

EUR  LATIN

Fabrica y Comercio Internacional, SL

Fábrica de Trampillas
Diferentes tipos de trampillas
y Preformados de yeso

Fábrica de Alçapões
Diferentes tipos de alçapões
e Sancas em gesso

osum preshaped elements Gypsum preshaped elements Sancas em gesso Tramp
pezone Trampillas Elementi preformati Access Panels Alçapões Trappes de v
esso Trappes de Visite Access Panels Alçapões Sancas em gesso Alçapões Tra
de Visite Preformados en yeso Gypsum preshaped elements Sancas em gesso
esso Access Panels Botole d'ispezione Preformados en yeso Gypsum preshaped
de visite Sancas em gesso Alçapões Éléments préformés Preformados en yeso
preformati Access panels Alçapões Botole d'ispezione Trampillas Access Pane
osum preshaped elements Alçapões Botole d'ispezione Trappes de visite Sanc
ispezione Trappes de visite Elementi preformati Éléments préformé Preformado
esso Access Panels Éléments préformés Trampillas Access Panels Trappes de
de Visite Preformados en yeso Sancas em gesso Access panels Botole d'ispezi
ss Panels Elementi preformati Access Panels Alçapões Gypsum preshaped eler
osum preshaped elements Alçapões Botole d'ispezione Trampillas Access Pane
ispezione Trappes de visite Elementi preformati Sancas em gesso Éléments pré
gesso Access Panels Éléments préformés Preformados en yeso Gypsum presha

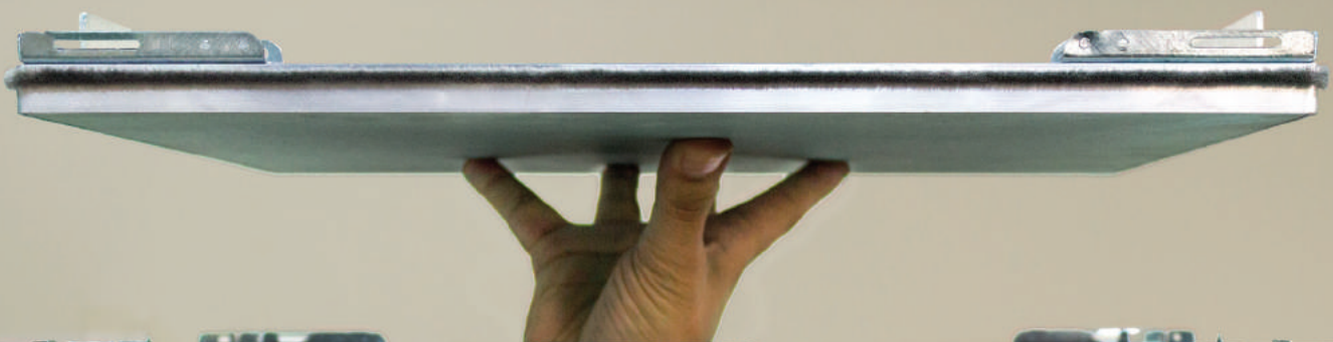
Sistemas sencillos
y rápidos de montaje

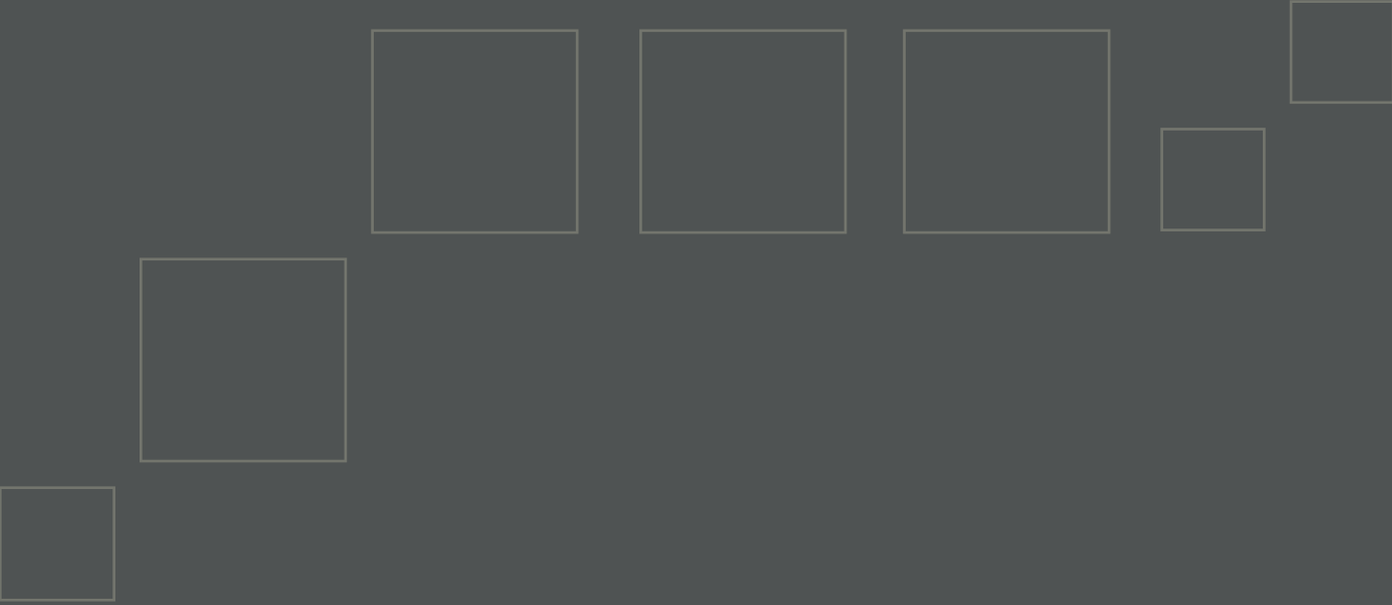
Sistemas simples
e rápidos de montar



Desarrollamos
soluciones
à su medida

Fabricamos
soluções
à sua medida





Evolución Espíritu empresarial



Marcamos la diferencia al seguir las tendencias del mercado, pero más que eso buscamos profundizar nuestro conocimiento cruzando con las necesidades de cada cliente, prevaleciendo así la satisfacción y garantía que el retorno surtirá efecto. Es en nuestro día a día que encontramos la necesidad de querer crecer, ir más allá, de poner en práctica nuevas ideas, nuevos proyectos, expandir nuestro potencial y estar y estar **siempre en la vanguardia**.

Eurolatin felicita a todo nuestro equipo que nos acompaña desde siempre.

Evolução Empreendedorismo



Marcamos a diferença ao seguir as tendências do mercado, mas mais que isso procuramos aprofundar o nosso conhecimento cruzando com as necessidades de cada cliente, prevalecendo assim a satisfação e garantia que o retorno sortirá efeito. É no nosso dia a dia que encontramos a necessidade de querer crescer, ir mais além, de implementar novos ideais, novos projetos, expandir o nosso potencial e estar sempre no **topo da vanguarda**.

A Eurolatin congratula toda a nossa equipa que nos acompanha desde sempre.

/ Índice

Trampillas / Alçapões

Trampillas Estándar (PPM/WA)	Alçapões Standard (PPM/WA)	_____	4
Trampillas Eco	Alçapões Eco	_____	6
Trampillas de Apoyo	Alçapões de Apoio	_____	8
Trampillas Metálicas	Alçapões Metálicos	_____	10
Trampillas Corta-fuego (RF/EI)	Alçapões Corta-fogo (RF/EI)	_____	12
Trampillas Estanca al aire	Alçapões Estanque ao ar	_____	14
Trampillas Acústicas	Alçapões Acústicos	_____	16
Trampillas Staff	Alçapões Estafe	_____	20
Trampillas Automáticas	Alçapões Automáticos	_____	22
Características generales de las trampillas	Características gerais dos alçapões	_____	26

Trampillas especiales / Alçapões especiais

Trampillas en yeso y metal	Alçapões de gesso e metálicos	_____	28
Trampillas en azulejo	Alçapões azulejo	_____	32
Trampilla puerta	Alçapões porta	_____	33

Sistemas de cierres y bisagras / Sistemas de fechos e dobradiças

Cierres y bisagras de las trampillas	Fechos e dobradiças dos alçapões	_____	34
--------------------------------------	----------------------------------	-------	----

Empaquetamiento / Embalamento

Nuestras cajas y sus funciones	As nossas caixas e suas funções	_____	36
Expositores Eurolatin	Expositores Eurolatin	_____	37

Preformados / Sancas

Preformados en yeso o metal	Sancas em gesso ou metal	_____	38
-----------------------------	--------------------------	-------	----

Exportación / Exportação

Locales de maior exportación	Locais de maior exportação	_____	42
------------------------------	----------------------------	-------	----

Quién somos Quem somos

Eurolatin, SL., comenzó su actividad en 2006 con un equipo de profesionales con origen en una empresa de instalación de falsos techos y tabiques en yeso acartonado.

Siguiendo siempre la evolución y tendencias del mercado, tratamos de fabricar productos específicos en el sector de falsos techos, tabiques y canales con la preocupación de ofrecer la mejor relación calidad /estética a precios económicos, aparte de la garantía de transporte acondicionado de nuestros productos para cualquier parte del mundo.

Eurolatin, SL., começou em 2006 com uma equipa de profissionais oriunda de uma empresa de instalação de tetos falsos e divisórias em gesso cartonado.

Seguindo sempre a evolução e as tendências do mercado, procuramos fabricar produtos específicos no ramo dos tetos falsos e divisórias e também calhas para gás, com a preocupação de oferecer a melhor relação qualidade /estética a preços económicos, bem como a garantia de transporte acondicionado dos nossos produtos para qualquer parte do mundo.

Productos Produtos

Eurolatin fabrica una variada gama de trampillas, que permiten un fácil acceso a los más diversificados equipos (ex. aire acondicionado, cuadros eléctricos, bañeras de hidromasaje, etc.) destinándose su aplicación a techos falsos, tabiques, etc.; y pueden ser producidas en variadas medidas y materiales (yesos acartonados, metálicos termo lacados en color RAL 9010 "blanco" o otras colores bajo pedido).

