

# BISAGRA GRAN ANGULAR

## RECTA

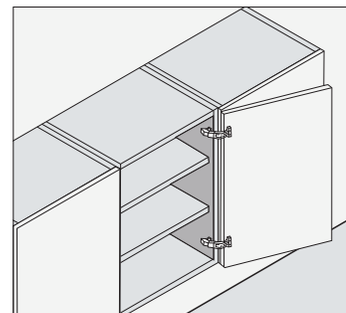


Cod. C93A506

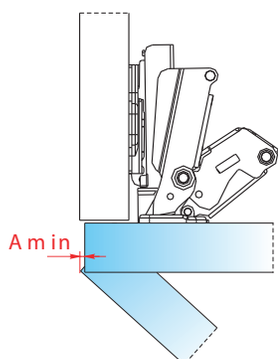
### Guía de instalación

#### Descripción

- Ángulo de apertura: 165°
- Profundidad de cazoleta: 11.3mm (7/16")
- Diámetro de cazoleta: 35mm (1/8")
- Espesor de la puerta: 14-26mm (9/16"-1")
- Posible distancia de perforación de la puerta (K) : 3-8mm (1/8" - 5/16")



#### Espacio necesario para abrir la puerta

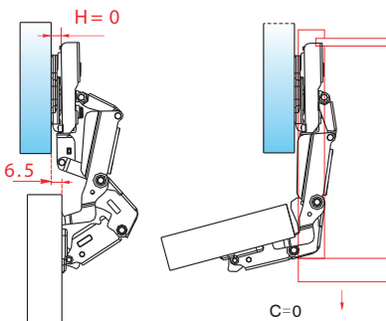


	T=	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.6	1.1	4.4
K=4	A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.7	2.4	3.6
K=5	A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.9	2.0	2.9
K=6	A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.8	1.5	2.3
K=7	A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.6	1.2	1.9
K=8	A=	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.5	1.0	1.6

- T=Espesor de la puerta
- K=Distancia de perforación del orificio de cazoleta hasta el borde de la puerta

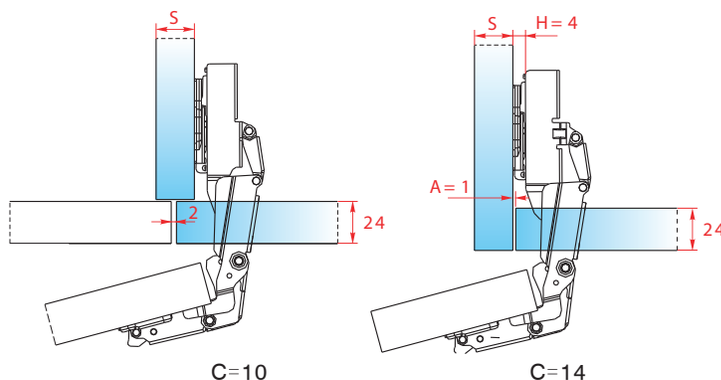
#### Proyección de la puerta

Proyección de la puerta desde el armario, lado en la apertura máxima. Las cifras son basadas en una bisagra de brazo recto, H = 0 mm con ángulo de apertura de 90° espesor de la placa de montaje y K, valor = 3 mm.



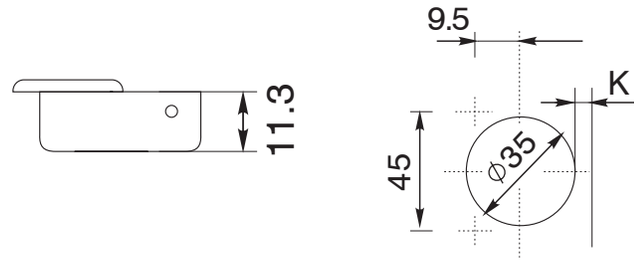
#### Aplicación

No se requiere espacio cuando el grosor de la puerta es inferior a 22mm. Se recomienda hacer un montaje de prueba cuando el grosor de la puerta sea superior a 22mm



## Tipo de cazoleta para bisagra Ø35mm

Use estas fórmulas para determinar el tipo del brazo de bisagra, la distancia de perforación "K" y la altura de la placa de montaje "H" que es necesario resolver cada aplicación problema.



## Bisagra SB 110°

