

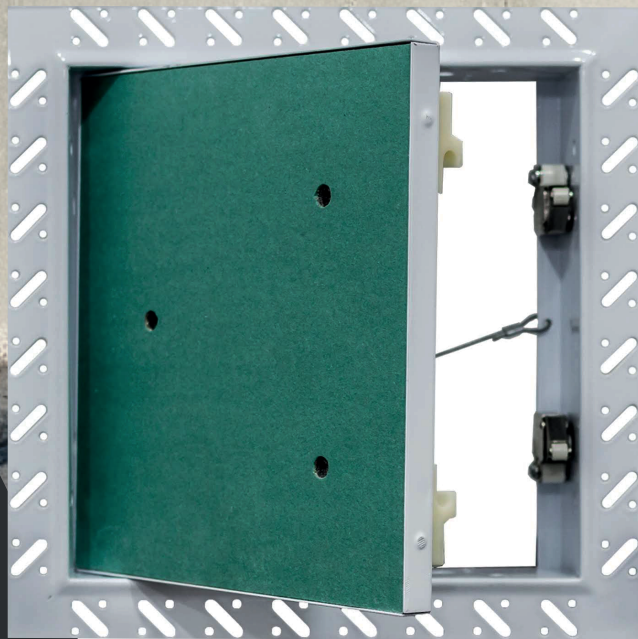


Especialista en  
soluciones de registro



## TAPA DE INSPECCIÓN ADAPTABLE A CUALQUIER REVESTIMIENTO

- Resistente a impactos.
- Fácil y rápida de instalar.
- Permite distintas terminaciones.



# TAPA DE INSPECCIÓN

## ADAPTABLE A CUALQUIER REVESTIMIENTO

La tapa de inspección o puerta de registro prefabricada para alto tráfico adaptable a cualquier revestimiento de SKYHOUSE® es una solución técnica y estética para proyectos de alta exigencia. Diseñada para integrarse perfectamente a cualquier tipo de cielo, muro o tabique y con terminación en su cara vista de yeso cartón o volcanita, la que permite darle un acabado homogéneo al entorno prácticamente invisible.

Fabricada con materiales robustos y preparada para resistir un uso intensivo, esta tapa es ideal para espacios comerciales, institucionales y de salud, donde se requiere acceso oculto a instalaciones técnicas (eléctricas, sanitarias, climatización, etc.).

### Beneficios Clave



#### DISEÑADA PARA ALTO TRÁFICO

Pensada para el uso intensivo en áreas comunes sin deformarse ni soltarse, con refuerzo de acero galvanizado lo que la hace resistente a los impactos.

#### DISEÑO SEGURO Y FUNCIONAL

Aporta acceso rápido a instalaciones ocultas sin afectar la estética del espacio.

#### IDEAL PARA SECTORES EXIGENTES

Puede ser aplicada en zonas secas o húmedas y presenta excelente comportamiento a la corrosión. Recomendada en proyectos de hospitales, hoteles, tiendas comerciales y edificios de alto estándar.

#### INSTALACIÓN VERSÁTIL

Compatible con diversas soluciones constructivas y especificaciones de obra.

#### DISEÑO CLÁSICO Y ESTÉTICO

Se integra de manera discreta y profesional en cualquier proyecto de construcción, otorgando terminación prácticamente invisible.

### MantenCIÓN



#### MantenCIÓN y registro de instalaciones como:



Sistemas Eléctricos



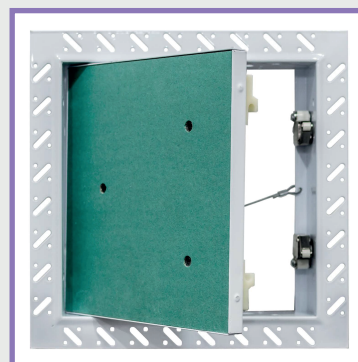
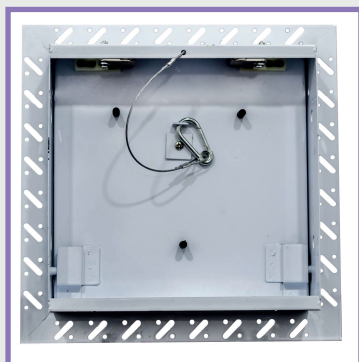
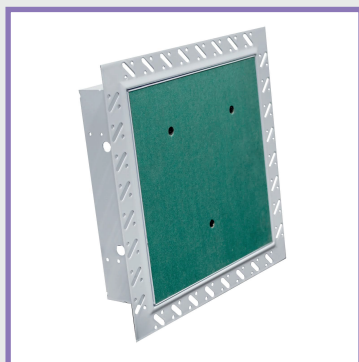
Gas



