



Código: Ver tabla (dimensiones generales)

Aplicación: Techo, lateral del gabinete

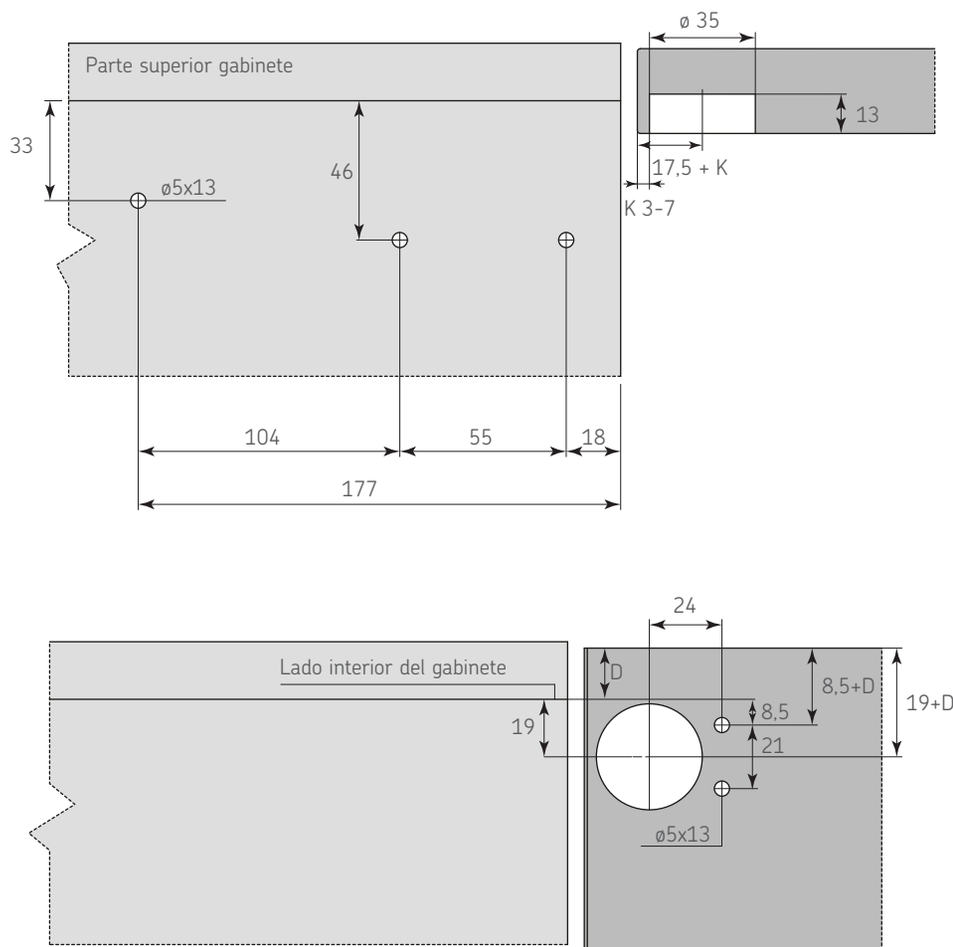
Material: Acero

Ciclos de apertura: 40,000

Unidad de medida: Juego

Diagrama de instalación:

Perforación del lateral y puerta del gabinete:



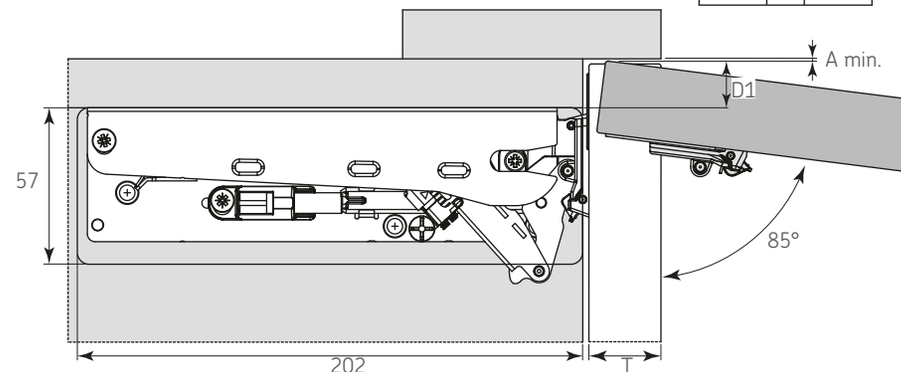
Consideraciones de espacio:

Dimensiones generales

Código	Resorte	Fuerza
0211-197	Amarillo	D
0211-198	Amarillo + Amarillo	I
0211-199	Negro + Negro	F

T Espesor de la puerta
A Fuga mínima
K Distancia de perforación de la cazoleta
D Cobertura de la puerta

K	=	D1
3	=	16
4	=	17
5	=	18
6	=	19
7	=	20



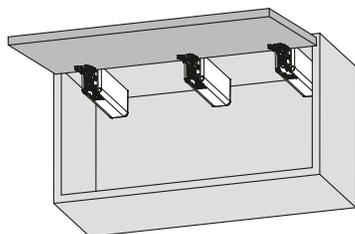
	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
K=3	A = min	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5	0,6	0,7	0,9	1,1	1,8	2,7
K=4	A = min	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,1	1,3	2,1
K=5	A = min	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,1	1,3	1,5
K=6	A = min	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,0	1,2	1,5
K=7	A = min	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4

1/4

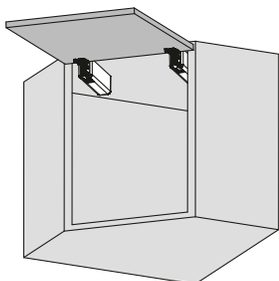


Aplicación y Herraje complementario:

Muebles que requieren un tercer sistema



Muebles angulares

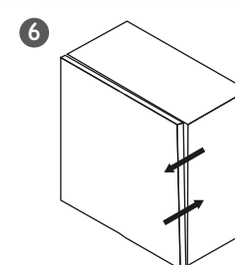
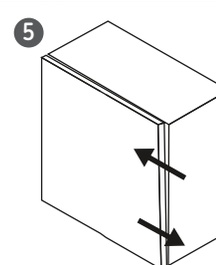
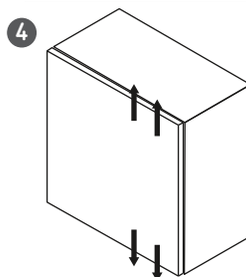
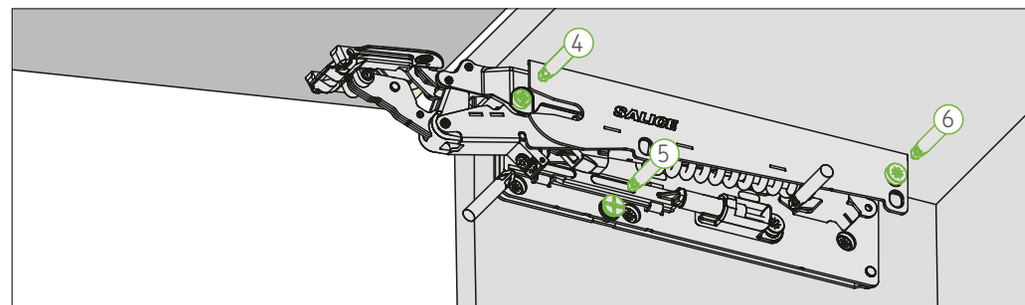
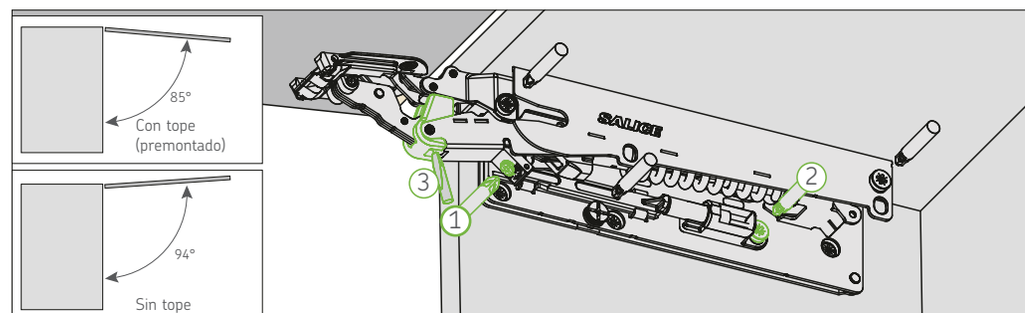


Herraje complementario

Código	Descripción
0211-203	Cubierta blanca para sistema de apertura "WIND" con cover cap Nickel
0211-204	Cubierta gris para sistema de apertura "WIND" con cover cap Nickel
0211-208	Soporte central fijación superior sistema "WIND" c/tornillos de fijación
0211-209	Cubierta blanca para sistema WIND central