Producimos también piezas preformadas en yeso acartonado, en un amplio rango de formas y medidas, así como también, canales metálicos para instalación exterior de gas natural.

A Eurolatin, fabrica una variada gama de alçapões, que permitem um fácil acesso aos mais diversificados equipamentos (ex. ar condicionado, quadros elétricos, banheiras de hidromassagem, etc.) destinando-se a sua aplicação a tetos falsos, divisórias, etc; podendo estes serem produzidos em várias medidas e materiais (gessos cartonados, metálicos termo lacados a RAL 9010 (branco), ou outras cores.

Fabricamos também, sancas fresadas em gesso cartonado ou metálicas, num vasto leque de formas e medidas, bem como calhas metálicas para instalação exterior de gás natural.

Nuestro equipo / Nossa equipa

Desde temprano nuestro equipo siempre ha tenido el placer de seguir nuestros clientes al detalle y garantizar siempre su máxima satisfacción.

Desde cedo a nossa equipa sempre teve o primor de acompanhar os nossos clientes ao pormenor, bem como garantir sempre a sua máxima satisfação.



Trampillas Estándar PPM/WA Alçapões Standard PPM/WA

Las trampillas estándar son fabricadas en placas de yeso acartonado con espesor de 13 y 15mm, sostenidas por una estructura de perfiles de aluminio.

Son producidas en gran diversidad de medidas estándar (lista adjunta) y en medidas específicas (con previa solicitud), por ejemplo 200x1200, o 300x1500, tomando en cuenta las necesidades más frecuentes de los clientes.

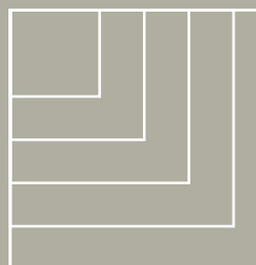
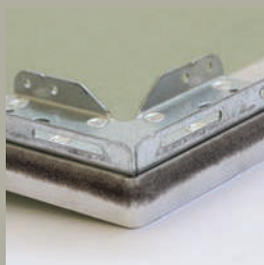
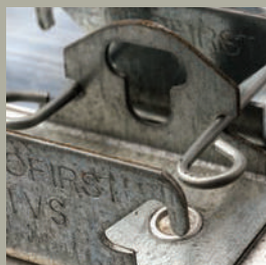
Todas las trampillas de techo tienen limitadores para posición de media-abertura.

Con un sistema de aplicación y manejo simple, su colocación fácil y rápida, prescinde de la necesidad de personal especializado.

Os alçapões standard são fabricados em placas de gesso cartonado com as espessuras de 13 e 15mm sustentados por uma estrutura de perfis de alumínio. São produzidos numa variedade de medidas standard (tabela anexa) e por medidas específicas (sob consulta), por exemplo 200x1200 ou 300x1500, tendo em conta as necessidades mais frequentes dos clientes.

Todos os alçapões de teto contem limitadores para a posição de semi-abertura.

Com um sistema de aplicação e manuseamento simples, a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



200 x 200
300 x 300
400 x 400
500 x 500
600 x 600



Estructura de la trampa y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada y limitadores en acero galvanizado.
- Cinta aislante de aire y luz (felpa).
- * posibilidad de aplicación en techo y en pared (trampilla puerta).

Tipo de placas

Trampillas con placa de yeso hidrófuga de 13 o 15mm

Tipo de cierres disponibles

- Cierre de presión - Click para sistema de techo.
- Cierre de presión - Tic-Tac para sistema de pared.

* posibilidad de inclusión de cierre con llave triangular o de correo para una seguridad adicional.

Colores disponibles



(bajo pedido)

* color estándar (aluminio anodizado)

Dimensiones

Dimensiones Estándar de 200x200 a 600x600.

Todas las medidas disponibles a partir de 200 x 200 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampa está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera PPM
▶ Vista de frente PPM

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estructura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios de chapa galvanizada e limitadores em aço galvanizado;
- Fita isoladora do ar e da luz (pelúcia).
- * possibilidade de aplicação em teto e em parede (alçapão porta).

Tipo de placas

Alçapões com placa de gesso hidrófuga de 13 ou 15mm

Tipo de fechos disponíveis

- Fecho de pressão - Click para sistema de teto.
- Fecho de pressão - Tic-Tac para sistema de parede.

* possibilidade de incluir uma chave triangular ou de correio, para uma maior segurança.

Cores disponíveis



(sob consulta)

* Cor standard (aluminio anodizado)

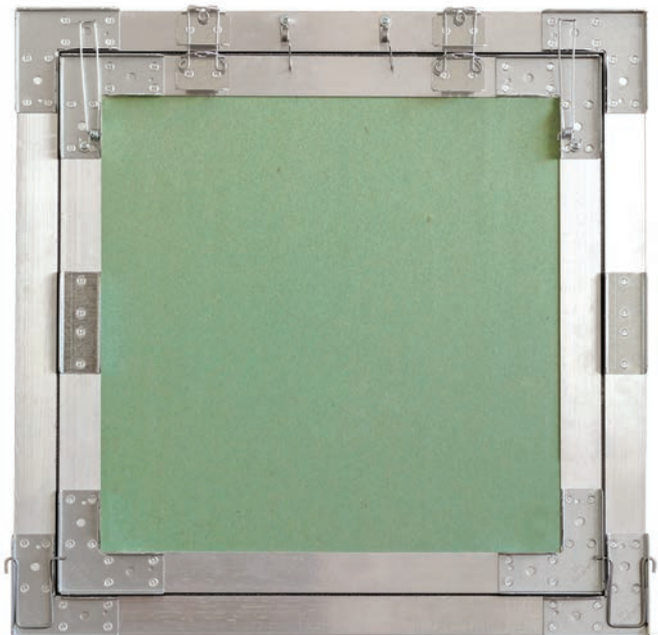
Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

Todas as medidas disponíveis a partir de 200 x 200 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de aplicação e acessórios incluídos.
- Alçapões de medida especial são filmados sem caixa.

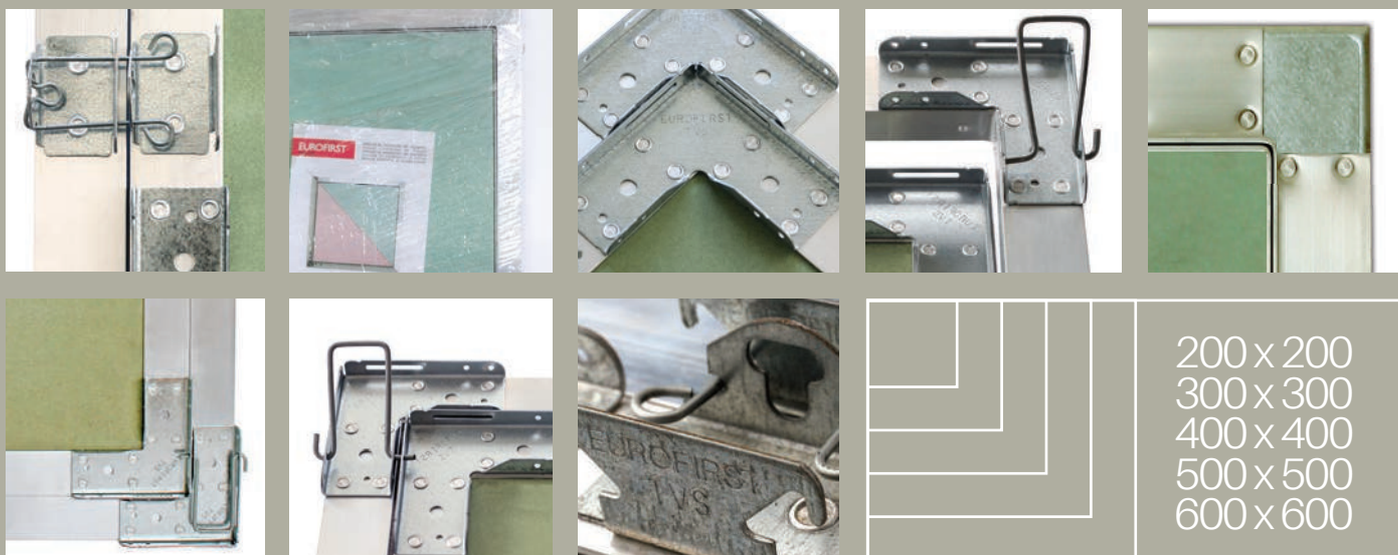


▶ Vista trasera PPM (sistema para techo)
▶ Vista de trás PPM (sistema para teto)

Trampillas ECO Alçapões ECO

Eurolatin hizo mejoras en la trampilla ECO. Ahora con perfiles en aluminio y menor espacio entre los marcos. Son producidas con placas de yeso acartonado hidrófugo BA13, con espesor de 13 mm. Sostenidas por una estructura en aluminio de 1,5mm. Sigue económica, ligera y con un aspecto mucho más moderno adaptándose perfectamente a los proyectos más exigentes. La trampilla ECO ofrece un peso mínimo de 1kg, y nos permite hacer grandes ahorros. Con un sistema de aplicación y manejo simple, su colocación sencilla y rápida, dispensa la necesidad de personal especializado.

Os novos alçapões ECO apresentam uma estrutura completamente redefinida, sendo fabricados com placas de gesso cartonado hidrófugo BA13, com espessuras de 13 mm. Sustentados por uma estrutura em alumínio e com uma separação entre os aros muito menor, fazendo com que o trabalho final se ajuste perfeitamente ao ambiente envolvente. Continua económico, leve e com um aspecto mais aperfeiçoado, adaptando-se perfeitamente aos projectos mais exigentes. O alçapão ECO oferece-lhe um peso mínimo de 1kg permitindo fazer grandes poupanças. Com um sistema de aplicação e manuseamento simples, a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada así como las escuadras (elementos de ligación de los marcos de aluminio), cierres, etc.
- Aplicación solo en techo.

