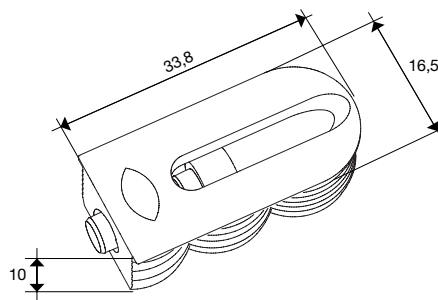


## CABINEO - Ensamble de conexión para armazones y tableros de separación de muebles



Vídeos e instrucciones



Descripción	Código	Blanco

Cabineo es un elemento de conexión para módulos de muebles que ahorra tiempo, con un mecanizado solo en vertical y la máxima fuerza de sujeción.

### VENTAJAS DE CABINEO

#### Ahorro de tiempo en la producción:

- Proceso optimizado debido al mecanizado en las superficies, no es necesario taladrar en el canto.
- Solo un cambio de herramienta de 5 a 15 mm. de taladro.
- Sin taladros para espigas, menos agujeros de taladro por conector.

#### Ahorro en tiempo de transporte:

- Pre-instalación sencilla del conector en una sola pieza en fábrica.
- Embalaje plano con conectores pre-instalados.
- No se requiere preparación de bolsas con los accesorios para cada envío de muebles.
- Desmontable para el transporte.

#### Ahorro en tiempo de montaje:

- Conector de una sola pieza sin espigas. Sin pre-ensamblaje con tornillos o espigas en los tableros laterales.
- Fácil posicionamiento gracias al tornillo sobresaliente.
- Montaje rápido con un taladro de batería.
- Instalación de estantes fijos o divisorios verticales en módulos montados.

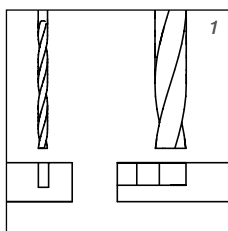
#### IMPORTANTE

Cabineo es un sistema en el que los tableros deben mecanizarse exclusivamente mediante control numérico (CNC).

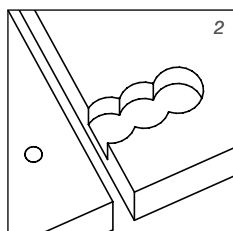
#### DATOS TÉCNICOS

Tamaño: 33,8 × 16,5 × 10,8 mm.  
 Fresa: Ø 12 mm. o menor  
 Broca: Ø 5 mm. o Ø 15 mm.  
 Material carcasa: Plástico reforzado con fibra de vidrio.  
 tolerancia de instalación: Longitudinal ± 0,1 mm.

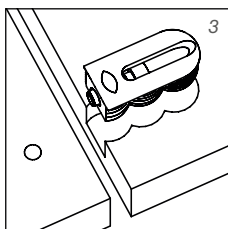
#### Proceso conexión módulos con CABINEO



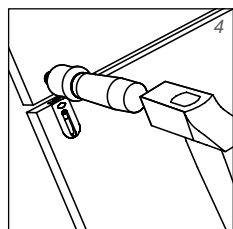
Sin agujeros para espigas



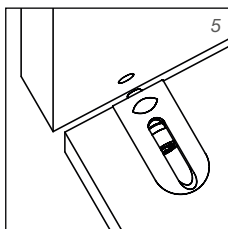
Sin taladrar en el canto



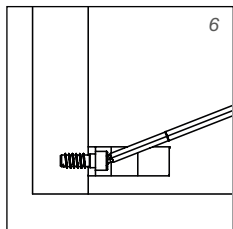
Fácil pre instalación



Solo en Cabineo 8 M6  
Inserción de casquillo



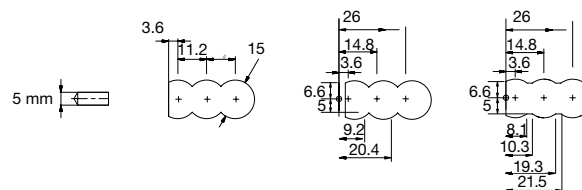
Rápido montaje



Alta fuerza de sujeción

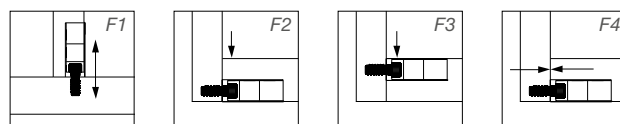
#### Mecanizado:

Base / estante intermedio / pieza superior



#### Resistencia por conector (N)

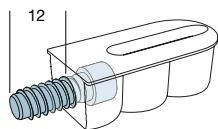
10 N ~ 1 kg



	Aglomerado 19 mm	Cabineo 12	Cabineo 8
F1 Resistencia a la tracción	900	500	
F2 Resistencia a la cizalladura	850	550	
F3 Resistencia a la cizalladura	400	400	
F4 Fuerza de sujeción	900	500	

