

# FICHA TÉCNICA



### **DESCRIPCIÓN**

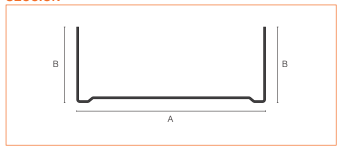
Perfil canal en forma de "U" que forma la estructura horizontal o elemento perimetral de los tabiques del sistema 🧢 y donde se encajan los montantes. Para facilitar el atornillado está dotado de preagujeros.



#### **APLICACIÓN**

Guía del montante 124 del sistema 🐊 en construcción de paredes divisorias, trasdosados y tabiques autoportantes. Elemento portante en los que el montante 124 se introduce con un simple giro. También puede usarse como elemento perimetral o cuelgue en techos.

### **SECCIÓN**



### **CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS**

Area sección	122,3 mm <sup>2</sup>	0,19 n²
Momento de inercia I <sub>x</sub>	1,81 cm <sup>4</sup>	0,04 in <sup>4</sup>
Momento de inercia I <sub>y</sub>	29,96 cm <sup>4</sup>	0,72 in <sup>4</sup>
Carga de rotura	270 N/mm²	39160 lbf/in <sup>2</sup>
Límite de elasticidad	PND	

\*Más longitudes bajo pedido / \*\* in = pulgadas / lbf = libra fuerza

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Referencia	481112530-275	
Material	Acero galvanizado	
Calidad	DX51D	
Revestimiento	<b>Z</b> 275	
Espesor de lámina*	0,55 mm	Calibre 25
Peso	0,91 kg/ml	6,58 lb/ft
Anchura A	125 mm	5 in
Altura B	40 mm	1 5/8 in
Longitud*	3000 mm	10 ft
Reacción al fuego	Euroclase A1	
Norma referencia	UNE EN 14195:2005	

<sup>\*</sup>Más longitudes y espesores bajo pedido / \*\* in = pulgadas / lb = libras / ft = pies

# **VENTAJAS**

Superficie moleteada para facilitar la fijación mecánica de las placas a los perfiles. Caras moleteadas y ejes marcados para facilitar la operación de atornillado.

### SISTEMA COMPLETO

Utilizando la gama completa de productos del sistema 🐊 (placas, perfiles, pastas, tornillos y accesorios) puede garantizarse el cumplimiento de los resultados obtenidos en las pruebas y ensayos.Para obtener información sobre su seguridad, consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

### **INSTALACIÓN**

Consultar la quía completa de instalación. Respetar siempre la normativa vigente de instalación. Atendemos consultas sobre instalación y ofrecemos soporte técnico a través de nuestro correo electrónico: consultas@alterontechosytabiques.com

### **EMBALAJE**

Unidades/Paquete	8	
Paquetes/Palet	48	
Longitud paquete	3000 mm	10 ft
Anchura paquete	110 mm	4 1/4 in
Altura paquete	70 mm	2 3/4 in

<sup>\*</sup>Dimensiones de embalaje según pedido / \*\* in = pulgadas / ft = pies

# INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

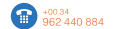
Producto 100% reciclable.

# **ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN**

Almacenar en horizontal sobre superficies planas y manteniéndolos a cubierto de la lluvia y el sol. Se debe evitar el contacto directo con disolventes o cualquier oxidante. Se recomienda manipular los perfiles mediante el uso de guantes de protección mecánica según normas UNE EN 420 y UNE EN 388. Para más información consultar la guía completa de instalación









<sup>\*</sup>Consultar revestimientos mayores