Tipo de placas

Trampillas con placa de yeso hidrófuga con 13mm

Tipo de cierres disponibles

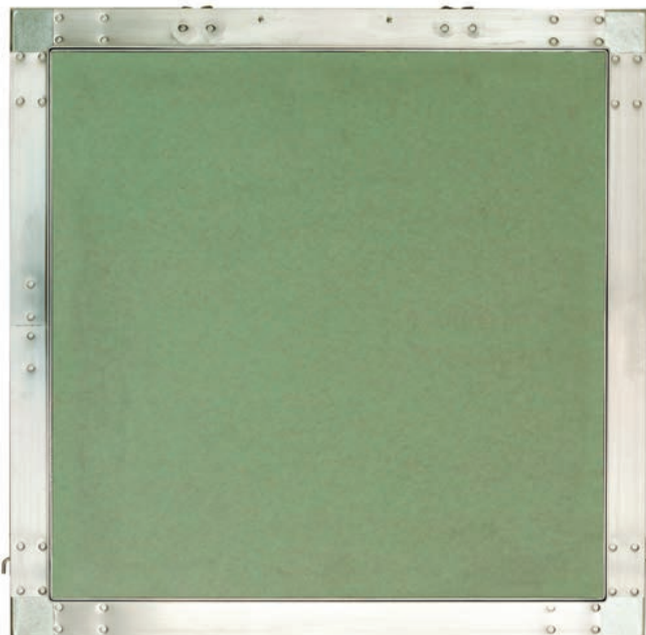
- Sistema de cierre - click

Dimensiones

Dimensiones Estándar de 200x200 a 600x600

Empaquetamiento

- Las trampillas ECO son empaquetadas dos a dos con una película film.
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.



▶ Vista delantera ECO
▶ Vista de frente ECO

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios de chapa galvanizada tais como os esquadros (elementos de ligação dos perfis de alumínio), fechos, etc.
- Aplicação somente em teto.

Tipo de placas

Alçapões com placa de gesso hidrófuga de 13 mm

Tipo de fechos disponíveis

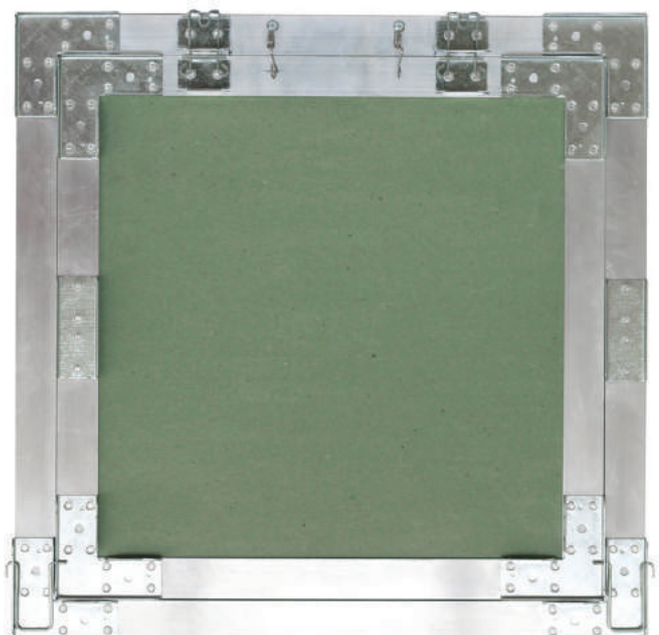
- Fecho de pressão - Click

Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

Embalamento

- Os alçapões ECO são embalados dois a dois por meio de uma película filme.
- Manual de Aplicação e acessórios incluidos.



▶ Vista trasera ECO
▶ Vista de trás ECO

Trampillas de Apoyo Alçapões de Apoio

Las trampillas de apoyo son fabricadas en placas de yeso acartonado con espesor de 13 y 15mm, sostenidas por una estructura de perfiles de aluminio.

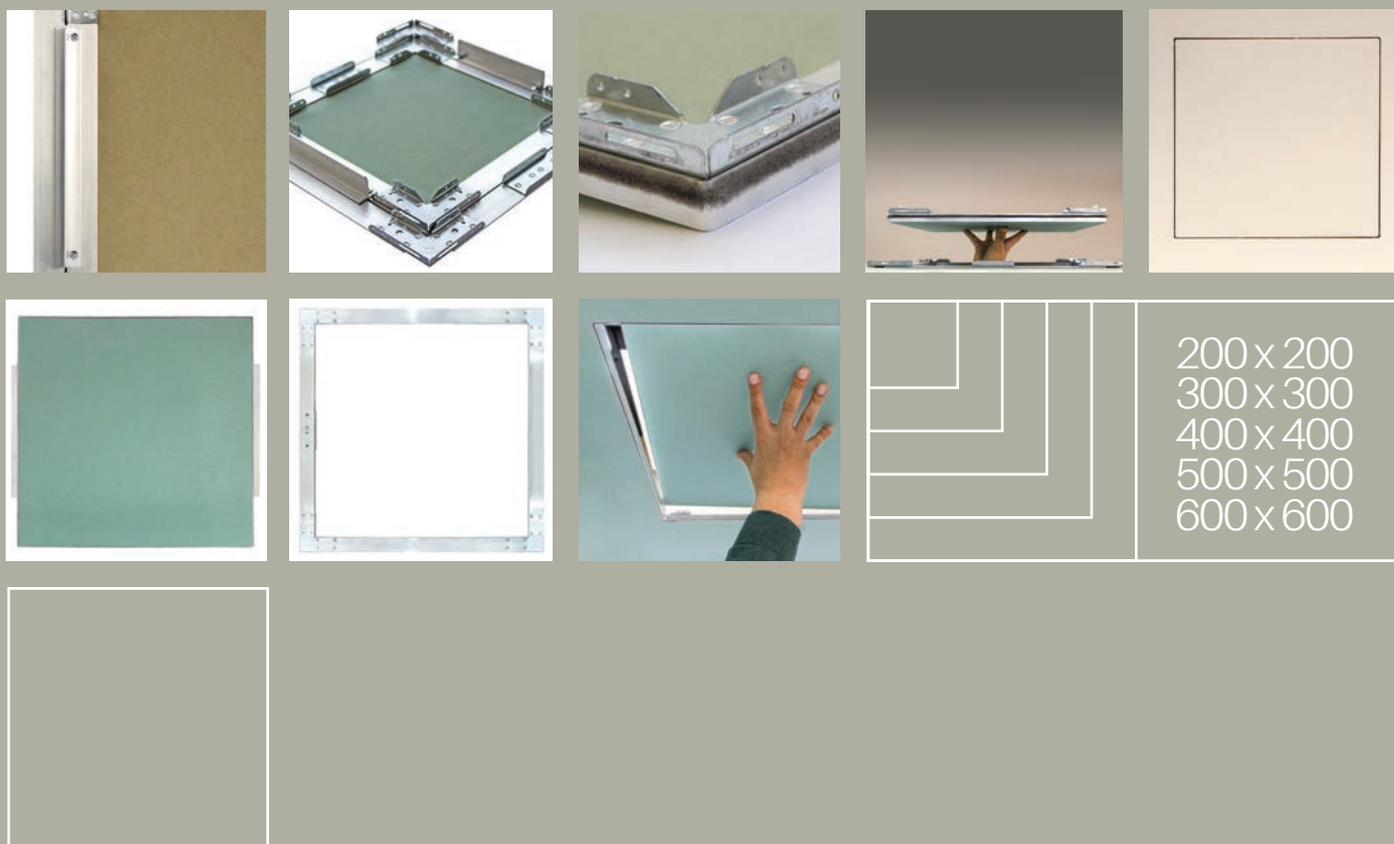
Son producidas en gran diversidad de medidas estándar (lista adjunta) y en medidas específicas (con previa solicitud), por ejemplo 200x1200, o 300x1500, tomando en cuenta las necesidades más frecuentes de los clientes.

Las trampillas son solamente para techo y no tienen ni cierres ni limitadores.

Con un simple impulso de su mano contra la puerta de la trampilla puede levantar y abrirla. Posee un sistema de aplicación y manejo muy simple, y su colocación fácil y rápida, prescinde de la necesidad de personal especializado.

Os alçapões de apoio são fabricados em placas de gesso cartonado com as espessuras de 13 e 15mm sustentados por uma estrutura de perfis de alumínio. São produzidos numa variedade de medidas standard (tabela anexa) e por medidas específicas (sob consulta), por exemplo 200x1200 ou 300x1500, tendo em conta as necessidades mais frequentes dos clientes. Estes alçapões são exclusivamente para teto, visto que não possuem fechos nem limitadores.

Com um simples impulso da sua mão contra a placa poderá levantar e abrir o alçapão. Possuem um sistema de aplicação e manuseamento muito simples, e a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada.
- Cinta aislante de aire y luz (felpa).

* aplicación exclusiva para techo.

Tipo de placas

Trampillas con placa de yeso hidrófuga de 13 o 15mm

Tipo de cierres disponibles

- No tiene ningún tipo de cierre, solamente posee un "T" para apoyo de la puerta en su estructura.

Dimensiones

Dimensiones Estándar de 200x200 a 600x600.

Todas las medidas disponibles a partir de 200 x 200 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampilla está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera Apoyo
▶ Vista de frente Apoyo

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios de chapa galvanizada.
- Fita isoladora do ar e da luz (pelúcia).

* aplicação exclusivamente para teto.

Tipo de placas

Alçapões com placa de gesso hidrófuga de 13 ou 15mm

Tipo de fechos disponíveis

- Não tem nenhum tipo de fecho, apenas possui um "T" para apoio da porta na sua estrutura.

