.	Acero, niquelado	0	■	F015072803	
Cubrimiento medio		Plástico, negro.	Zamak, niquelado	8	■	F015072804	
Interior		Plástico, negro.	Zamak, niquelado	15	■	F015072805	

TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0/8	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	15	a petición	F069073669

TAPAS DECORATIVAS

	Denominación	Artículo n°
	níquel satinado	F069073420
	níquel pulido, cepillado	F069073421
	latón pulido, cepillado	F069073422
	plata RAL 9006	F069073410
	negro	F069073424

	Denominación	Artículo n°
	níquel satinado	F069073425
	níquel pulido, cepillado	F069073414
	latón pulido, cepillado	F069073427
	plata RAL 9006	F069073417
	negro	F069073428
	cromado-brillante	F069073419

ACCESORIOS

	Denominación	Artículo n°
	Soft-close Pin	F069066528

	Denominación	Artículo n°

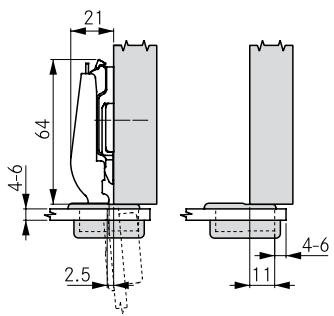
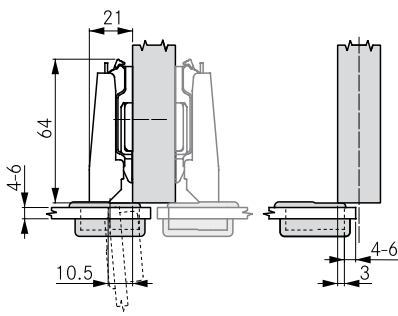
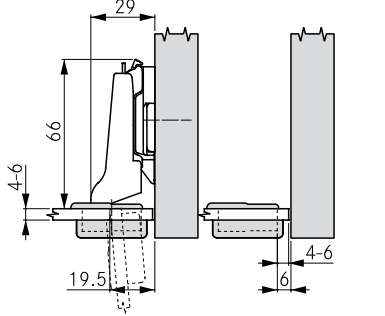
Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Pin	290
Información técnica	222

Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

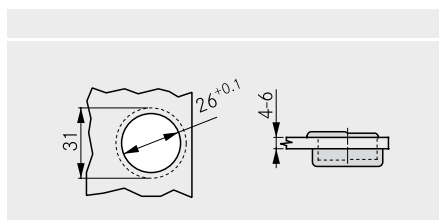
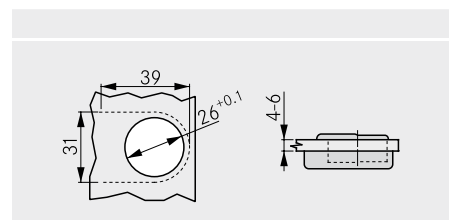
Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	K0	Cubrimiento medio	K8	Interior	K15																																																																												
 <p>Altura de base 2</p>		 <p>Altura de base 2</p>		 <p>Altura de base 4</p>																																																																													
Solape de puerta	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">0</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> </tr> <tr> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>19</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					0	Distancia de cazoleta						4	5	6				19			0				18		0					17	0		2				16		2	3				15	2	3	4				14	3	4					13	4																			
	0	Distancia de cazoleta																																																																															
		4	5	6																																																																													
	19			0																																																																													
	18		0																																																																														
	17	0		2																																																																													
	16		2	3																																																																													
	15	2	3	4																																																																													
	14	3	4																																																																														
	13	4																																																																															
Solape de puerta	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">8</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> </tr> <tr> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>0</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					8	Distancia de cazoleta						4	5	6				11			0				10		0					9	0		2				8		2	3				7	2	3	4				6	3	4					5	4																			
	8	Distancia de cazoleta																																																																															
		4	5	6																																																																													
	11			0																																																																													
	10		0																																																																														
	9	0		2																																																																													
	8		2	3																																																																													
	7	2	3	4																																																																													
	6	3	4																																																																														
	5	4																																																																															
Fuga de puerta	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">15</th> <th colspan="6">Distancia de cazoleta</th> </tr> <tr> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>					15	Distancia de cazoleta						4	5	6				0	2	3	4				1	3	4					2	4																																															
	15	Distancia de cazoleta																																																																															
		4	5	6																																																																													
	0	2	3	4																																																																													
	1	3	4																																																																														
	2	4																																																																															
Altura de base		Altura de base		Altura de base																																																																													

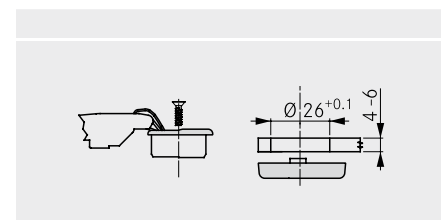
AVISO

Medidas de montaje y cálculo de fuga con ajuste de fábrica.