Ajustes:

- | | |
|--|--|
| 1 - Regulación de la fuerza del resorte | 4 - Regulación vertical de la puerta desde -2 hasta +2 |
| 2 - Regulación de la carrera del cierre suave | 5 - Regulación lateral de la puerta desde -2 hasta +2 |
| 3 - Extensión de apertura - regulación de apertura | 6 - Regulación frontal de la puerta desde -1 hasta +3 |

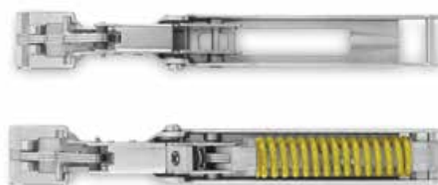
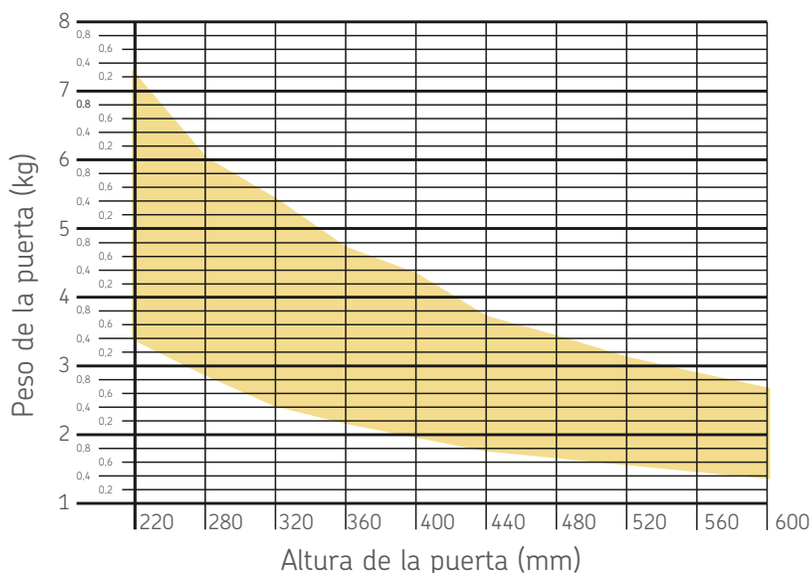


SISTEMAS LEVADIZOS

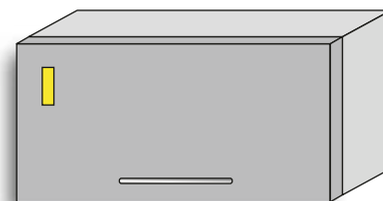
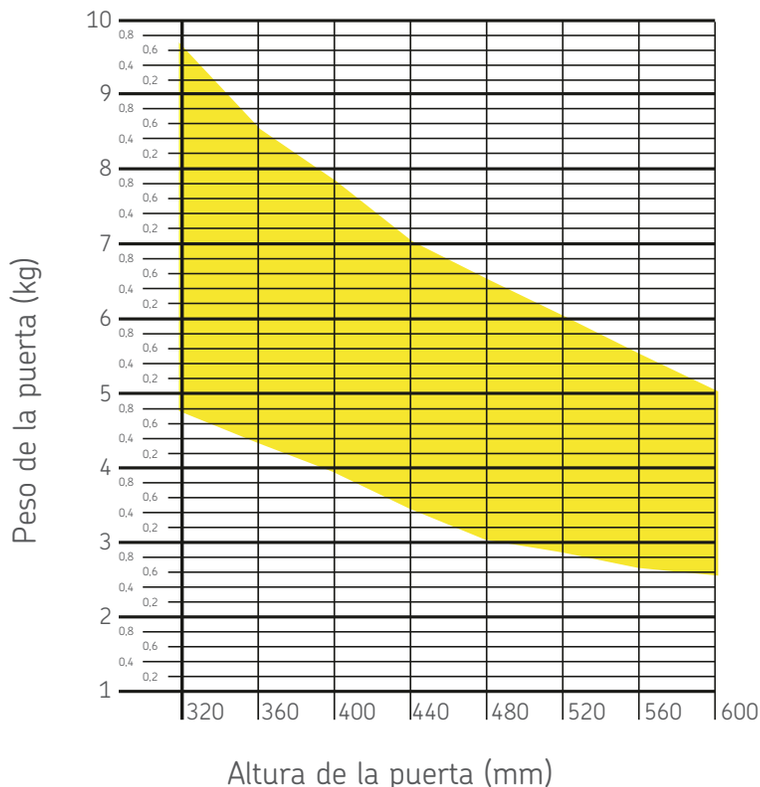
Sistema levadizo "WIND" muelle con cierre amortiguado



