HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO 06.01

BIDIMENSIONALES

Bisagra salice 94° angulo 45° con taquete 10mm



Código: 0601-029

Diagrama de instalación:

Acabado: Niguelado

(k) desde: 3 a 8

Unidad de medida: pieza

Profundiad de la cazoleta: 11

Angúlo de apertura: 94°

Herraje adicional: 0601-064 0601-071

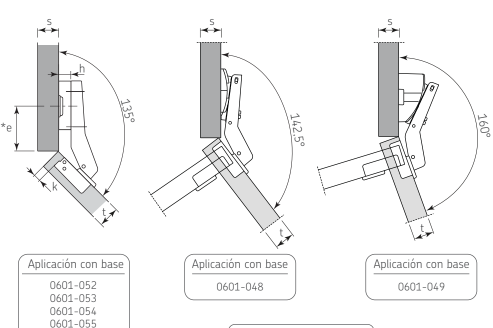
Diagrama de Producto:

Α

Material: Acero

0601-065 0601-070





Espesor de la puerta

Cobertura de la puerta Distancia de perforación

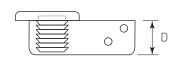
Espesor del lateral

Altura de la base

a Fuga mínima



h	Ø
_	Ø2,5
-	Ø2,5
6	Ø2,5
3	Ø2,5
3	Ø5
3	Ø2,5
3	Ø5
3	Ø2,5
	- 6 3 3 3





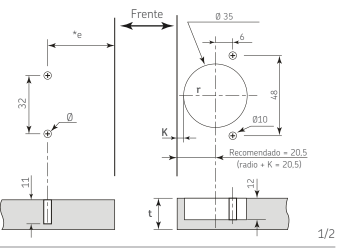
Dimensiones generales

Α	В	С	D	Е	F	
48	6	Ø35	11	11	Ø10	

Perforación bisagra y base tradicional

Perforación del gabinete (base)

Perforación de la puerta (bisagra)



Unidad de medida: mm

0601-058

0601-061

0601-063

(Medidas de referencia para su instalación. Se puede generar cambios a la información publicada en este documento sin previo aviso)

FT-0601-029 Rev. 1

^{*} Para determinar la distancia E debe realizar pruebas práticas.

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO 06.01

BIDIMENSIONALES

Bisagra salice 94 angulo 45° con taquete 10mm

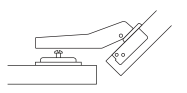


Diagrama de instalación bisagra / base tradicional:

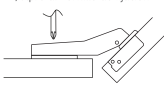
Diagrama de instalación bisagra / base recta:

Regulación

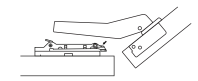
1) Intorducir la bisagra sobre la base. Posicionamiento con fin de carrera preestablecido.



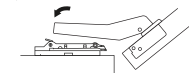
2) Apretar tornillo de fijación



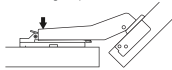
1) Conectar los dos puntos como indica la flecha



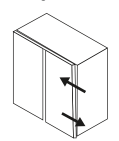
2) Imprimir una rotación

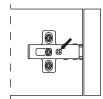


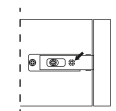
3) Ejercer una ligera presión



Regulación lateral



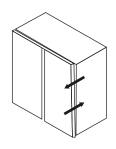


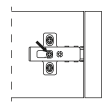


Base tradicional

Base recta

Regulación frontal



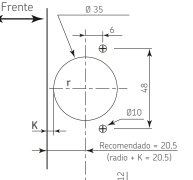


Base tradicional

Base recta

Perforación bisagra y base recta

Perforación del gabinete (base)

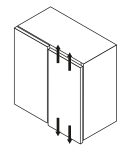


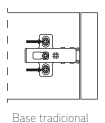
Perforación de la puerta

(bisagra)

Base recon	Base recomendada					
Código	h	Ø				
0601-058	3	Ø2,5				
0601-061	3	Ø5				

Regulación vertical





Base recta

2/2

Unidad de medida: mm

(Medidas de referencia para su instalación. Se puede generar cambios a la información publicada en este documento sin previo aviso)

FT-0601-029 Rev. 1