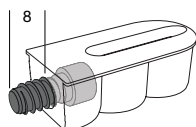
	Laminado HPL 12 mm	Cabineo 8 M6
F1 Resistencia a la tracción	1700	
F2 Resistencia a la cizalladura	1000	
F3 Resistencia a la cizalladura	500	
F4 Fuerza de sujeción	1700	

**CABINEO 12** - Tableros de separación  $\geq 24$  mm. y uniones de esquina  $\geq 13$  mm.  
Termoplástico reforzado / Zinc



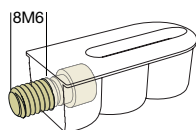
Descripción	📦	Código	
		Blanco	Negro
Cabineo 12 (500 Ud. + Herramienta)	1	60.4909.6	<b>N</b> 60.0051.7
Cabineo 12 (2000 Ud. + Herramienta)	1	<b>P</b> 60.4910.0	<b>P N</b> 60.0052.8

**CABINEO 8** - Tableros de separación  $\geq 16$  mm. y uniones de esquina  $\geq 12$  mm.  
Termoplástico reforzado / Zinc



Descripción	📦	Código	
		Blanco	Negro
Cabineo 8 (500 Ud. + Herramienta)	1	60.4907.4	<b>N</b> 60.0049.5
Cabineo 8 (2000 Ud. + Herramienta)	1	<b>P</b> 60.4908.5	<b>P N</b> 60.0050.6

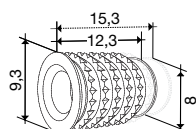
**CABINEO 8 M6** - Tableros de separación  $\geq 14/17$  mm. y uniones de esquina  $\geq 14/25$  mm.  
Termoplástico reforzado / Zinc



El uso del casquillo aporta mayor solidez, resistencia y un menor desgaste en el montaje y desmontaje del mueble.

Descripción	📦	Código	
		Blanco	Negro
Cabineo 8 rosca métrica M6* (500 Ud.)	1	<b>N</b> 60.0053.9	<b>N</b> 60.0056.1
Cabineo 8 rosca métrica M6* (2000 Ud.)	1	<b>P N</b> 60.0055.0	<b>P N</b> 60.0057.2

Requiere casquillo



Casquillos Cabineo 8 M6	Espesor tablero	📦	Código
Casquillo M6 x 12,3 (100 Ud. + Ayuda inserción)	14 - 16 mm.	1	<b>N</b> 60.0058.3
Casquillo M6 x 12,3 (500 Ud. + Ayuda inserción)	14 - 16 mm.	1	<b>P N</b> 60.0059.4
Casquillo M6 x 15,3 (100 Ud. + Ayuda inserción)	17 - 25 mm.	1	<b>N</b> 60.0060.5
Casquillo M6 x 15,3 (500 Ud. + Ayuda inserción)	17 - 25 mm.	1	<b>P N</b> 60.0061.6

Accesorios Cabineo



4



3



2

1

Accesorios Cabineo	📦	Código
1 Atornillador con mango	1	<b>P</b> 60.4911.1
2 Llave hexagonal para el atornillador	1	60.4912.2
3 Broca Ø15 mm. con punta centradora	1	<b>P</b> 60.4913.3
4 Fresa Ø10 mm.	1	<b>P</b> 60.4914.4
Fresa Ø12 mm.	1	<b>P</b> 60.4915.5

Tapas embellecedoras



Las tapas de plástico sirven para ocultar el elemento de conexión siguiendo el color del mueble.

Color tapas de plástico Cabineo	Nº	📦	Código
Blanco (100 Ud.)	RAL 9003	1	60.4916.6
Blanco (2000 Ud.)	RAL 9003	1	<b>P</b> 60.4917.0
Marrón (100 Ud.)	RAL 1011	1	60.4918.1
Marrón (2000 Ud.)	RAL 1011	1	<b>P</b> 60.4919.2
Gris (100 Ud.)	RAL 7040	1	60.4920.3
Gris (2000 Ud.)	RAL 7040	1	<b>P</b> 60.4921.4
Blanco Papiro (100 Ud.)	RAL 9018	1	60.4922.5
Blanco Papiro (2000 Ud.)	RAL 9018	1	<b>P</b> 60.4923.6
Gris Oscuro (100 Ud.)	RAL 7005	1	60.4924.0
Gris Oscuro (2000 Ud.)	RAL 7005	1	<b>P</b> 60.4925.1
Negro (100 Ud.)	RAL 9005	1	<b>N</b> 60.0047.3
Negro (2000 Ud.)	RAL 9005	1	<b>P N</b> 60.0048.4