NOTA: Tabla para la elección del sistema a utilizar en base al peso y a la dimensión de la puerta utilizando un juego de Wind.
 En el caso de puertas de peso superior es posible utilizar más sistemas sobre la misma puerta. Estos pueden ser fijados en el techo intermedio o bien, utilizando el soporte central (0211-208) en este caso prestar atención a la tabla de cobertura de la puerta (D1). **Se aconseja hacer siempre una prueba práctica de montaje para verificar la aplicación.**



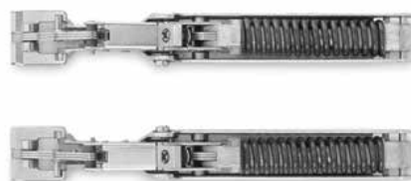
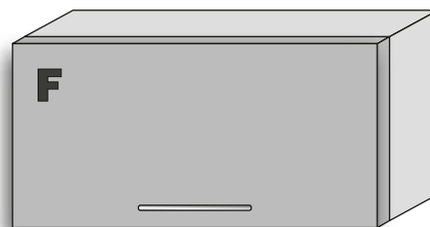
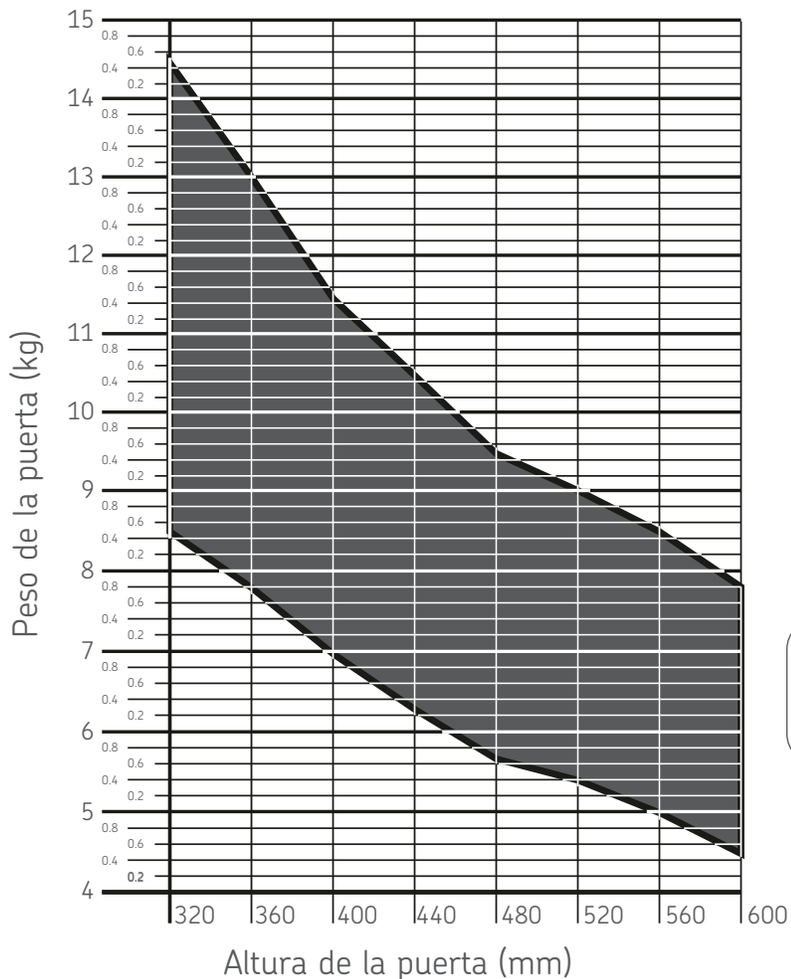
Código	Resorte	Fuerza	Altura de la puerta	Peso de la puerta
0211-197	Amarillo	I	220 - 600	1,6 - 7,2kg



Código	Resorte	Fuerza	Altura de la puerta	Peso de la puerta
0211-198	Amarillo + Amarillo	I	320 - 600	2,6 - 9,6kg

SISTEMAS LEVADIZOS

Sistema levadizo "WIND" muelle con cierre amortiguado



Código	Resorte	Fuerza	Altura de la puerta	Peso de la puerta
0211-199	Negro+ Negro	I	320 - 600	4,6 - 14,6kg