

🗅 നട്രവല് Novedad Lamello 2015 Divario P 18



Auto Anclante. Conector invisible con inserción deslizante





Inserción deslizante



Rápida instalación



Invisible



Fuerte Anclante



Anclante



Tolerancia Lateral



Rápida instalación



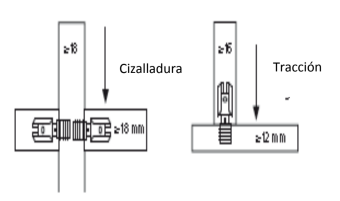
Poca Profundidad 18 mm





No se gira





Ventajas y características

Ensamble totalmente invisible, para una alta de calidad Conecta y aprieta al deslizarse, con una unión perfecta Mecanización e instalación muy sencilla con CNC ó Zeta P2 Elemento estrecho para su uso en baldas a partir de 19 mm. Ponga las baldas en obra, menos peso, mejor transporte

Colocación sencilla

Se puede insertar el herraje a mano ó con un martillo Fijación con dos pines, para una correcta instalación Taladrado en plano con CNC, posible en maquina Nesting Mecanización en fábrica ó obra con CNC ó Zeta p 2

Uniones con tensión

Uniones con gran fuerza de apriete Refuerza armarios altos con estantes fijos Juntas cerradas, perfecto acabado No se necesitan prensillas ó gatos para apretar

Estantes y separadores

Transportar el armario desmontado, ahorrando espacio Montar el exterior del armario en su sitio Colocar los estantes y separaciones sin necesidad de colas ó prensillas

Posibilidad de desmontarlo ó ampliarlo

Aplicaciones

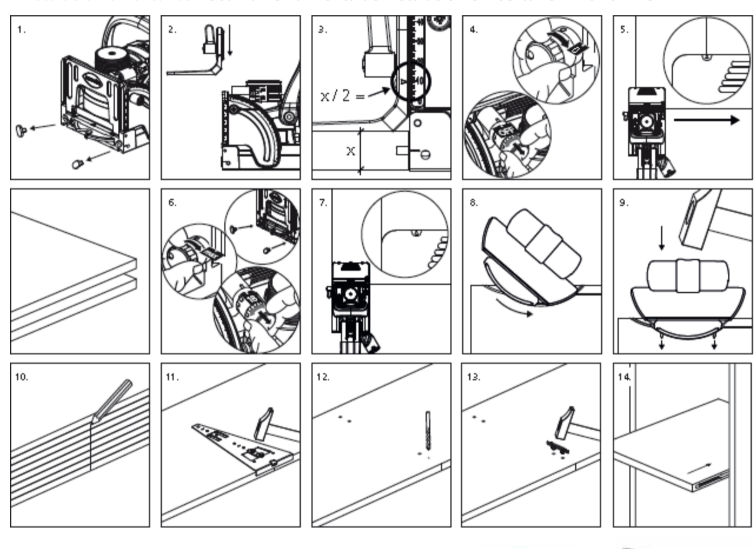
Muebles, armarios empotrados, expositores, librerías, Mobiliario para tiendas, estanterías para vinos, muebles de diseño, etc.

Resistencia a la cizalladura en NW					
Grosor de tablero	19 mm	22 mm	25 mm	30 mm	
Pared "A"	A= 6 mm	A= 7,5 mm	A=9 mm	A= 11,5 mm	
Aglomerado	500	600	700	1.000	
MDF	600	700	800	1.000	
Abeto	800	900	1.300	1.400	
Haya	1.700	2.000	2.000	2.000	
Resistencia a la tracción					
En todos los materiales		600 Nw			

Mecanización / Instalación

7 mm de grosor. Prof. 8,5mm	Fresado del P System pos. 18	8 mm de agujero, prof. 10 mm	
\$ <u>8.5</u>	<u>18</u> ↓7	10	
CNC	CNC	CNC	
Zeta P 2	Zeta P 2	Plantilla para marcar y taladrar	
Tupi		Multi taladro// bisagras	
		Mafell Duo mechonadora	

Instalación en el plano: Insertar los tetones del Divario P 18 en los agujeros con un martillo Instalación en el canto: Usar la herramienta de instalación e insertar el Divario P 18









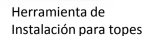
Herramienta de instalación



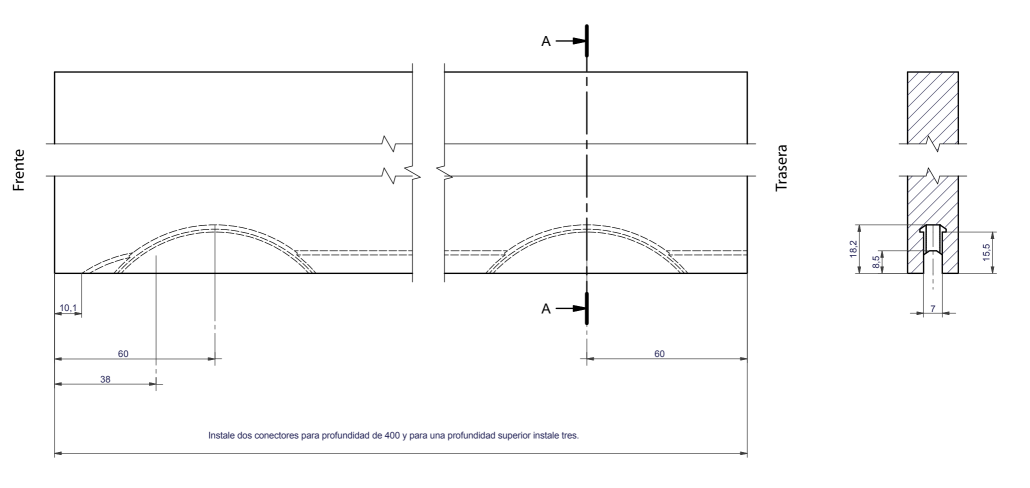
Tope de deslizamiento







Datos técnicos estante





Datos técnicos costado

