



Vídeo  
presentación



# UNIVERSAL

## El estado del arte de la decoración

La bisagra Universal Salice nace con el objetivo de solucionar múltiples aplicaciones en el campo del mueble de decoración.

La bisagra es útil con una grandísima gama de materiales para las puertas: además de la clásica cazoleta para puertas de madera, está disponible una variante de placa de pegar, utilizable con puertas de cristal o de espejo, y una variante de placa de atornillar, utilizable con materiales especiales, tales como metal, cerámicas, cementos, compuestos de cuarzo, HPL, HDF y MDF.

Estas placas se suministran con tornillos especiales, propiamente estudiados al fin de obtener la mejor estabilidad con espesores a partir de 8mm.

Modificando la posición de fijación de la cazoleta, o de las placas, en la puerta, es posible, con una única bisagra y una única base, resolver todas las coberturas de las puertas sobre el lateral, hasta la aplicación de puerta interna.

El movimiento de siete pernos de rotación, que caracteriza estas bisagras universales, resuelve también las aplicaciones con perfiles moldurados, angulares o con moldura doble.

Son diferentes también las posibilidades de apertura y cierre de las puertas. Además de aquella tradicional con cierre automático, está disponible también la versión con cierre amortiguado y la Push para muebles sin tiradores.



Bisagra UNIVERSAL Apertura 110° PARA PUERTAS DE MADERA Cazoleta de 9mm  
Permiten resolver una serie de montajes con las puertas molduradas o biseladas

**UNIVERSAL**  
MADERA



ACTUALIZADO EL DIA 27/11/24



Material	Modelo	Características	Detalle de Cazoleta
Níquel	CBA2AC9 30.271	ESTANDAR	150
Titanio	CBB2AE9 30.291	SLOW MD	150
Níquel	CBA2AE9 30.272	SLOW	150
Níquel	CBAQAC9 30.273	PUSH	150

ESPACIO A NECESARIO PARA LA APERTURA DE LA PUERTA:

	T=	16	18	20	22	24	26
K = 3	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,4
K = 4	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	1,5
K = 5	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	1,9
K = 6	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	2,6
K = 7	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	11,3	12,8
K = 8	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	10,3	12,9
K = 9	A=	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3	11,9
K = 10	A=	0,0	0,0	0,0	6,0	8,3	10,9

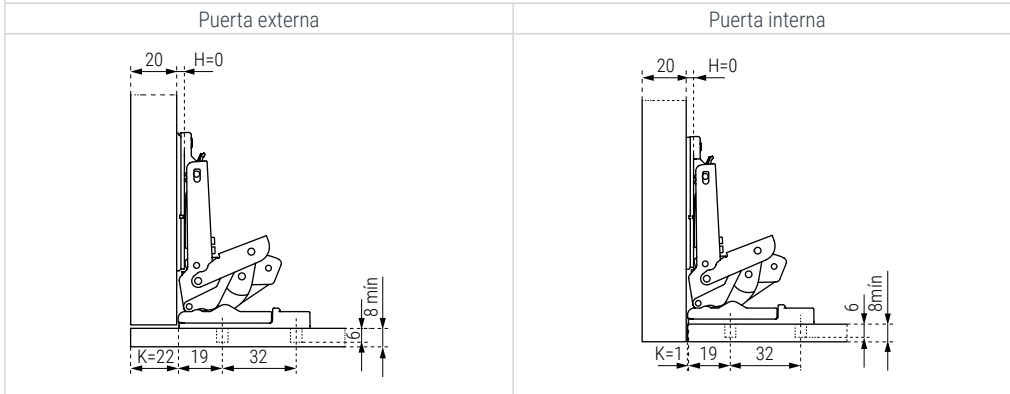
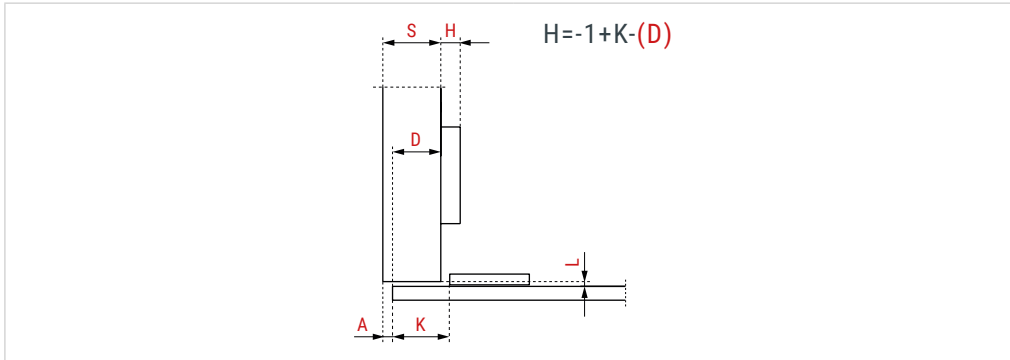
	T=	16	18	20	22	24	26
K = 11	A=	0,0	0,0	0,0	5,1	7,3	9,9
K = 12	A=	0,0	0,0	0,0	4,1	6,3	8,9
K = 13	A=	0,0	0,0	1,4	3,3	5,3	7,9
K = 14	A=	0,0	0,0	0,7	2,6	4,5	6,9
K = 15	A=	0,0	0,0	0,2	2,0	3,8	5,9
K = 16	A=	0,0	0,0	0,0	1,4	3,2	5,0
K = 17	A=	0,0	0,0	0,0	1,0	2,7	4,4
K = 18	A=	0,0	0,0	0,0	0,7	2,2	3,9

Información y Complementos recomendados



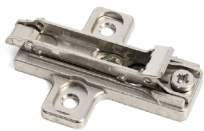
Bisagra **UNIVERSAL** Apertura 110° PARA PUERTAS FENOLICAS espesor mínimo 8mm  
 Permiten solucionar múltiples aplicaciones en el campo del mueble de decoración

**UNIVERSAL**  
 FENÓLICO



Níquel		Mecanizado cazoleta
CBY1AC9 30.280 	CBY2AC9 30.281 	
CBY2AE9 30.282 		
CBYQAC9 30.283 		

Información y Complementos recomendados



Cód. 30.507



Ficha técnica

## Bisagra UNIVERSAL Apertura 110° PUERTAS DE CRISTAL

## UNIVERSAL CRISTAL



<p><math>H = - 1 + K - (D)</math></p>	<p><b>Declinación de responsabilidad.</b></p> <p>Las bisagras SALICE "Serie B" (CBG) han sido estudiadas para ser utilizadas sobre puertas de cristal o espejos. SALICE y VERDÚ no asumen la responsabilidad por cualquier inconveniente derivado del tipo de adhesivo utilizado, del procedimiento de pegado, o bien de una incorrecta instalación y relativas consecuencias. Se aconseja efectuar pruebas preliminares con el adhesivo seleccionado. Si la placa, sometida a una fuerza de torsión superior a 160Nm., queda bien fija, el adhesivo puede ser considerado apropiado.</p>		
<p>Puerta externa</p>	<p>Puerta interna</p>		
<p>Níquel</p>	<p>Cazoleta adhesiva</p>		
<p>CBG2AC9 30.276</p>	<p>150</p>		
<p>CBG2AE9 30.277</p>	<p>150</p>		
<p>CBGQAC9 30.278</p>	<p>150</p>		

### Información y Complementos recomendados

<p>Cód. 30.535</p>	<p>Cód. 866.26</p>	<p>Cód. 411.174</p>			<p>Ficha técnica</p>
--------------------	--------------------	---------------------	--	--	----------------------