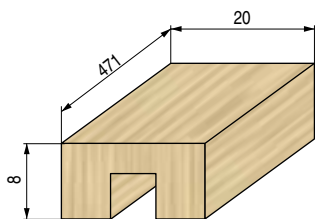


Serie **CORAL** Cuberteros e interiores de haya en acabado natural para cajones


Regleta de unión para elementos **CORAL**



Detalle del montaje



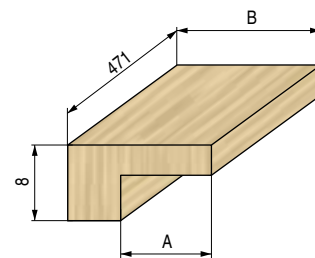
- La colocación de la regleta de unión es necesaria siempre que el interior del cajón contenga más de un elemento.
- Esta unión no ensancha la medida de los elementos; solo actúa de unión entre ellos.
- Se coloca a presión, sin necesidad de ninguna mecanización, lo cual permite desmontado.
- Código con **V**, disponible bajo pedido.

CÓDIGO	Material	Acabado	Medidas			
			Ancho	Alto	Fondo	
3513.114V	haya	barniz natural	20	8	471	10

Regleta de ajuste para elementos **CORAL**



Detalle del montaje



La medida "A" indica lo que crece cada elemento por cada lado

- Si la medida del interior no se adaptara a ninguna de estas regletas, estas pueden cortarse con facilidad para ajustarse.
- La colocación de estas regletas es necesaria, hay que ajustarlas al ancho según el tipo de cajón. No tienen mano, por lo que deben pedirse dos por cajón.
- Se coloca a presión, sin necesidad de ninguna mecanización, lo cual permite desmontarlo.
- Códigos con **V**, disponibles bajo pedido.


CÓDIGO	A	B	Regleta de ajuste	Material	Acabado	
3513.115V	26	36	para cajón de madera y metálico	haya	barniz natural	10
3513.116V	22	32	para cajón DUCATI y BLUM	haya	barniz natural	10
3513.117V	15	25	para cajón GRASS y HETTICH	haya	barniz natural	10
3513.118V	36	46	para trasera HETTICH fondo 52	haya	barniz natural	10

Tabla de composiciones **CORAL**

Según el ancho del mueble, en esta tabla indicamos cuántos y qué elementos **A** precisa, así como uniones **B** y regletas de ajustes **C**.



- A Elementos interiores
- B Regleta de unión
- C Regletas de ajuste

Puede montarse la composición deseada en función del modelo y la medida del cajón. Debe tenerse en cuenta que se necesitan dos regletas de ajuste y las uniones especificadas en cada caso.

Consulte la tabla para conocer los elementos necesarios.

MUEBLE	A					Unión	C
	125	150	175	225	275		
300			1				2
350				1			2
400					1		2
450						1	2
500		1		1			2
600		1				1	2
700		2			1		2
800	2	1			1		2
900		3				1	2
1.000		1	1				2
1.200	1	4	2				2