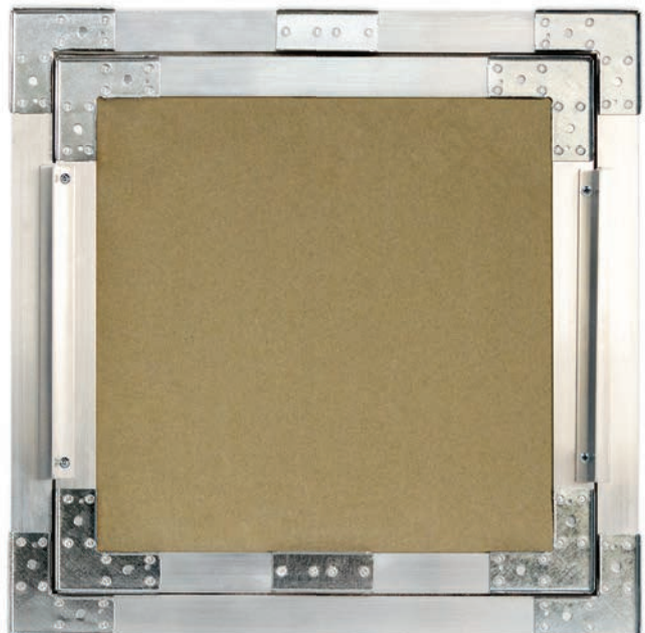
Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

Todas as medidas disponíveis a partir de 200 x 200 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de aplicação e acessórios incluídos.
- Alçapões de medida especial são filmados sem caixa.



▶ Vista trasera Apoyo (sistema solo para techo)
▶ Vista de trás Apoyo (sistema somente para teto)

Trampillas Metálicas Alçapões Metálicos

Las trampillas metálicas son fabricadas en chapa de acero de 0,6 mm lacada en blanco (RAL 9010). Los modelos estándar presentan un sistema de presión (Tic-Tac), con la posibilidad de aplicación de cerradura de llave triangular de plástico para acrecida seguridad.

Ejecutamos una gran diversidad de medidas estándar (lista anexa) y también específicas (con previa solicitud), teniendo siempre en cuenta las necesidades frecuentes o específicas de cada cliente.

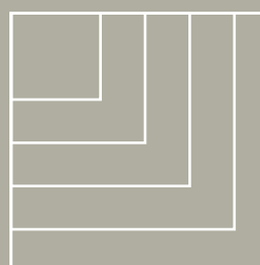
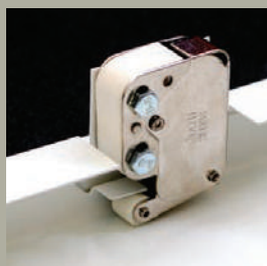
Tal como en los productos anteriores, el sistema de aplicación y manejo es sencillo y rápido, dispensando la colocación por personal especializado.

Os alçapões metálicos são fabricados em chapa de aço de 0,6mm lacada a branco (RAL 9010).

Os modelos standard apresentam um sistema de fecho Tic-Tac, existindo também a possibilidade de colocar um fecho triangular de plástico ou de chave, para maior segurança.

Executamos uma variedade de medidas standard (tabela anexa) e também específicas (sob consulta), tendo sempre em conta as necessidades frequentes ou particulares de cada cliente.

Tal como os anteriores produtos, o sistema de aplicação e manuseamento é simples e rápido, dispensando assim a sua colocação por pessoal especializado.



200 x 200
300 x 300
400 x 400
500 x 500
600 x 600



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura y puerta de chapa de acero de 0,6mm de espesor lacada en blanco (RAL9010) y 1mm de espesor para las trampillas de mayores dimensiones.
- Accesorios en acero galvanizado.
- Posibilidad de aplicación en techo o pared.

Tipo de cierres disponibles

Sistema de cierre disponible en Tic-Tac (cierre de presión) o cerradura, poseyendo este último la particularidad de incluir una llave de plástico, para una seguridad acrecida.

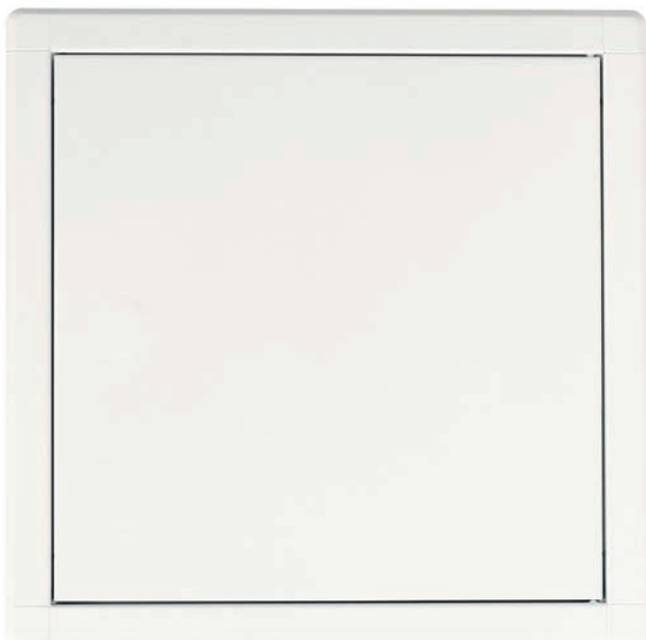
Dimensiones

Dimensiones Estándar de 200x200 a 600x600

Todas las medidas disponibles a partir de 200 x 200 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampilla está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera Metálica (tic-tac)
▶ Vista de frente Metálico (tic-tac)

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura e porta em chapa de aço com 0,6mm de espessura lacado a branco (RAL9010) e 1mm de espessura para os de grandes dimensões.
- Acessórios em chapa galvanizada.
- Possibilidade de aplicação em teto e/ou parede.

Tipo de fechos disponíveis

Sistema de fecho disponível em Tic-Tac (fecho de pressão). Possibilidade de colocação de chave triangular, para uma maior segurança).

Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

Todas as medidas disponíveis a partir de 200 x 200 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de Aplicação e acessórios incluidos.
- Alçapões de medidas especiais são filmados sem caixa.



▶ Vista trasera Metálica (tic-tac)
▶ Vista de trás Metálico (tic-tac)

Trampillas Corta-fuego RF/EI Alçapões Corta-fogo RF/EI

Las trampillas resistentes al fuego (RF/EI) son fabricadas con placas de yeso acartonado corta-fuego con espesor de 15mm - 1 placa de 15mm para EI30 o 2 placas de 15mm para EI60 o EI90, con sustentación a través de una estructura de perfiles de aluminio (RF30) o chapa eletrozincada (RF60 / RF90).

El sello de la zona entre marcos se hace por medio de una cinta intumescente.

La cinta es un material que cuando está sometido a altas temperaturas, aumenta de volumen, sellando completamente la junta, de forma a evitar el pasaje de humos, llamas y gases calientes.

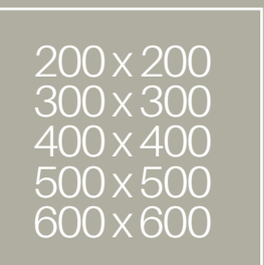
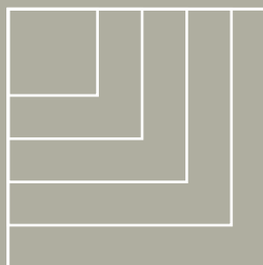
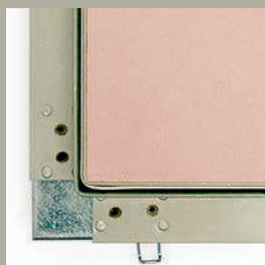
Las trampillas están aisladas por el lado trasero, por placas de lana de roca.

Os alçapões resistentes ao fogo (RF/EI) são fabricados com placas de gesso cartonado corta-fogo com espessura de 15mm - 1 placa de 15mm para EI30 ou 2 placas de 15mm para EI60 ou EI90, sustentados por uma estrutura de perfis de alumínio (RF30) ou de chapa eletrozincada (RF60 / 90).

A vedação da zona entre aros é feita através de fita intumescente.

Esta fita é um material que quando sujeito a altas temperaturas, aumenta de volume, vedando completamente deste modo a junta de forma a evitar a passagem de fumos, chamas e gases quentes.

Os alçapões estão isolados pelo lado traseiro, por placas de lâ de rocha.



Estructura de la trampa y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor o chapa eletrozincada con 1mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada y limitadores en acero galvanizado.
- Cinta intumescente para evitar el pasaje de humos, llamas y gases calientes.
- Lana de roca en la parte trasera de la trampa.
- Posibilidad de aplicación en techo y en pared (trampa puerta).

Tipo de placas

- Trampillas con 1 placa de yeso FOC con 15mm (RF/EI30)
- Trampillas con 2 placas de yeso FOC con 15mm (RF/EI60)
- Trampillas con 2 placas de yeso FOC con 15mm (RF/EI90)

Tipo de cierres disponibles

- Sistema de cierre en Click (cierre de presión) en todos las trampillas, **excepto en los RF/EI 30 para pared (Tic-Tac)**.
- Posibilidad de incluir una llave triangular o de correo para una seguridad extra.

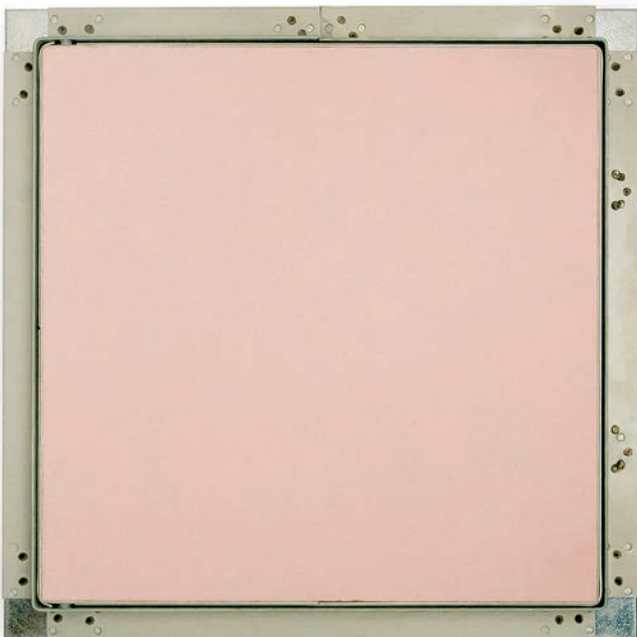
Dimensiones

Dimensiones Estándar de 200x200 a 600x600

Todas las medidas disponibles a partir de 200 x 200 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampa está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera RF/EI60
▶ Vista de frente RF/EI60

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura ou chapa eletrozincada com 1mm.
- Acessórios em chapa galvanizada e limitadores em aço galvanizado.
- Fita intumescente para evitar a passagem de fumos, chamas e gases quentes.
- Lã de rocha na parte traseira do alçapão.
- Possibilidade de aplicação em teto e em parede (alçapões porta).

