



Lamello

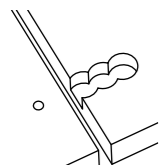


## Cabineo X

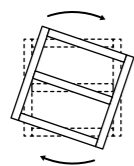
Elemento de ensamblaje y soporte  
de estante sólo con acabado superficial

- Sin taladrar en el canto
- Estante fijo
- Carcasa versátil

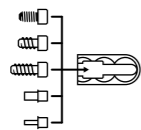
## Características



**Sin taladrar en el canto**  
Para el uso con CNC sin taladrar en el canto



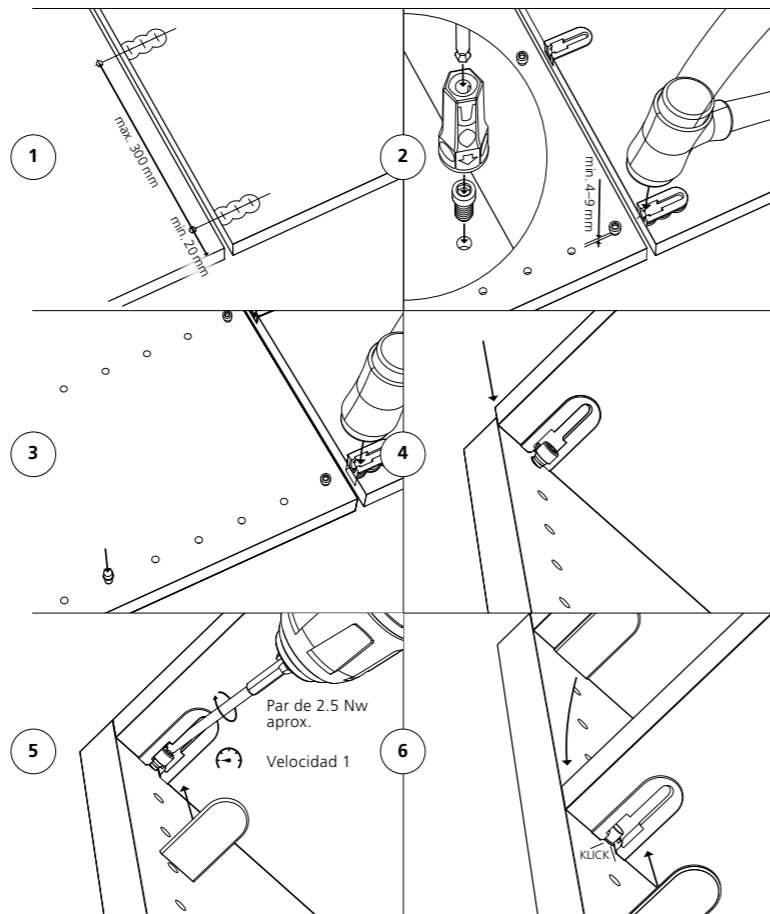
**Estante fijo**  
Protegido contra la extracción y elevación



**Carcasa versátil**  
Ya sea un divisor o un estante regulable, utilice siempre la misma carcasa

Cabineo X es un elemento de ensamble para armazones y estantes que se utiliza con todas las máquinas CNC y se puede insertar en el mecanizado, en el taller o en la obra. A través de la carcasa abierta de Cabineo X se coloca uno de los tornillos Cabineo y se atornilla en el costado con la llave hexagonal. Cuando se utiliza con tornillos, Cabineo X es ideal para la colocación y la fijación posterior de estantes intermedios o divisores. En combinación con los soportes de estantes, Cabineo X evita la extracción de los estantes.

## Función



## Aplicación

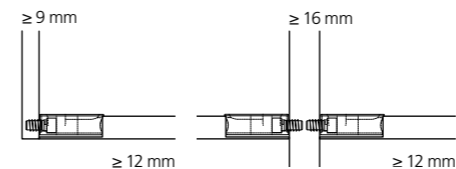
- Estanterías abiertas
- Armarios empotrados
- Librerías
- Estantes fijos o regulables
- Bases de armario

## En comparación con la norma excéntrica

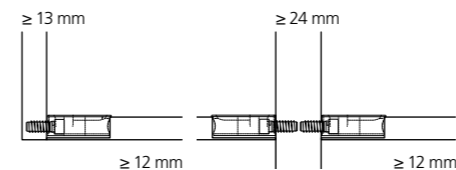
- Ya sea un divisor o un estante regulable, utilice siempre la misma carcasa
- Unión de esquinas estable gracias a la elevada fuerza de sujeción
- Carcasa antitorsión
- Flatpack posible
- Tapones en 12 colores

## Datos técnicos

### Tipos de conexión



### Tornillo para Cabineo 8



### Tornillo para Cabineo 12

Tamaño	33.8 × 16.5 × 10.8 mm	
Longitud de los tornillos	8 mm o 12 mm	
Soporte de baldas	Ø 3 mm o Ø 5 mm	
Fresa	Ø 12 mm o menor	
Broca	Ø 5 mm y Ø 15 mm	
Material carcasa	Plástico reforzado con fibra de vidrio	
Tolerancias de instalación	Long. ± 0.5 mm	
Fuerza por elemento de ensamble sin clavijas (N)		
En tablero de aglomerado 19 mm Hasta	Resistencia a la tracción (N)	Resistencia al cizallamiento (N)
Cabineo 8 tornillo	480 <sup>1</sup>	530 <sup>1</sup>
Cabineo 12 tornillo	770 <sup>1</sup>	850 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Encontrará notas sobre los valores de resistencia en nuestra página web Lamello.com

---

## CABINEO X

---



**Cabineo X**

sku.

**Set de inicio Cabineo X**

---

Blanco

**391.480**

Negro

**391.481**

---

## PERNO

---



**Tornillo para Cabineo**

Cabineo 12

**391.482**

Ø 5 mm

**391.484**

Cabineo 8

**391.483**

Cabineo 8 M6

**391.486**

---