



Especialista en
soluciones de registro

TAPA DE INSPECCIÓN ACÚSTICA

- Certificación acústica 33 db
- Incluye llave de seguridad
- Fácil y rápida de instalar
- Para cualquier tipo de muro



TAPA DE INSPECCIÓN ACÚSTICA PARA CIELOS Y MUROS

Las Tapas de Inspección Acústica de SKYHOUSE® están diseñadas para combinar accesibilidad técnica con control de ruido en entornos sensibles, otorgando una solución estética y a la vanguardia tecnológica en construcción. Ideales para proyectos donde la aislación acústica es fundamental —como hospitales, clínicas, hoteles, salas de clases o reuniones, auditorios y edificios de oficinas—, estas tapas permiten acceder fácilmente a instalaciones ocultas sin comprometer la performance acústica del muro, tabique o cielo falso.

Cada unidad está fabricada con componentes que minimizan la transmisión de sonido a través de la tapa, cumpliendo con estándares exigentes de control acústico en el rubro de la construcción institucional y comercial.

Beneficios Clave

REDUCCIÓN DEL RUIDO

Diseñada para mantener la aislación sonora del tabique o cielo, incluso en zonas técnicas, con su excelente comportamiento acústico aislación de 33 DB (SGS Certificado Sound Proof Steel Access Punched Panel).

ACESO RÁPIDO Y SEGURO

Facilita la mantención de instalaciones eléctricas, sanitarias o de climatización sin alterar la envolvente acústica, incluye además un sistema de cierre llave de seguridad.

COMPATIBILIDAD CON MUROS Y CIELOS DE VOLCANITA

Ideal para sistemas constructivos usados en arquitectura institucional.

Mantención

Mantención y registro de instalaciones como:

-  Sistemas Eléctricos
-  Gas
-  Agua
-  Equipo de aire acondicionado



Propiedades

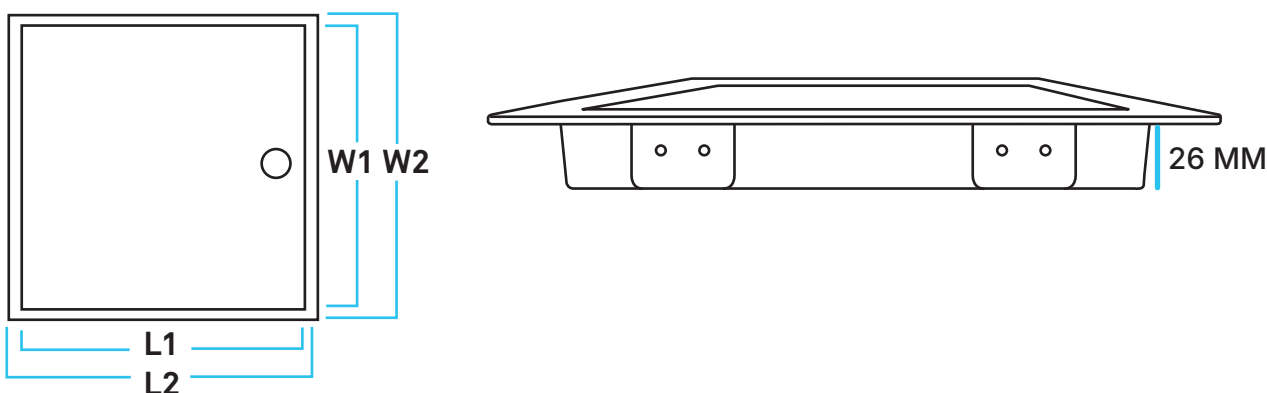


CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> Marco de acero galvanizado electro pintado blanco . Tapa con recubrimiento de acero galvanizado electropintado blanco con interior absorbente acústico otorgando aislación de 33 DB. Sello acústico. Cable de seguridad. Cierre con chapa con llave de seguridad .
APLICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Compatible con cualquier materialidad de muro o cielo. Uso interior. Zona seca y/o húmeda.
TERMINACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Producto con terminación final, electropintada blanca.
REQUERIMIENTOS ESPECIALES A PEDIDO	<ul style="list-style-type: none"> Medias especiales. <p><i>Requerimientos especiales Sujetos a volumen solicitado.</i></p>