Tipo de placas

- Alçapões com 1 placa de gesso FOC de 15mm (RF/EI30)
- Alçapões com 2 placas de gesso FOC de 15mm (RF/EI60)
- Alçapões com 2 placas de gesso FOC de 15mm (RF/EI90)

Tipo de fechos disponíveis

- Sistema de fecho Click (por pressão) em todos os alçapões, exceto nos RF/EI30 para parede (Tic-Tac).
- Possibilidade de incluir uma chave triangular ou de correio, para uma maior segurança.

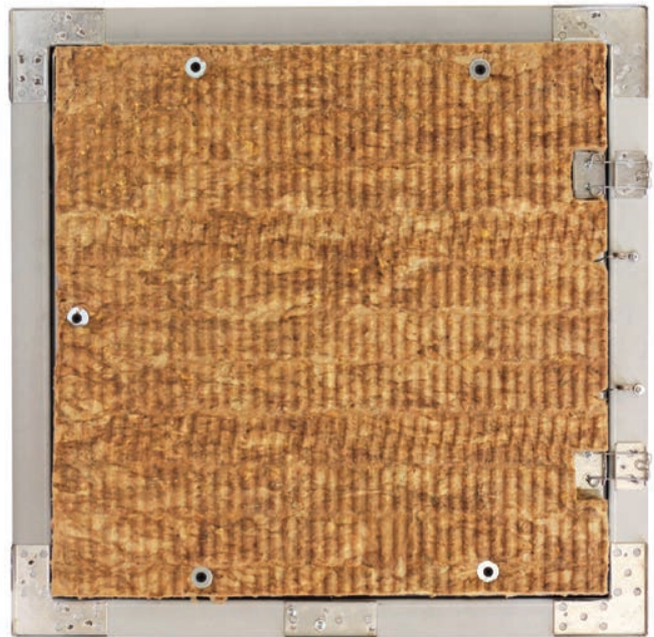
Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

Todas as medidas disponíveis a partir de 200 x 200 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de Aplicação e acessórios incluidos.
- Alçapões de medida especial são filmados sem caixa.



▶ Vista trasera RF/EI60 (sistema para pared)
▶ Vista de trás RF/EI60 (sistema para parede)

Trampillas Estanca al aire Alçapões Estanque ao ar

Las trampillas estanca al aire son fabricadas en placas de yeso acartonado con espesor de 13 mm y sostenidas por una estructura de perfiles de aluminio.

Ideales para sistemas constructivos en locales húmedos que requieren una buena estanqueidad al aire y al polvo.

Si puede hacer bueno ahorro energético ya que la trampilla impide en su totalidad la pasaje de aire (caliente o frío).

Las trampillas de medidas iguales o mayores a 400x400mm, tienen limitadores para posición de media-abertura.

Con un sistema de aplicación y manejo simple, su colocación fácil y rápida dispensa la necesidad de personal especializado.

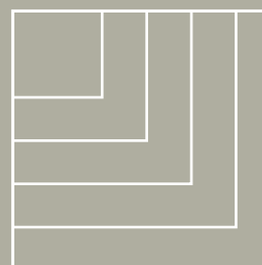
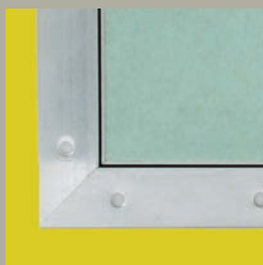
Os alçapões estanque ao ar são fabricados com placas de gesso com uma espessura de 13 mm e são suportados por uma estrutura de perfil de alumínio.

Ideais para sistemas constructivos em ambientes húmedos que exijam uma boa estanqueidade ao ar e poeiras.

Poderá fazer uma boa economia de energia, já que este alçapão estanque ao ar impede completamente a passagem de ar (quente ou frio).

Os alçapões de medidas iguais ou superiores a 400x400mm possuem limitadores para uma melhor posição de meia abertura.

Com um sistema de aplicação e manuseamento simples, a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada.
- Junta de estanqueidad.
- Limitadores para posición de media-abertura en las trampillas mayores de 400x400 (incluso).

Tipo de placas

- Trampillas con placa de yeso hidrófuga con 13mm;
- Posibilidad de aplicación en techo y en pared (tipo basculante);

Tipo de cierres disponibles

Cierre de presión - Tic-Tac

Dimensiones

Dimensiones Estándar de 250x250 a 600x600

Todas las medidas disponibles a partir de 250 x 250 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampilla está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera Estanca aire
▶ Vista de frente Estanque ao ar

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios de chapa galvanizada.
- Junta de estanqueidade.
- Limitadores para posição de média abertura nos alçapões maiores de 400x400 (inclusivo).

Tipo de placas

- Alçapões com placa de gesso hidrófuga de 13 mm;
- Possibilidade de aplicação em teto e em parede (tipo basculante);

Tipo de fechos disponíveis

Fecho de pressão - Tic-Tac

Dimensões

Dimensões Standard de 250x250 a 600x600.

Todas as medidas disponíveis a partir de 250 x 250 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de Aplicação e acessórios incluídos.
- Alçapões de medidas especiais são filmados sem caixa.



▶ Vista trasera Estanca aire
▶ Vista de trás Estanque ao ar

Trampilla Acústica
Alçapões Acústicos



Las trampillas acústicas están fabricadas con paneles de yeso convenientemente agregados para un mejor rendimiento acústico. Su espesor nominal es de 13 mm y tienen una alta dureza superficial.

Estas trampillas tienen una estructura de perfil en aluminio y limitadores para una mejor posición de media apertura.

Son ideales para sistemas de construcción en seco en interiores, que requieren aislamiento acústico y, a su vez, también un rendimiento contra el fuego.

Se utilizan para acompañar paneles de yeso acústico, tanto de pared como de techo en los siguientes lugares: Colegios/ Escuelas, Hospitales, Hoteles, Salas de Conciertos, Auditorios, Espacios Comerciales, Oficinas, etc...

Con un sencillo sistema de aplicación y mantenimiento, la colocación fácil y rápida prescinde de personal especializado.

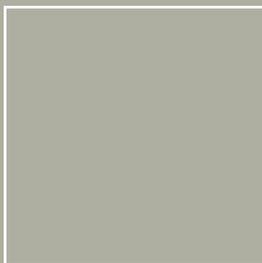
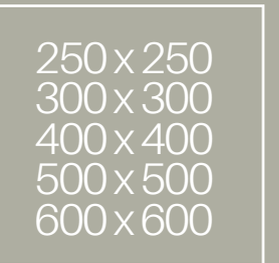
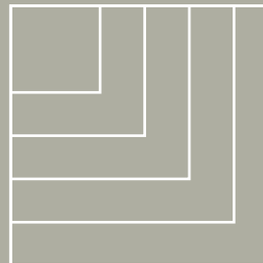
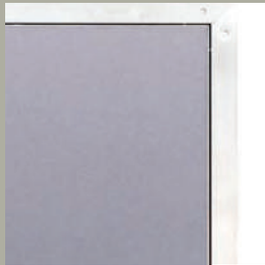
Os alçapões acústicos são fabricados com placas de gesso aditivadas convenientemente para uma melhor prestação acústica.

A sua espessura nominal é de 13 mm e possuem uma alta dureza superficial.

Estes alçapões possuem uma estrutura de perfil de alumínio e limitadores para uma melhor posição de meia abertura.

São ideais para sistemas construtivos de obra seca em interiores, que requerem isolamento acústico e por sua vez também um comportamento de prestações contra o fogo. Usados para acompanhar as placas de gesso acústicas, tanto em parede como no teto nos seguintes locais; Colégios, Escolas, Hospitais, Hotéis, Salas de espectáculos, Auditórios, Espaços comerciais, Escritórios, etc....

Com um sistema de aplicação e manutenção simples, a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada así como las escuadras (elementos de ligación de los marcos de aluminio), cierres, etc..
- Junta de estanqueidad.
- Lana de roca en la parte trasera de la trampilla.
- Limitadores para posición de media-abertura en las trampillas mayores de 400x400 (incluso).

Tipo de placas

- Trampillas con placa de yeso acústica con 13mm
- Posibilidad de aplicación en techo y en pared (tipo basculante)

Tipo de cierres disponibles

- Sistema de cierre - Tic-Tac

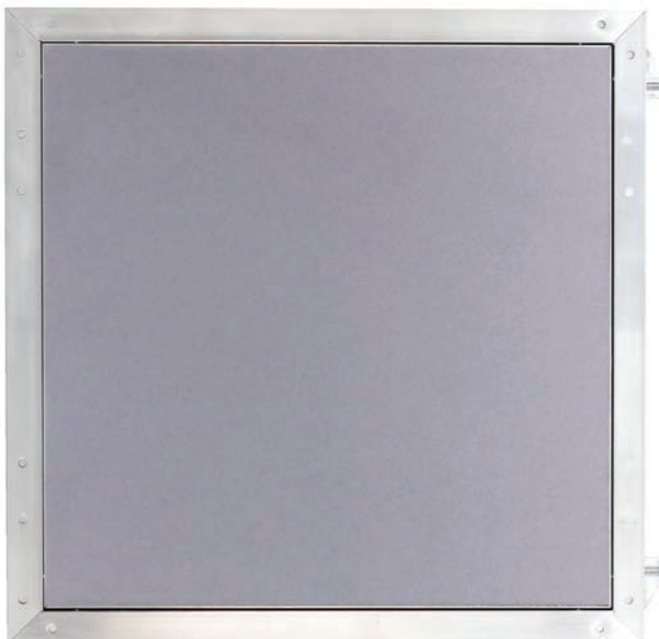
Dimensiones

Dimensiones Estándar de 250x250 a 600x600

Todas las medidas disponibles a partir de 250 x 250 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampilla está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera Acústica
▶ Vista de frente Acústico

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios de chapa galvanizada tais como os esquadros (elementos de ligação dos perfis de alumínio), fechos, etc.
- Junta de estanqueidade.
- Lã de rocha na parte traseira do alçapão.
- Limitadores para posição de média abertura nos alçapões maiores de 400x400 (inclusivé).