ESQUEMAS DE TALADRO



MEDIDAS DE CAZOLETA



NEXIS CLICK-ON 07 MIRRO

Bisagra para puerta de espejo y cristal de 128°



- Ángulo de apertura 128°
- Compatible con Soft-close
- Se fija pegando a la puerta un adaptador de acero inoxidable
- Conexión de la bisagra con el adaptador por medio de excéntrica
- Montaje final rápido sin taladrado del cristal
- Regulación tridimensional con base correspondiente


Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic







INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta	Material		Con muelle	Artículo n°	
	Cazoleta	Brazo		Click-on Atornillar	
	zamak, niquelado	zamak, niquelado	■	F015072861	
			-	F015072863	

TAPA

Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
 Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

Denominación	Artículo n°	Denominación	Artículo n°
 Pin Tipmatic para puertas de cristal/espejo	F069135396	 Soft-close Mirro	F069073711
 Set Tipmatic Plus Mirro	F069073746	 Adaptador de acero inoxidable Mirro	F069073731
 Soft-close Pin	F069066528	 Pegatina Mirro, plateada mate para adaptador Mirro	F069073733

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Mirro	284
Tipmatic Plus Mirro	300

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento completo	Cubrimiento medio	Interior
<p>Altura de base 2</p>	<p>Altura de base 2</p>	<p>Altura de base 2</p>

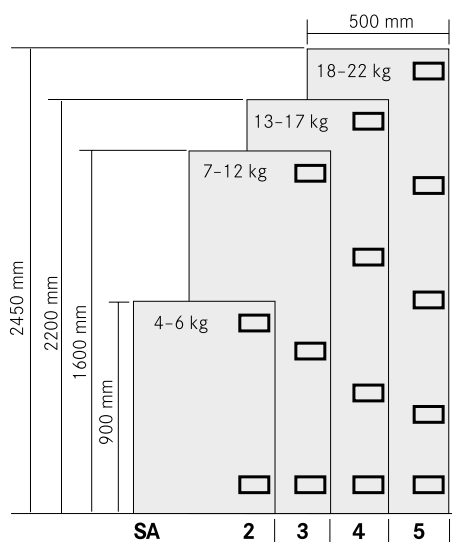
BASE EN CRUZ

BASE LINEAL

ADAPTADOR DE ACERO INOXIDABLE

<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Sistema de taladro</th> <th colspan="4">Altura de base</th> </tr> <tr> <th>0</th> <th>2</th> <th>4</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28</td> <td>37</td> <td>37</td> <td>37</td> <td></td> </tr> <tr> <td>37</td> <td>46-48</td> <td>46-48</td> <td>46-48</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Posición de base X</p>	Sistema de taladro	Altura de base				0	2	4		28	37	37	37		37	46-48	46-48	46-48		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Sistema de taladro</th> <th colspan="4">Altura de base</th> </tr> <tr> <th>0</th> <th>2</th> <th>4</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13.5</td> <td>22.5</td> <td>22.5</td> <td>22.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>31</td> <td>31</td> <td>31</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Posición de base X</p>	Sistema de taladro	Altura de base				0	2	4		13.5	22.5	22.5	22.5		22	31	31	31		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">Altura de base</th> </tr> <tr> <th>0</th> <th>2</th> <th>4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>z</td> <td>A+7</td> <td>A+9</td> <td>A+11</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>max. 14</td> <td>max. 12</td> <td>max. 10</td> </tr> </tbody> </table> <p>z = Posición de pegado</p>		Altura de base			0	2	4	z	A+7	A+9	A+11	A	max. 14	max. 12	max. 10
Sistema de taladro		Altura de base																																																					
	0	2	4																																																				
28	37	37	37																																																				
37	46-48	46-48	46-48																																																				
Sistema de taladro	Altura de base																																																						
	0	2	4																																																				
13.5	22.5	22.5	22.5																																																				
22	31	31	31																																																				
	Altura de base																																																						
	0	2	4																																																				
z	A+7	A+9	A+11																																																				
A	max. 14	max. 12	max. 10																																																				

NÚMERO DE BISAGRAS



ADVERTENCIAS

El cubrimiento de la puerta (A) del lado del armario depende de la distancia de pegado de la fijación de la bisagra (z) y la altura de la base. El cubrimiento máximo, empleando una altura de base 0 y usando la regulación, es de 16 mm.

Un cierre interior se consigue mediante una variación de la distancia de fijación de la base (X) y una mínima distancia de pegado.

- ⓘ **Aviso:** En las puertas de espejo o de cristal se necesitan rendijas de al menos 2 mm (de lo contrario peligro de rotura).

El canto interior de la puerta no puede entrar en contacto al abrir el módulo.

- ⓘ **Aviso de uso:** Con relación a la elección y uso del adhesivo para la fijación de los adaptadores para puertas de espejo o de cristal póngase en contacto con su distribuidor de cristal o de puertas.

- ⓘ **Responsabilidades:** Rogamos su comprensión de que GRASS no puede asumir responsabilidades por el adhesivo y el método utilizados ni hacerse cargo de gastos derivados de ellos.

- ⓘ **¡Aviso!:** Las bisagras Mirro no deben utilizarse con las bases excéntricas.