Agua



Equipo de aire acondicionado



## Propiedades



<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marco y puerta fabricados en base a acero galvanizado electro pintado blanco.</li> <li>• Puerta desmontable compuesta en su contracara acero galvanizado electro pintado blanco y en su cara vista en base a placa de - yeso-cartón o volcanita RH 12,5 mm.</li> <li>• Cable de seguridad.</li> <li>• Sistema de apertura oculto de tipo Snap-Lock, de apertura por presión.</li> </ul>
<b>APLICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cielos y tabiques de yeso-cartón o volcanita 10 mm , 12,5 o 15 mm.</li> <li>• Uso interior.</li> <li>• Zona Seca y/o Húmeda.</li> </ul>
<b>TERMINACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pintura, terminación texturizada o gravillado, papel mural.</li> </ul>
<b>REQUERIMIENTOS ESPECIALES A PEDIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medidas especiales.</li> <li>• Se puede incorporar llave de seguridad</li> </ul> <p><i>Requerimientos especiales Sujetos a volumen solicitado.</i></p>

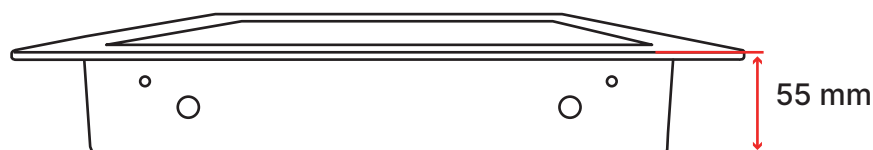
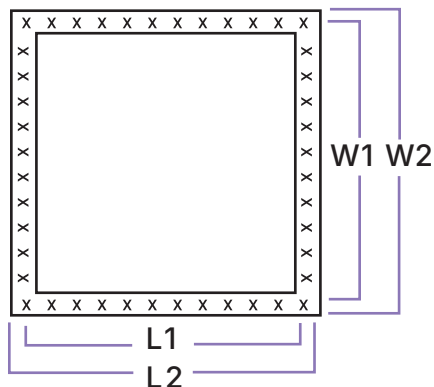
## Formatos



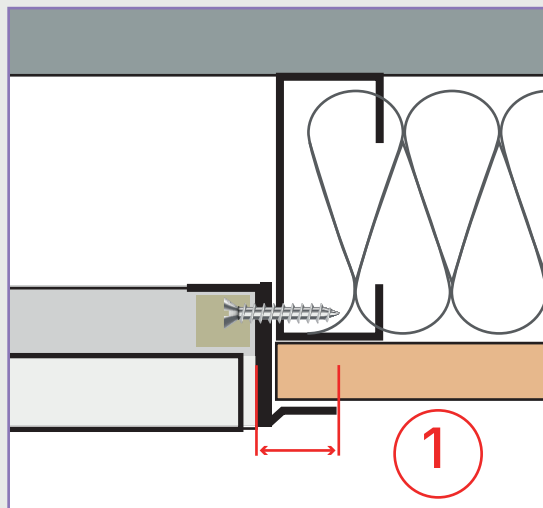
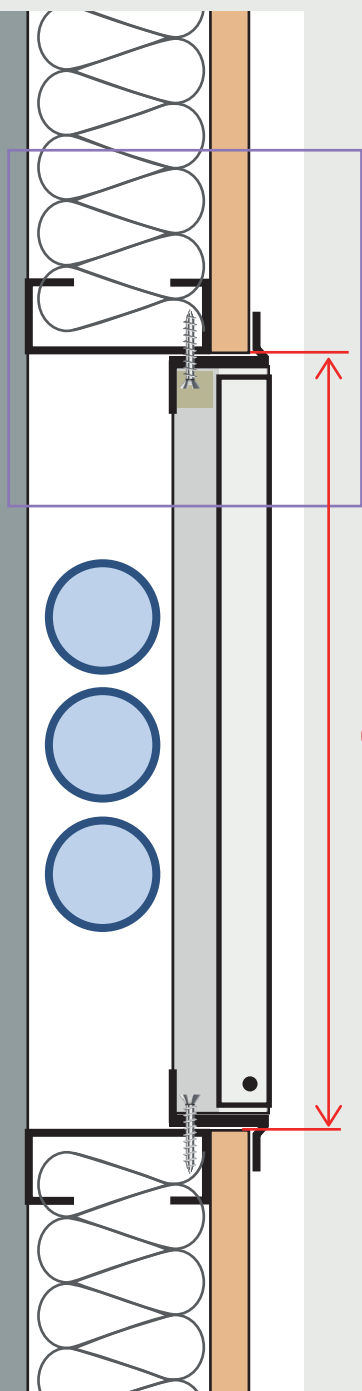
MEDIDAS  
DISPONIBLES

FORMATO COMERCIAL (mm)	ABERTURA W1 X L1 mm)	TAMAÑO TOTAL W2 X L2 (mm)
200 x 200	195 x 195	248 x 248
300 x 300	295 x 295	348 x 348
400 x 400	395 x 395	448x 448
500 x 500	495 x 495	548x 548
600 x 600	495 x 495	648 x 648
Profundidad 55 mm		

\*\*Otras medidas especiales disponibles a pedido.



## Esquema de Instalación



1. El marco sobrepuesto y fijación por interior, permite adaptarse a espesores variables.
2. Distanciamiento de perfiles de refuerzo horizontales (entre montantes) = medida corte de vano = medida nominal de tapa + 5 mm.

Video  
InstalaciónVideo  
del producto