Tipo de placas

- Alçapões com placa de gesso acústicas de 13 mm
- Possibilidade de aplicação em teto e em parede (tipo basculante);

Tipo de fechos disponíveis

- Fecho de pressão - Tic-Tac

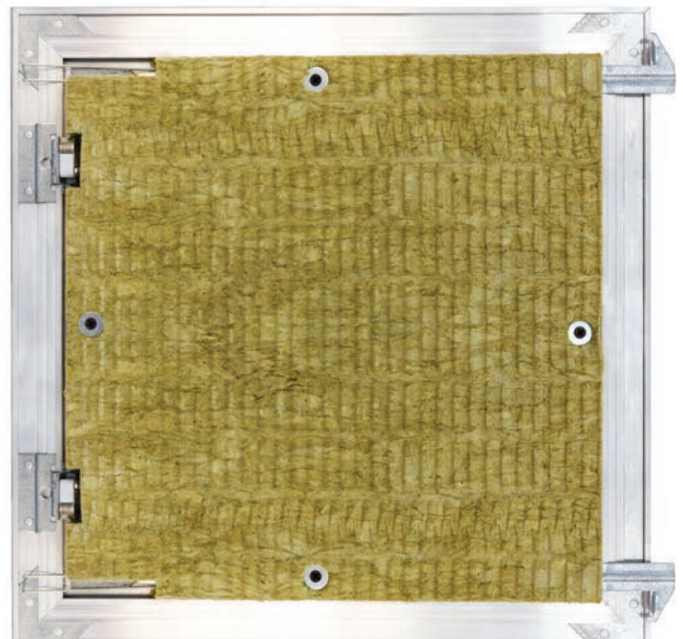
Dimensões

Dimensões Standard de 250x250 a 600x600

Todas as medidas disponíveis a partir de 250 x 250 até ao limite de execução técnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de Aplicação e acessórios incluidos.
- Alçapões de medidas especiais são filmados sem caixa.



▶ Vista trasera Acústica
▶ Vista de trás Acústico



Aislamiento acústico / Isolamento acústico

El aislamiento acústico efectivo de un hogar es esencial para hacernos sentir cómodos en casa.

O isolamento acústico efetivo de uma habitação é essencial para que nos sintamos confortáveis em casa.

Niveles de ruido

Níveis de ruído

La legislación requiere ciertos niveles de reducción de ruido de acuerdo a la actividad que se desarrolla en ese mismo local. Así como también, en ciertas zonas más ruidosas de las ciudades, las viviendas, hoteles y otros establecimientos necesitan de esta misma reducción de ruido, dependiendo de las distancias desde la fuente del ruido.

A legislação exige certos níveis de redução de ruído de acordo com a atividade que se desenvolve nesse mesmo local. Assim como também, em certas zonas mais ruidosas da cidade, as habitações, hotéis e outros estabelecimentos, necessitam desta mesma redução de ruído, consoante as distâncias da origem do mesmo.



Trampillas Staff Alçapões Estafe

Nuestras trampillas Staff se fabrican con estructura de aluminio con 16,5mm de alto y placa blanca de 15mm para empastar y llenar acompañando así la estética envolvente de los techos falsos realizados con placas de estafe, o otros que necesiten de empastar.

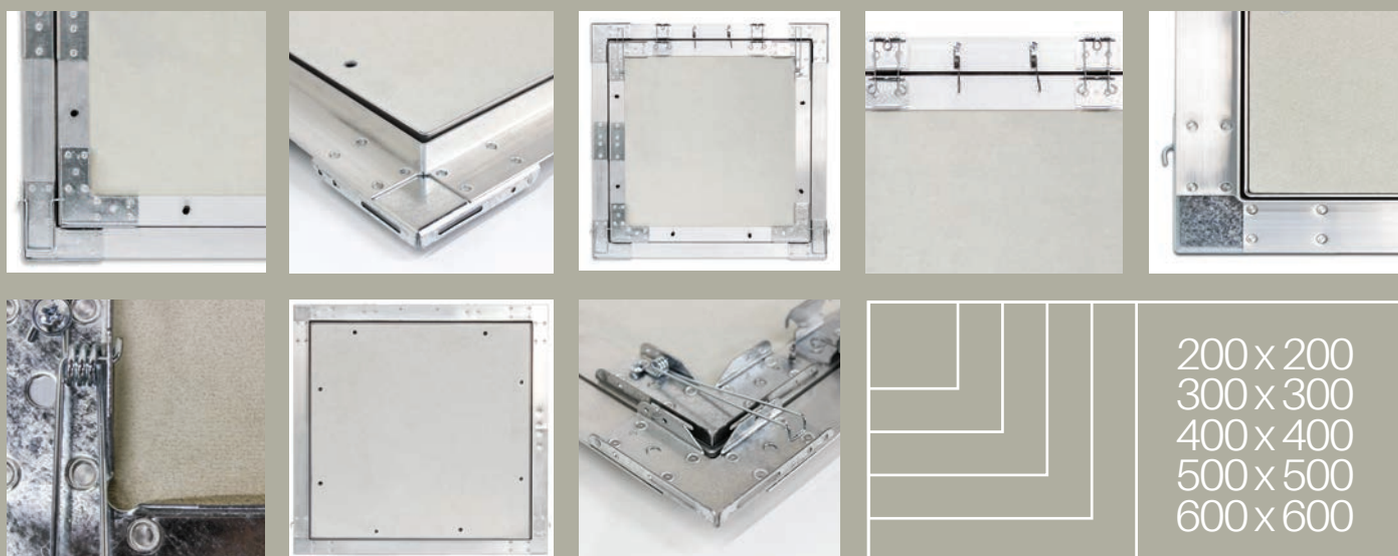
Ideales para sistemas constructivos en zonas que necesiten una homogeneidad grande, en relación al espacio circundante.

Con un sistema de aplicación y manejo sencillo, su colocación fácil y rápida dispensa la necesidad de personal especializado.

Os nossos alçapões Estafe são fabricados com estrutura de alumínio com 16,5mm de altura e placa branca de 15mm de forma a serem barrados, acompanhando assim a estética envolvente dos tectos falsos realizados com placas de estafe, ou outros que necessitem de barramento.

Ideais para sistemas constructivos em zonas que necessitem de uma homogeneidade grande, em relação ao espaço envolvente.

Com um sistema de aplicação e manuseamento simples, a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura de perfiles en aluminio con 1,5mm de espesor.
- Accesorios en lámina galvanizada
- Cinta aislante de aire y luz (felpa).
- Limitadores para posición de media-abertura en las trampillas mayores de 400x400 (incluso).

Tipo de placas

- Trampillas con placa de yeso blanca con 15mm.
- Posibilidad de aplicación en techo y en pared (trampilla puerta).

Tipo de cierres disponibles

Cierre de presión - Click

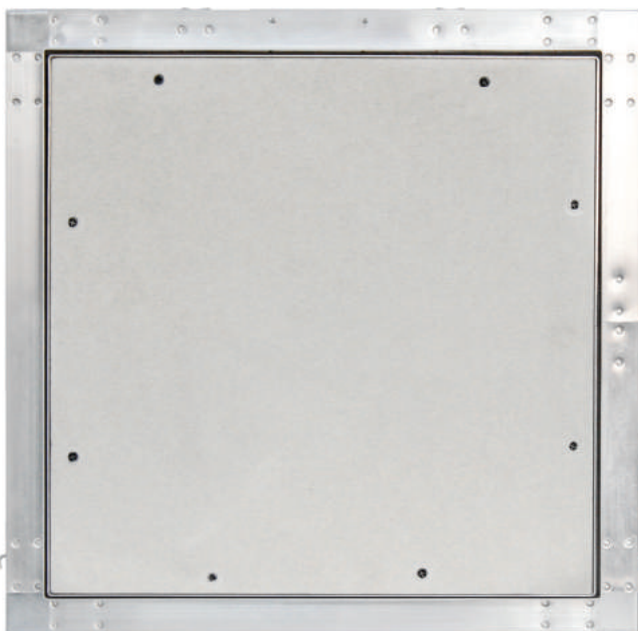
Dimensiones

Dimensiones Standard de 200x200 a 600x600

Todas las medidas disponibles a partir de 200 x 200 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampilla está empaquetada individualmente en su propia caja, (medidas estándar).
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.
- Trampillas de medidas especiales son filmadas sin caja.



▶ Vista delantera Staff
▶ Vista de frente Staff

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estructura de perfis em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios de chapa galvanizada.
- Fita isoladora do ar e da luz (pelúcia).
- Limitadores para posição de média abertura nos alçapões maiores de 400x400 (inclusive)

Tipo de placas

- Alçapões com placa de gesso branca de 15mm.
- Possibilidade de aplicação em teto e em parede (tipo basculante).