NEXIS CLICK-ON 07/-15 MIRRO

Bisagra para puerta de espejo y cristal de -15



- Para módulos biselados -15°
- Ángulo de apertura 128°
- Compatible con Soft-close
- Se fija pegando a la puerta un adaptador de acero inoxidable
- Conexión de la bisagra con el adaptador por medio de excéntrica
- Montaje final rápido sin taladrado del cristal
- Regulación tridimensional con base correspondiente

Disponible en 2 modelos:

- Con cierre automático (muelle)
- Sin cierre automático (muelle) para el uso de Tipmatic

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Solape de puerta	Material		Con muelle	Artículo n°	
	Cazoleta	Brazo		Click-on Atornillar	
	zamak, niquelado	zamak, niquelado	■	F015072862	
			-	F015072864	

TAPA

Denominación	Impresión/grabado	Artículo n°
Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	a petición	F069073570

ACCESORIOS

Denominación	Artículo n°	Denominación	Artículo n°
Pin Tipmatic para puertas de cristal/espejo	F069135396	Soft-close Mirro	F069073711
Set Tipmatic Plus Mirro	F069073746	Adaptador de acero inoxidable Mirro	F069073731
Soft-close Pin	F069066528	Pegatina Mirro, plateada mate para adaptador Mirro	F069073733

Bases Nexis Click-on	212
Accesorios	220

Soft-close Mirro	284
Tipmatic Plus Mirro	300

Información técnica	222
Herramientas de elaboración	358

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Cubrimiento medio	Interior
<p>Altura de base 2</p>	<p>Altura de base 2</p>

BASE EN CRUZ

BASE LINEAL

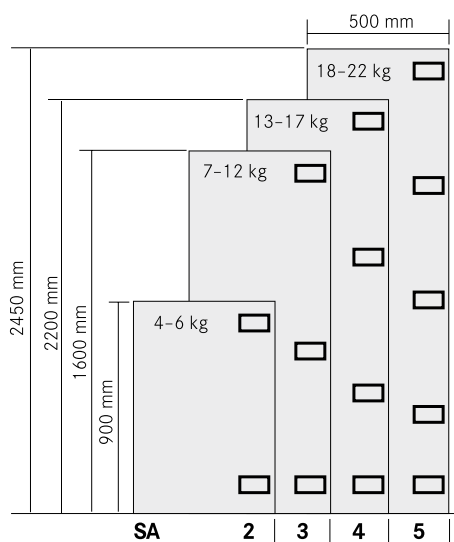
ADAPTADOR DE ACERO INOXIDABLE

Sistema de taladro	Altura de base			
	0	2	4	
28	48.5	49.0	49.5	
37	57.5	58.0	58.5	
Posición de base X				

Sistema de taladro	Altura de base			
	0	2	4	
13.5	34	34.5	35	
22	42.5	43	43.5	
Posición de base X				

	Altura de base		
	0	2	4
z	A+11	A+13	A+15
A	max. 10	max. 8	max. 6
z = Posición de pegado			

NÚMERO DE BISAGRAS



ADVERTENCIAS

El cubrimiento de la puerta (A) del lado del armario depende de la distancia de pegado de la fijación de la bisagra (z) y la altura de la base. El cubrimiento máximo, empleando una altura de base 0 y usando la regulación, es de 12 mm.

Un cierre interior se consigue mediante una variación de la distancia de fijación de la base (X) y una mínima distancia de pegado.

- ⓘ **Aviso:** En las puertas de espejo o de cristal se necesitan rendijas de al menos 2 mm (de lo contrario peligro de rotura).

El canto interior de la puerta no puede entrar en contacto al abrir el módulo.

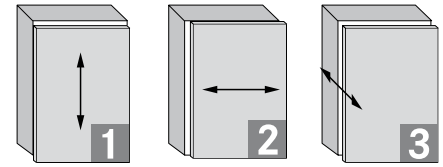
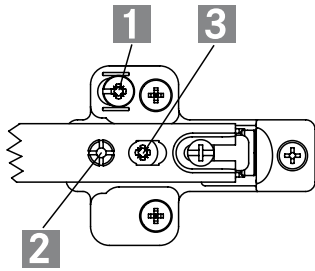
- ⓘ **Aviso de uso:** Con relación a la elección y uso del adhesivo para la fijación de los adaptadores para puertas de espejo o de cristal póngase en contacto con su distribuidor de cristal o de puertas.

- ⓘ **Responsabilidades:** Rogamos su comprensión de que GRASS no puede asumir responsabilidades por el adhesivo y el método utilizados ni hacerse cargo de gastos derivados de ellos.

- ⓘ **¡Aviso!** Las bisagras Mirro no deben utilizarse con las bases excéntricas.

