# HOJA TÉCNICA **DE PRODUCTO**

# **BIDIMENSIONALES**

06.01

## Bisagra Cerrajes reforzada cazoleta Ø40mm, apertura 95°, base H=4

Código: Vertabla (dimensiones Acabado: Niquelado generales)

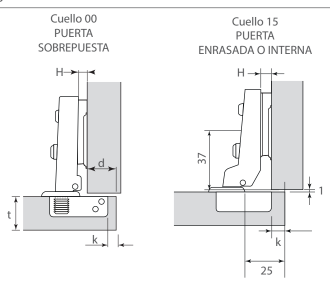
Material: Acero

(k) desde: 3 a 15 Altura de la base: 4 Unidad de medida: pieza

Diametro de la cazoleta: Ø40

Angúlo de apertura: 95° Espesor de la puerta: 16 a 40

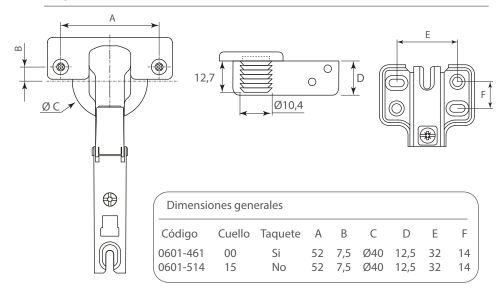
#### Diagrama de instalación:



- Espesor de la puerta
- Distancia de perforación
- h Altura de la base
- d Cobertura de la puerta

	h=4 k=	3	4	5	6	7	8	9	10
00	d=	19	20	21	22	23	24	25	26
15	d=	4	5	6	7	8	9	10	11

### Diagrama de Producto:



#### Tabla para determinar el valor de a:

		t=	18	19	20	21	22	23	24	25
	k=3	a=	0,0	0,1	0,5	0,8	1,1	1,5	1,8	2,2
	k=4	a=	0,0	0,0	0,4	0,7	1,1	1,4	1,8	2,1
	k=5	a=	0,0	0,0	0,3	0,7	1,0	1,4	1,7	2,0
	k=6	a=	0,0	0,0	0,3	0,6	1,0	1,3	1,6	2,0

- Espesor de la puerta
- Espesor del lateral
- a Fuga mínima
- Cobertura de la puerta
- Distancia de perforación

h Altura de la base

Dimensiones expresadas en: mm

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

FT-0601-461 Rev. 2



# HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

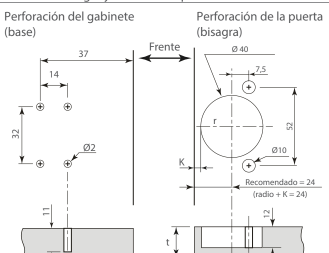
# **BIDIMENSIONALES**

06.01

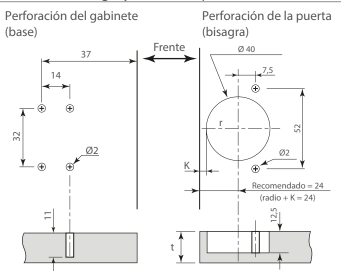
Bisagra Cerrajes reforzada cazoleta Ø40mm, apertura 95°, base H=4



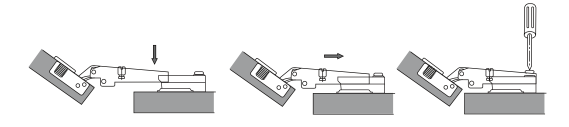
#### Perforación bisagra y base con taquete



### Perforación bisagra y base sin taquete.



## Sistema de montaje:



### Ajustes:

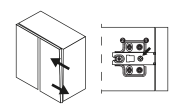
A) Aflojar los tornillos 1 para realizar los ajustes necesarios.

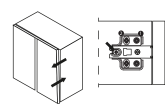
Ajuste lateral

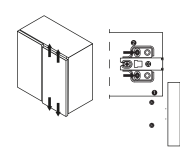
Ajuste frontal

b) Una vez realizados los ajuste fijar la base con los tornillos 1.

Ajuste vertical







Dimensiones expresadas en: mm

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

FT-0601-461 Rev. 2