Tipo de fechos disponíveis

Fecho de pressão - Click

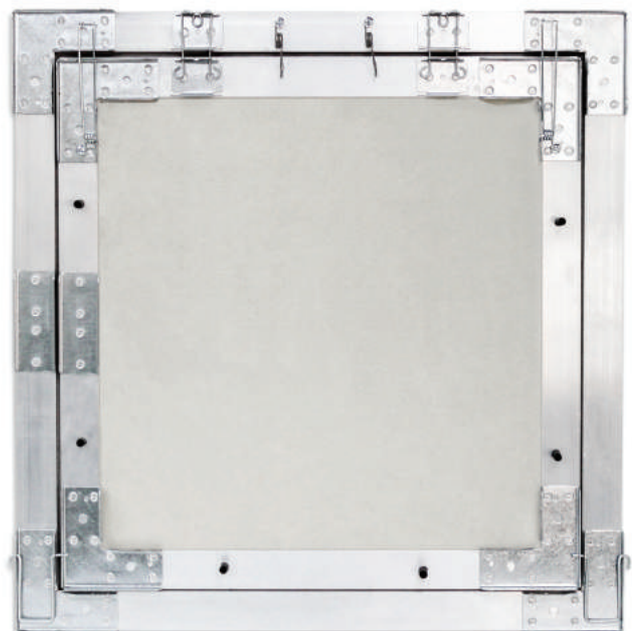
Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

Todas as medidas disponíveis a partir de 200 x 200 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento de medidas Standard

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria, (medidas standard).
- Manual de Aplicação e acessórios incluidos.
- Alçapões de medidas especiais são filmados sem caixa.

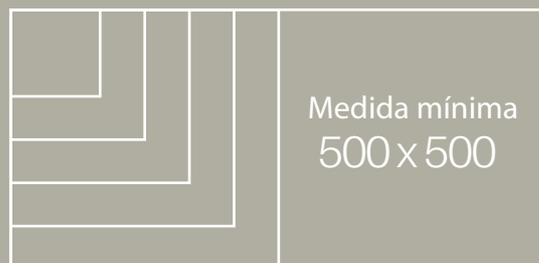


▶ Vista trasera Staff
▶ Vista de trás Staff

Trampillas Automáticas Alçapões Automáticos

Nuestras trampillas automáticas para aplicación en techo son fabricadas con placas de yeso acartonado hidrófugo con espesor de 13mm o 15mm. Tienen un motor incorporado, que asociado a un interruptor o mando, se abre y cierra automáticamente cuando se acciona. Con la posibilidad de llevar soporte para proyección (opcional), este tipo de trampillas tienen como medida mínima 500x500mm, y son indicados para colocación en techos de pie derecho alto, para ocultar telas de proyección, así como equipos de proyección de diapositivas, video, lcd, etc.. Son en general muy utilizados en hoteles, escuelas, hospitales y salas de reuniones. Pueden ser lacadas según el color deseado, (bajo pedido).

Os nossos alçapões automáticos para aplicação em teto, são fabricados com placas de gesso hidrófuga de 13mm ou 15mm. Possuem um motor incorporado, que associado a um interruptor ou comando, abre e fecha automaticamente quando accionado. Com a possibilidade de ter uma caixa de suporte (opcional) no seu interior, para inserir um projector de imagem. Este tipo de alçapões têm como medida mínima 500x500mm, sendo indicados para colocação em tetos de pé direito alto, para ocultar telas de projecção, assim como equipamento de projecção de slides, video, lcd, plasmas. São geralmente muito usados em hotéis, escolas e hospitais e salas de reuniões. Podem ser lacados consoante a cor desejada, (sob consulta).



Estructura de la trampilla y sus accesorios

- Estructura en aluminio de 1,5mm de espesor.
- Accesorios en acero galvanizado.
- Cinta aislante de aire y luz (felpa).

Tipo de placas

- Trampillas con 1 placa de yeso hidrofuga de 13mm o 15mm y motor incorporado.

Apertura automática

Disponible 2 tipos de control para apertura de la trampilla:

- Control remoto
- Interruptor de pared

Dimensiones

Dimensiones mínimas de 500x500mm

Todas las medidas disponibles a partir de 500 x 500mm hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

- Cada trampilla está empaquetada individualmente en su propia caja.
- Manual de Aplicación y accesorios incluidos.

Estrutura do alçapão e seus acessórios

- Estrutura em alumínio com 1,5mm de espessura.
- Acessórios em chapa galvanizada.
- Pelúcia como fita isoladora do ar e da luz.

Tipo de placas

- Alçapões com 1 placa de gesso hidrofuga de 13mm ou 15mm e com motor incorporado.

Abertura automática

Disponível 2 tipos de controle para abertura do alçapão:

- Controle remoto
- Interruptor de parede

Dimensões

Dimensões mínimas de 500x500mm

Todas as medidas disponíveis a partir de 500 x 500mm até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

- Cada alçapão é embalado individualmente em caixa própria.
- Manual de Aplicação e acessórios incluídos.



- ▶ Apertura programable de 0° a 90° (ángulo)
- ▶ Abertura programável dos 0° aos 90° (ângulo)



Accesorios / Acessórios

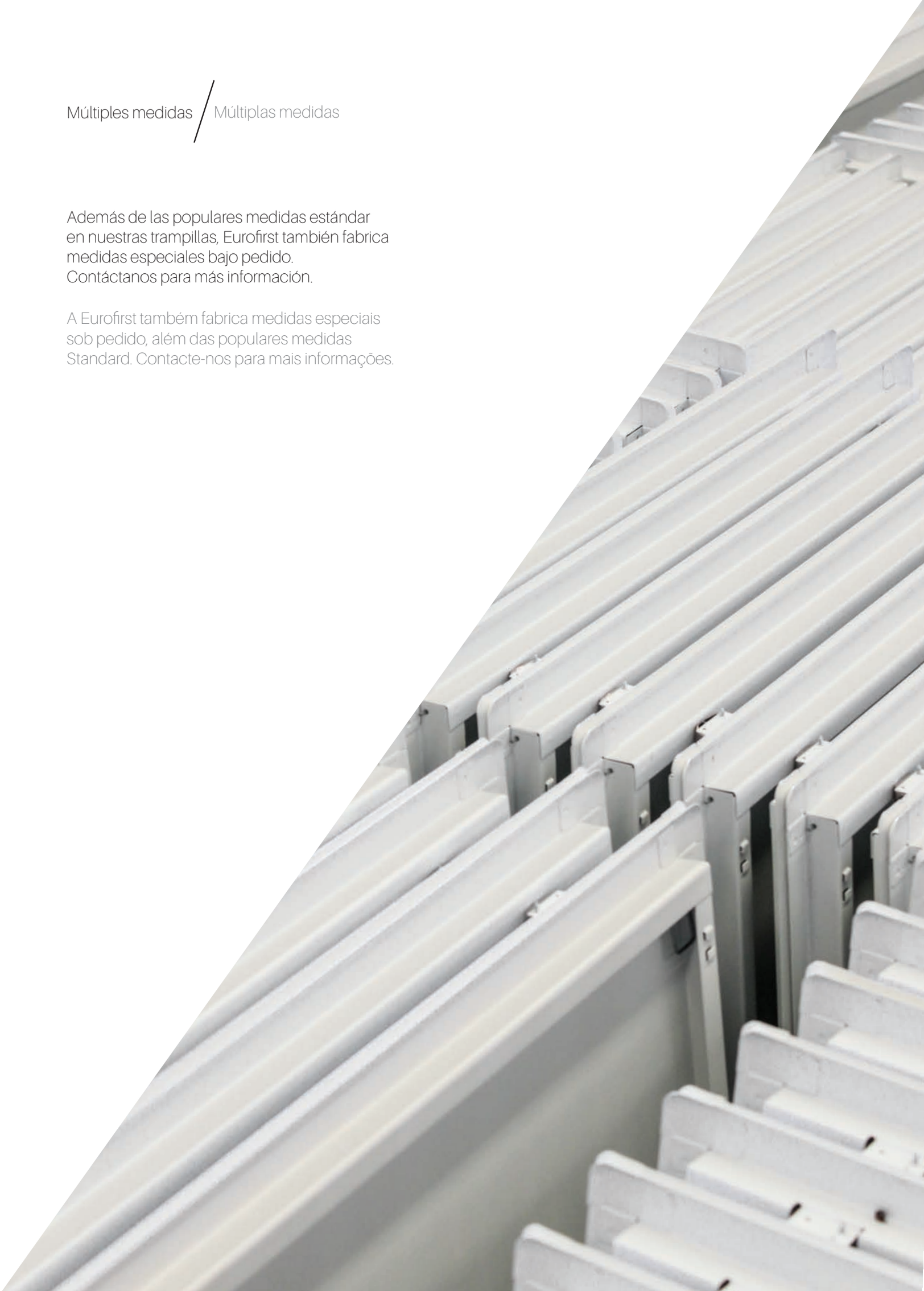
Todos nuestros accesorios son fabricados en acero galvanizado para garantizar una mejor desempeño y seguridad sobre la trampilla.

Todos os nossos acessórios são fabricados em aço galvanizado para assegurar uma melhor performance e segurança sobre o alçapão.

Múltiples medidas / Múltiplas medidas

Además de las populares medidas estándar en nuestras trampillas, Eurofirst también fabrica medidas especiales bajo pedido. Contáctanos para más información.

A Eurofirst também fabrica medidas especiais sob pedido, além das populares medidas Standard. Contacte-nos para mais informações.