NEXIS CLICK-ON

Bases



Regulación de altura
+/-2 mm

Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm

Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

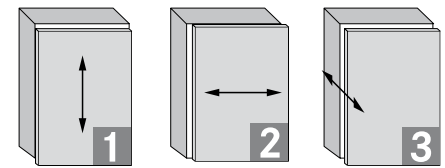
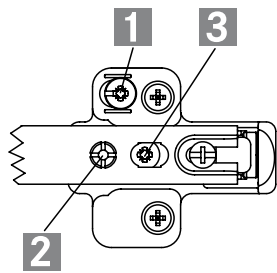
INFORMACIÓN DE PEDIDO

BASE EN CRUZ 2D, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

Para atornillar	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero/zamak, niquelado • Fijación con tornillos para madera • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F061073214
		2	F061073215
		4	F061073216
		6	F061073217
		8	F061073218

BASE EN CRUZ 2D, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

Con tornillos euro premontados	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero/zamak, niquelado • Fijación con tornillos euro premontados • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F061073232
		2	F061073233
		4	F061073234



Regulación de altura
+/-2 mm

Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm

Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

BASE EN CRUZ 2D, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para atornillar	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos para madera Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F06 1073253
		2	F06 1073254
		3	F06 1073295
		4	F06 1073255
		6	F06 1073222
		8	F06 1073223

BASE EN CRUZ 2D, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para tornillos euro	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos euro Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F06 1073227
		2	F06 1073228
		4	F06 1073229
		6	F06 1073230
		8	F06 1073231

BASE EN CRUZ 2D, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

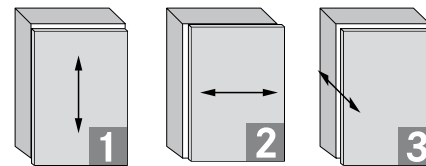
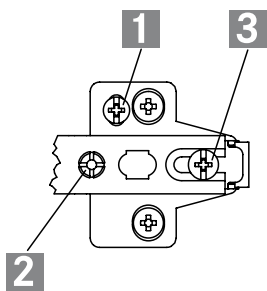
Con tornillos euro premontados	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos euro premontados Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F06 1073236
		2	F06 1073237
		3	F06 1073294
		4	F06 1073238
		6	F06 1073239
		8	F06 1073240

BASE EN CRUZ 2D, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para insertar a presión	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con taocos de 10 mm Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F06 1073248
		2	F06 1073249
		4	F06 1073250

NEXIS CLICK-ON

Bases



Regulación de altura
+/-2 mm

Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm

Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

BASE DOBLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

Para atornillar	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos para madera Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm 		0	F060073148
		2	F060073150
		4	F060073151
		8	F060073152
		18	F060073153

BASE DOBLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

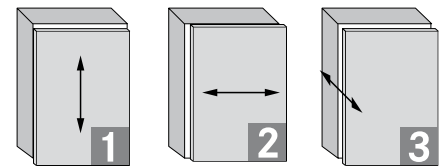
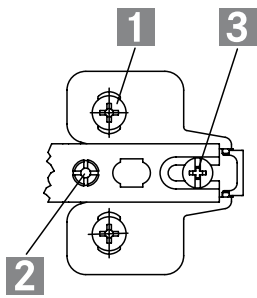
Para tornillos euro	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos euro Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm 		0	F060073156
		2	F060073157
		4	F060073158
		8	F060073159
		18	F060073160

PLACA DISTANCIADORA, ALTURA 3

Para tornillos euro	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Plástico, negro. Apilable Para bases dobles de acero/zamak 		3	F069073764

BASE DOBLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

Con tornillos euro premontados	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos euro premontados Distancia de fijación 37 mm Sistema de taladro 32 mm 		0	F060073171
		2	F060073172
		4	F060073173
		8	F060073174
		18	F060073175



Regulación de altura
+/-2 mm

Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm

Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

BASE SIMPLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para atornillar	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con tornillos para madera • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal 		0	F060073144
		2	F060073145
		3	F060073209
		4	F060073146

BASE SIMPLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

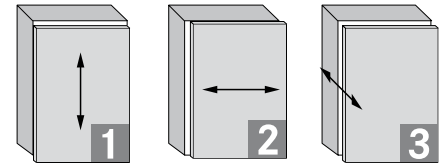
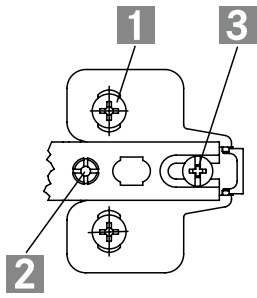
Con tornillos euro premontados	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con tornillos euro premontados de 13.5 mm de largo • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal 		0	F060073179
		2	F060073180
		3	F060073211
		4	F060073181

BASE SIMPLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS PARA TOPE GEMELO

Con tornillos euro premontados	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con tornillos euro premontados de 10.5 mm de largo • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal • Para tope gemelo 		0	F060073201
		2	F060073202
		4	F060073203

NEXIS CLICK-ON

Bases



Regulación de altura
+/-2 mm


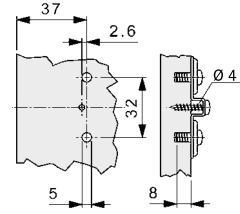
Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm


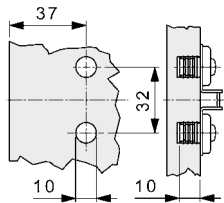
Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO


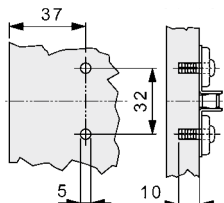
BASE SIMPLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 3 PUNTOS

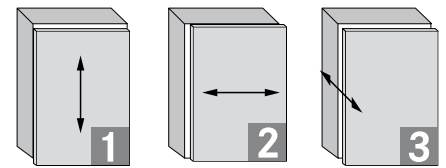
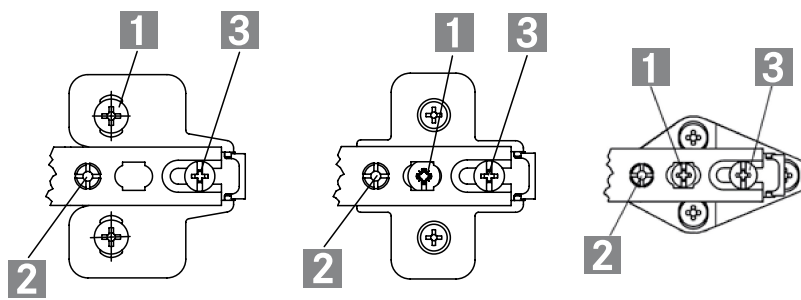
Con taco de expansión	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con tacos de expansión de 5 mm • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal  <p>ⓘ La base no debe atornillarse con el destornillador eléctrico.</p>		0	F060073185
		2	F060073186
		4	F060073187

BASE SIMPLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para insertar a presión	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con taocos de 10 mm • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal 		0	F060073188
		2	F060073191
		4	F060073190

BASE SIMPLE EN CRUZ, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Con puente para taco de expansión	37/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con puente para tacos de expansión de 5 mm • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal 		0	F060073182
		2	F060073183
		4	F060073184



Regulación de altura
+/-2 mm

Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm

Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

BASE SIMPLE, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS, DISTANCIA DE FIJACIÓN 28 MM

Para atornillar	28/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con tornillos para madera • Distancia de fijación 28 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal 		0	F060073139
		2	F060073140
		4	F060073141

BASE SIMPLE, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS, DISTANCIA DE FIJACIÓN 28 MM

Con tornillos euro premontados	28/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero, niquelado • Fijación con tornillos euro premontados • Distancia de fijación 28 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura por ojal 		0	F060073162
		2	F060073163
		4	F060073164

BASE DOBLE, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS, DISTANCIA DE FIJACIÓN 28 MM

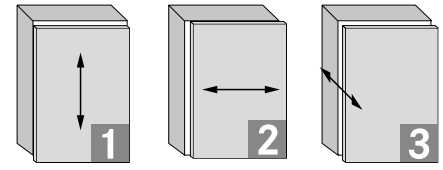
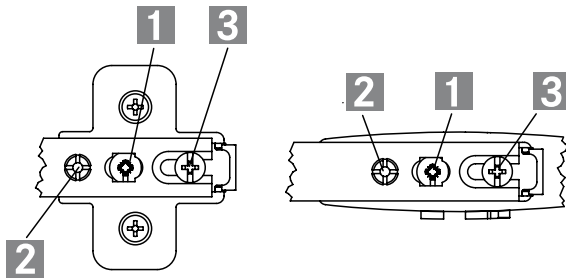
Para tornillos euro	28/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero/zamak, niquelado • Fijación con tornillos euro • Distancia de fijación 28 mm • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura 		2	F060073154
		4	F060073155

BASE SIMPLE, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS, DISTANCIA DE FIJACIÓN 37 MM, SISTEMA DE TALADRO 25 MM

Para tornillos euro	37/25	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Zamak, niquelado • Fijación con tornillos euro • Distancia de fijación 37 mm • Sistema de taladro 25 mm • Regulación de altura 		2	F061073268

NEXIS CLICK-ON

Bases



Regulación de altura
+/-2 mm

Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm

Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

BASE ANGULAR DE 20°, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Con tornillos euro premontados	X/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Para ángulo de apertura 20° • Zamak, niquelado • Fijación con tornillos euro premontados • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura 		2	F061073273
		4	F061073274

BASE ANGULAR DE 45°, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

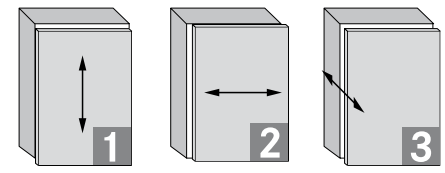
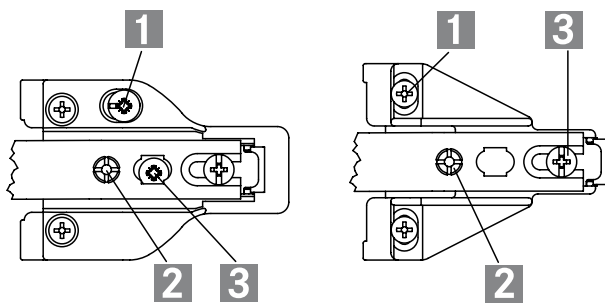
Para tornillos euro	X/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Para ángulo de apertura 45° • Zamak, niquelado • Fijación con tornillos euro • Sistema de taladro 32 mm • Regulación de altura 		2	F061073271
		4	F061073272