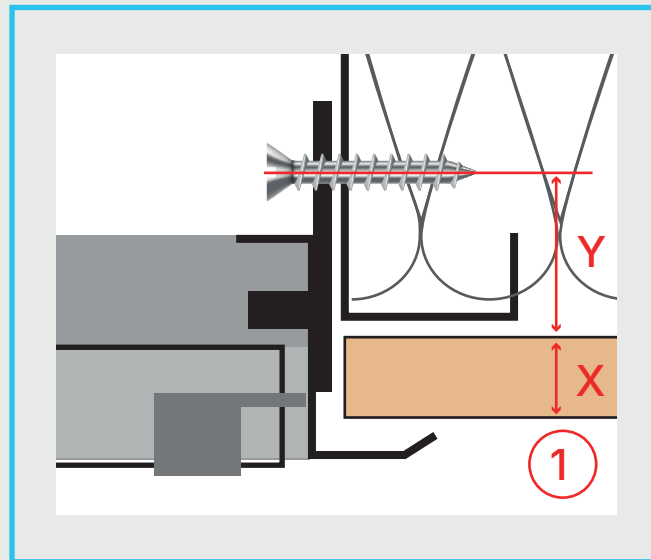
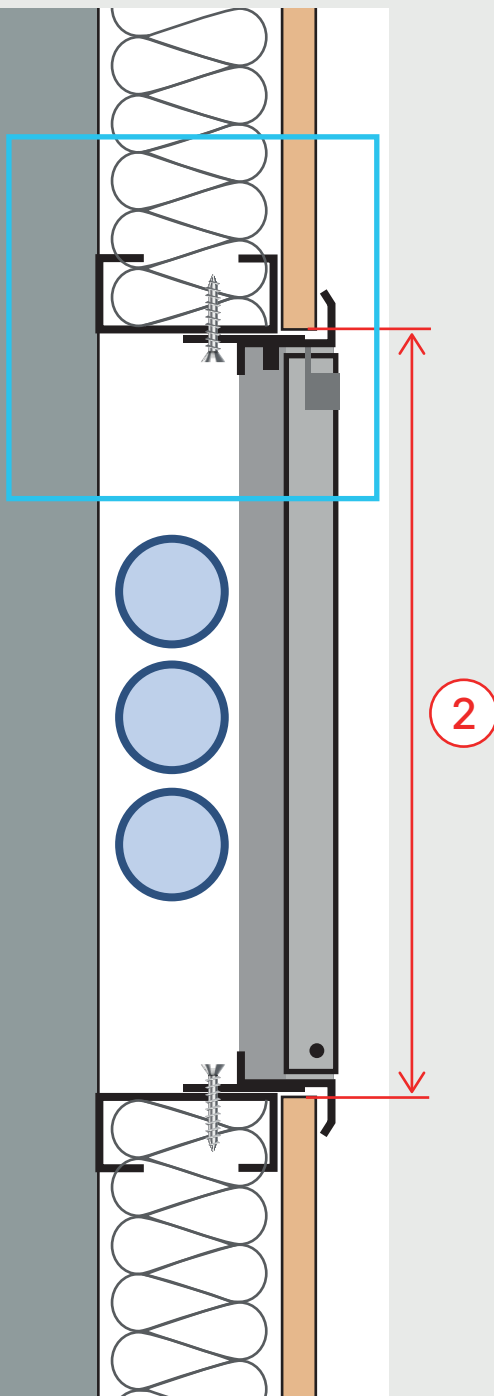
Formatos



MEDIDAS DISPONIBLES	FORMATO COMERCIAL (mm)	ABERTURA W1 X L1 mm)	TAMAÑO TOTAL W2 X L2 (mm)
	200 x 200	195 x 195	240 x 240
	300 x 300	295 x 295	340 x 340
	400 x 400	395 x 395	440 x 440
	500 x 500	495 x 495	540 x 540
	600 x 600	595 x 595	640 x 640
Profundidad 26 mm			
<i>**Otras medidas especiales disponibles a pedido.</i>			



Esquema de Instalación



1. Producto adaptable a distintos espesores en tabiques o cielos
2. Corte del vano = distanciamiento de perfiles de refuerzo = medida nominal + 5mm (Ej: 600×600 mm → 605×605 mm)



Video
Instalación



Video
del producto