BASE LINEAL 1D, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para atornillar	13.5/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero/zamak, niquelado • Fijación con tornillos para madera • Regulación de altura por excéntrica 		0	F060073129
		2	F060073130
		3	F060073212
		4	F060073205

BASE LINEAL 1D, FIJACIÓN DE 2 PUNTOS

Para insertar a presión	13.5/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> • Acero/zamak, niquelado • Fijación con taocos de 10 mm • Regulación de altura por excéntrica 		0	F060073136
		2	F060073137
		3	F060073210
		4	F060073138



Regulación de altura
+/-2 mm

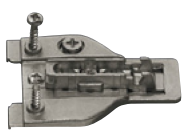
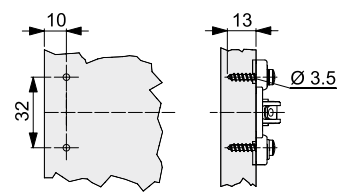
Regulación lateral
+1/-3 mm

Regulación de profundidad
+3/-1 mm


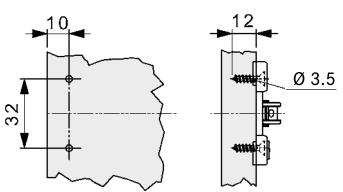
Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.

INFORMACIÓN DE PEDIDO


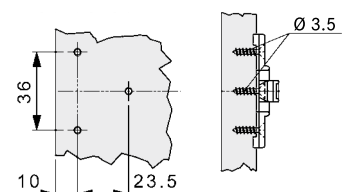
BASE ESPECIAL 2D PARA CONSTRUCCIÓN DE MARCO

Con tornillos de madera premontados	10/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos de madera premontados Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F06 1073283
		2	F06 1073284
		4	F06 1073285

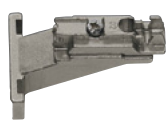
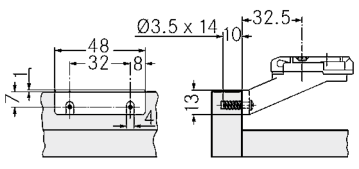
BASE ESPECIAL 2D PARA CONSTRUCCIÓN DE MARCO

Para atornillar	10/32	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Acero/zamak, niquelado Fijación con tornillos para madera Regulación de altura y profundidad por excéntrica 		0	F06 1073279
		2	F06 1073280
		4	F06 1073281

BASE ESPECIAL PARA CONSTRUCCIÓN DE MARCO

Para atornillar	10/36	Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Zamak, niquelado Fijación con tornillos para madera Regulación de altura por ojal 		0	F06 1073275
		2	F06 1073276
		4	F06 1073277


BASE DOBLE ESPECIAL PARA CONSTRUCCIÓN DE MARCO

Para atornillar		Altura	Artículo n°
<ul style="list-style-type: none"> Para puertas interiores Para bisagras con codo 8 Zamak, niquelado Fijación con tornillos para madera Regulación de altura 		2	F06 1073278



NEXIS CLICK-ON

Accesorios





TAPAS

	Denominación	Codo	Impresión/grabado	Artículo n°
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, larga, niquelada, sin impresión	0	a petición	F069073548
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, corta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	0	a petición	F069073570
	Tapa del brazo de la bisagra, acero, abierta, niquelada, sin impresión, compatible con Soft-close	8/15	a petición	F069073669
	Tapa del brazo de la bisagra, plástico, negra, compatible con Soft-close	-	-	F069073534
	Tapa de la cazoleta de la bisagra Click-on acero, niquelada, sin impresión	-	-	F069073687

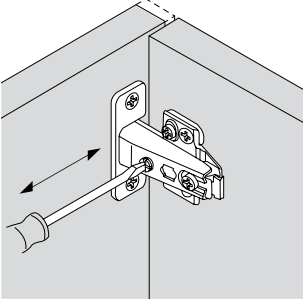
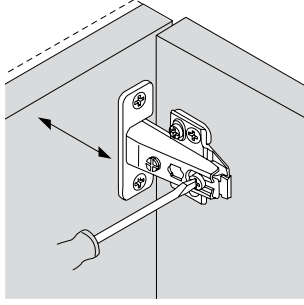
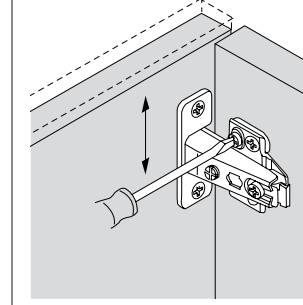
LIMITADOR DEL ÁNGULO DE APERTURA

	Denominación			Artículo n°
	Limitador del ángulo de apertura de 85° para bisagras de puerta estándar de 110°. Impide que la puerta choque con los frentes o las paredes en montaje en esquinas. Plástico, negro.			F069135032
	Limitador del ángulo de apertura de 120° para bisagras de ángulo ancho de 170°. Impide que la puerta choque con el módulo con tope interior. Plástico, negro.			F069073402

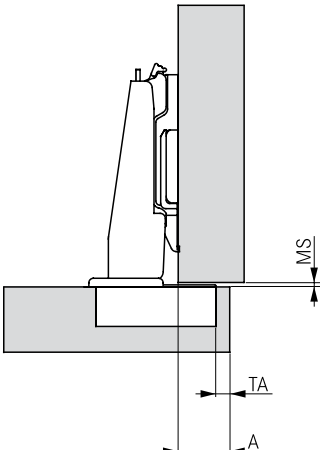
TORNILLOS DE FIJACIÓN

	Denominación			Artículo n°
	Tornillo euro, niquelado, Ø 6.3 x 10.5 mm			F146073979
	Tornillo euro, niquelado, Ø 6.3 x 13 mm			F069135297
	Tornillo de cabeza avellanada para madera, niquelado, Ø 3.5 x 15 mm			F146073976
	Tornillo de fijación de carcasa de acero para bisagra para marcos de aluminio, niquelado. Tornillo M 3 x 6			F069073405

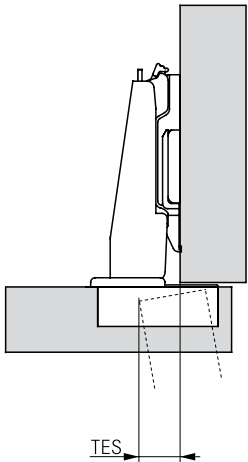
REGULACIONES

Descripción	Regulación lateral +1/-3 mm	Regulación de profundidad +3/-1 mm	Regulación de altura +/- 2mm
La posibilidad de regulación de la altura depende del tipo de base. Todas las regulaciones pueden realizarse de forma independiente.			

RENDIJA MÍNIMA MÍNIMA – DISTANCIA DE CAZOLETA

Descripción	Ejemplo	Distancia de cazoleta						
<p>La rendija mínima (MS) es la rendija entre el borde frontal del módulo y la puerta cerrada que permite una apertura de la puerta sin colisiones.</p> <p>La distancia de cazoleta (TA) es la distancia entre el canto de la puerta y el canto del taladrado para la cazoleta.</p> 	<p>Para una puerta de 26 mm de grosor y una distancia de cazoleta de 6 mm es necesaria una rendija mínima de 0.7 mm.</p>	Grosor de puerta	3	4	5	6		
			16	0.5	0.5	0.5	0.5	
			18	0.5	0.5	0.5	0.5	
			19	0.5	0.5	0.5	0.5	
			20	0.0	0.0	0.0	0.5	
			22	0.5	0.5	0.5	0.5	
			24	0.5	0.5	0.5	0.5	
			26	0.5	0.5	0.5	0.7	
			28	0.5	0.5	0.5	0.9	
			30	0.5	0.5	1.1	1.1	
			Rendija mínima					

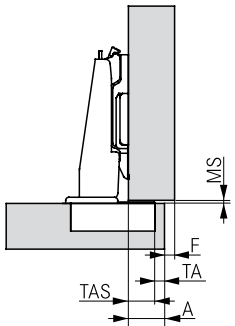
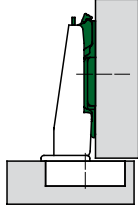
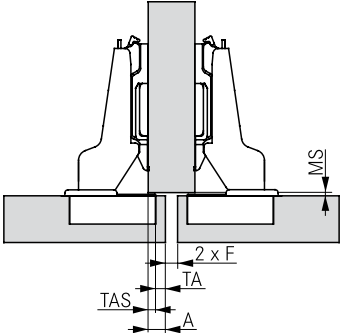
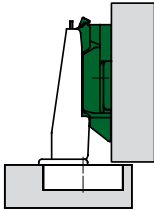
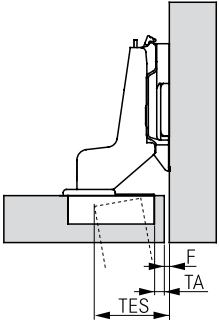
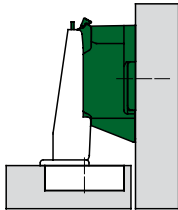
INTRUSIÓN DE PUERTA/SOLAPE DE PUERTA

Intrusión de puerta	Solape de puerta	Distancia de cazoleta						
<p>La intrusión de puerta (TES) resulta con la puerta abierta y varía dependiendo del tipo de bisagra y de tope.</p> <p>Se indica en una hoja separada del catálogo y se refiere a la base indicada respectivamente con el ajuste de fábrica. Cambia si se modifica la altura de la base y se realiza la regulación lateral.</p> 	<p>El solape de puerta (A) es la parte de la pared lateral o del marco que se ve cubierto por la puerta.</p> <p>Ejemplo: Para una bisagra de codo 8, una base de altura 0 y una distancia de cazoleta de 5 mm, se produce un solape de puerta de 10 mm.</p>	Solape de puerta	8	3	4	5	6	
			11				0	
			10			0		
			9		0		2	
			8	0		2	3	
			7		2	3	4	
			6	2	3	4		
			5	3	4			
			4	4				
				Altura de base				

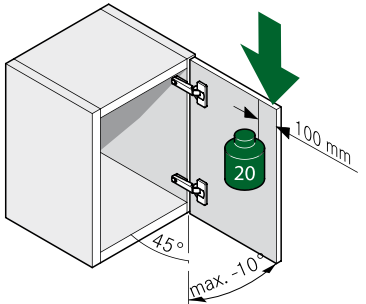
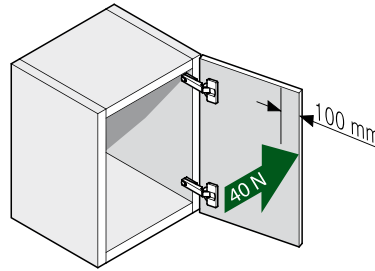
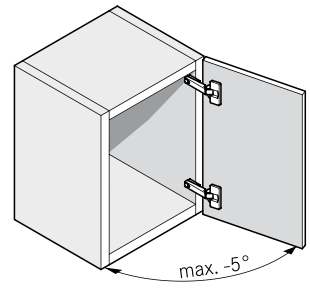
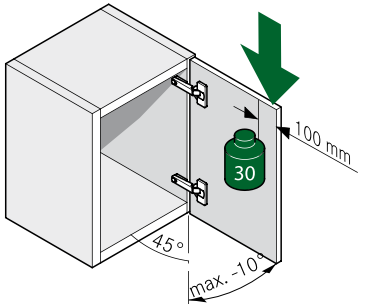
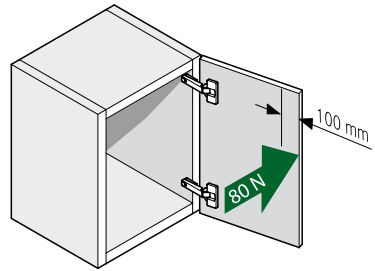
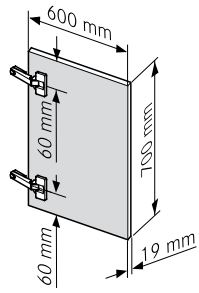
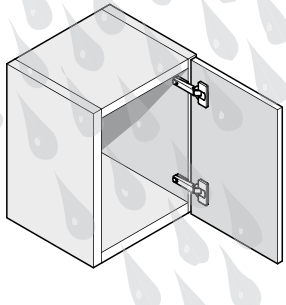
NEXIS CLICK-ON

Información técnica

POSIBILIDAD DE VARIAR EL SOLAPE DE LA PUERTA

Según la elección de los codos	A través del uso de otra altura de base
<p>Cubrimiento completo (codo 0)</p> <p>De la suma del cubrimiento de cazoleta (TAS/ajuste de fábrica) más la distancia de cazoleta (TA) resulta el solape de puerta (A).</p> <p>Las medidas se encuentran en una tabla en la página del catálogo correspondiente.</p> 	<p>Cubrimiento completo</p> <p>Bisagra con codo 0 y base de altura 0</p> 
<p>Cubrimiento medio (codo 8)</p> <p>De la suma del cubrimiento de cazoleta (TAS/ajuste de fábrica) más la distancia de cazoleta (TA) resulta el solape de puerta (A).</p> <p>Las medidas se encuentran en una tabla en la página del catálogo correspondiente.</p> 	<p>Cubrimiento medio</p> <p>Bisagra con codo 0 y base de altura 8</p> 
<p>Interior (codo 15)</p> <p>No existe solape de puerta.</p> <p>La fuga (F) entre el lateral del corpus y la puerta depende de la altura de la base (MH) y de la distancia de cazoleta (TA).</p> <p>Las medidas se encuentran en una tabla en la página del catálogo correspondiente.</p> 	<p>Interior</p> <p>Bisagra con codo 0 y base de altura 18</p> 

CRITERIOS DE PRUEBA PARA BISAGRAS

Comprobación de la función		
<p>Carga estática vertical Carga adicional: 20 kg Ángulo de apertura: máx. -10° Número: 10</p> 	<p>Carga estática horizontal Fuerza: 40 N Número: 10</p> 	<p>Prueba continua Ángulo de apertura: máx. -5° Movimientos de apertura y cierre: 100 000</p> 
Prueba de sobrecarga		
<p>Vertical Carga adicional: 30 kg Ángulo de apertura: máx. -10° Número: 10</p> 	<p>Horizontal Fuerza: 80 N Número: 10</p> 	<p>Puerta de prueba Peso aprox. 5.2 kg</p> 
Prueba de agua salada y agua de condensación		
<p>De acuerdo con las normas DIN ISO 9227 y DIN 6270-2</p>		
		

Tiomas

Nexis

Bisagras especiales

Bisagras reforzadas

Herrajes estructurales