Características generales de las trampillas

Características gerais dos alçapões

● si / sim

● opcional / opcional

- no disponible / não disponível

* en las trampillas de 200, 300, 400, 500, 600 e 600 x1200 / nos alçapões de 200, 300, 400, 500, 600 e 600 x1200

1 en las trampillas de 500x500/600/700/800, 600x600/700/800/900, 700x700/800/900/1000

1 nos alçapões de 500x500/600/700/800, 600x600/700/800/900, 700x700/800/900/1000

TRAMPILLA ALÇAPÃO	Techo Teto	Pared/basculante Parede/basculante	Resistencia al fuego Resistência ao fogo	Tipo de Placa Tipo de Placa
PPM/WA PPM/WA	●	●	-	Hidrófuga (verde) Hidrófuga (verde)
ECO ECO	●	-	-	Hidrófuga (verde) Hidrófuga (verde)
APOYO APOIO	●	-	-	Hidrófuga (verde) Hidrófuga (verde)
METALICA METÁLICO	●	●	-	Chapa eletrozincada Chapa eletrozincada
RF30 RF30	●	●	●	Corta fogo (rosa) Corta fogo (rosa)
RF60/90 RF60/90	●	●	●	Corta fogo (rosa) Corta fogo (rosa)
ESTANCA AIRE ESTANQUE AO AR	●	●	-	Hidrófuga (verde) Hidrófuga (verde)
ACUSTICA ACÚSTICO	●	●	-	Acustica PPH(azul) Acústica PPH (azul)
AUTOMATICA AUTOMÁTICO	●	-	-	Hidrófuga (verde) c/ motor incluido Hidrófuga (verde) c/ motor incluido
STAFF ESTAFE	●	●	-	Estándar (branca) Standard (branca)

Material del marco Material do aro	Exterior / Interior Exterior / Interior	Medidas estándar Medidas standard	Medidas especiales Medidas especiais	Empaquetado Embalamento
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	-	cada 2 c/ película filme
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Chapa eletrozincada Chapa eletrozincada	Exterior / Interior Exterior / Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Chapa eletrozincada Chapa eletrozincada	Interior Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual * Caixa Individual *
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual ¹ Caixa Individual ¹
Aluminio Alumínio	Interior Interior	●	●	Caja Individual* Caixa Individual*

Trampillas especiales de yeso y metal Alçapões especiais de gesso e metal

Fabricamos trampillas especiales con varios tipos de placas, tales como: trampillas de yeso de doble puerta, trampillas con placa MDF, trampillas metálicas con ventana de vista, o incluso trampillas lacadas en color (ver colores pág. 5), entre muchas otras. Una infinita gama de trampillas especiales, posibles de ajustarse a los proyectos más específicos, con un sistema de aplicación rápido y de simple manejo.

Si no encuentra la trampilla con las características que necesita, póngase en contacto con uno de nuestros comerciales y tendremos todo el placer de indicarle lo que podremos hacer para ayudarle o darle la opción más indicada.

Fabricamos alçapões especiais com vários tipos de placas, tais como: alçapões de gesso de dupla porta, alçapões com placa MDF, alçapões metálicos com janela de vista, ou ainda alçapões lacados a cor (ver cores pág. 5), entre muitos outros. Uma infinita gama de alçapões especiais, possíveis de se ajustar aos projetos mais específicos, com um sistema de aplicação rápida e de simples manuseamento.

Caso não encontre o alçapão com as características que necessita, contacte um dos nossos comerciais e teremos todo o prazer em indicar-lhe o que poderemos fazer para o ajudar ou indicar-lhe a opção mais indicada.



Tipo de cierres disponibles

- Cierre de Tic-Tac (para pared).
- Cierre de Click (para techo).
- Cierre de llaves.

Dimensiones

Dimensiones Estándar de 200x200 a 600x600.

Todas las medidas disponibles a partir de 200 x 200 hasta al límite de ejecución técnicamente viable (con previa solicitud).

Empaquetamiento

Bajo pedido.

Tipo de fechos disponíveis

- Fecho de Tic-Tac (para parede).
- Fecho de Click (para teto).
- Fecho de chaves.

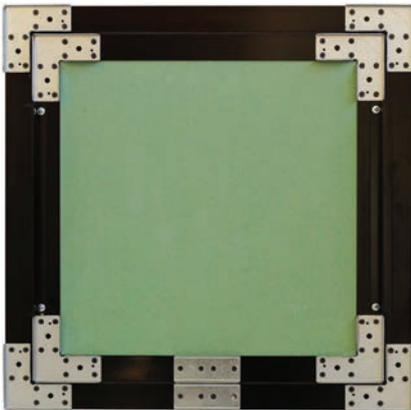
Dimensões

Dimensões Standard de 200x200 a 600x600.

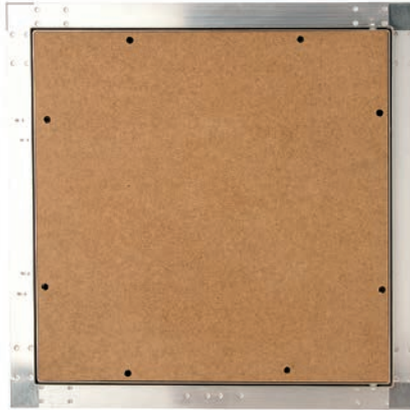
Todas as medidas disponíveis a partir de 200 x 200 até ao limite de execução tecnicamente viável (sob consulta).

Embalamento

Sob consulta.



▶ Vista trasera PPM negro (RAL 9005)
▶ Vista de trás PPM preto (RAL 9005)



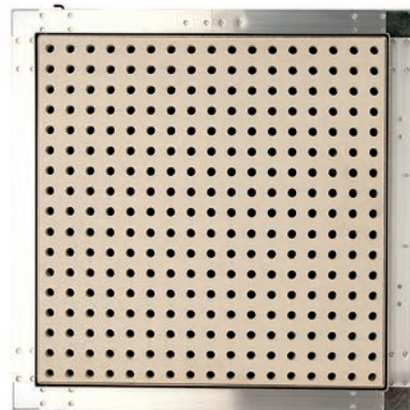
▶ Vista delantera trampilla MDF
▶ Vista de frente alçapão MDF



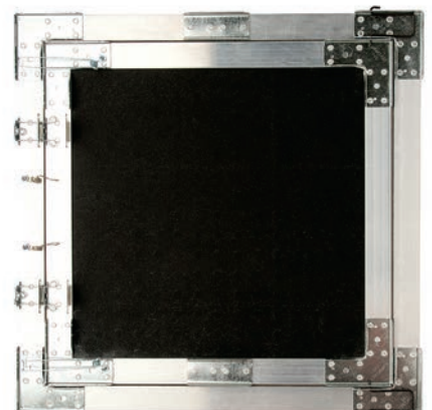
▶ Vista delantera metalica c/ ventana
▶ Vista de frente metálico c/ janela



▶ Vista delantera PPM doble puerta
▶ Vista de frente PPM dupla porta



▶ Vista delantera trampilla perforada
▶ Vista de frente alçapão perforado



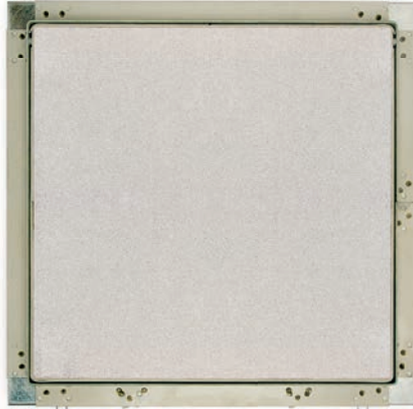
▶ Vista trasera trampilla perforada
▶ Vista de trás alçapão perforado



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



▶ Vista delantera trampilla ranhurada
▶ Vista de frente alçapão ranhurado



▶ Vista delantera trampilla Antifuego (M0)
▶ Vista de frente alçapão Antifogo (M0)



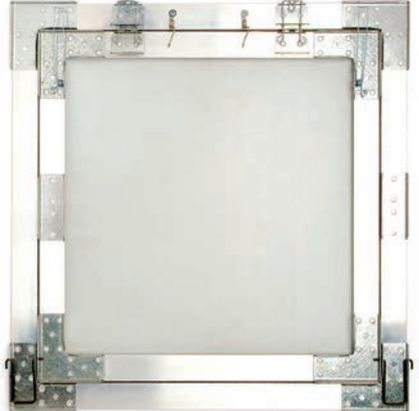
▶ Vista delantera trampilla azulejo/piedra
▶ Vista de frente alçapão azulejo/pedra



▶ Vista delantera trampilla fibrocemento
▶ Vista de frente alçapão fibrocimento



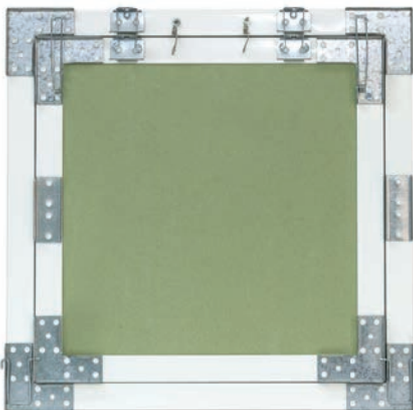
▶ Vista delantera trampilla ALU
▶ Vista de frente alçapão ALU



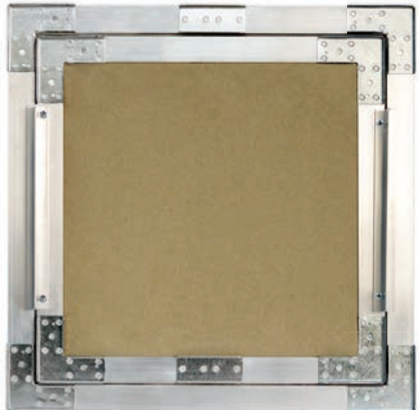
▶ Vista trasera trampilla ALU
▶ Vista de trás alçapão ALU



▶ Vista delantera PPM lacada blanco
▶ Vista de frente PPM lacado branco



▶ Vista trasera PPM lacada blanco
▶ Vista de trás PPM lacado branco



▶ Vista trasera trampilla de apoyo
▶ Vista de trás alçapão de apoio

Gran variedad de trampillas

Grande variedade de Alçapões

Nuestra gran variedad de trampillas para techo o pared para aplicación en yeso acartonado o "drywall" hacen con que su proyecto sea más sencillo y viable.

A nossa grande variedade de alçapões para teto ou parede para aplicação em gesso cartonado ou "drywall" fazem com que o seu projeto se torne mas simples e fiável.



Trampillas Azulejo Alçapões Azulejo

Nuestras trampillas azulejo / piedra se fabrican con marco de aluminio y con placa de yeso hidrófobo de 12.5 mm (que podrá tener otros espesores) preparada con la diferencia necesaria para el recubrimiento del pegamento más azulejo ou piedra deseada (medida máxima de espesor bajo consulta).

El sistema de cierre para pared es Tic-Tac.

Indicados funcionalmente y estéticamente para espacios de revestimiento verticales en cerámica o piedra, en que sea necesario, accesos regulares a columnas técnicas o sistemas de bañeras o aún otros.

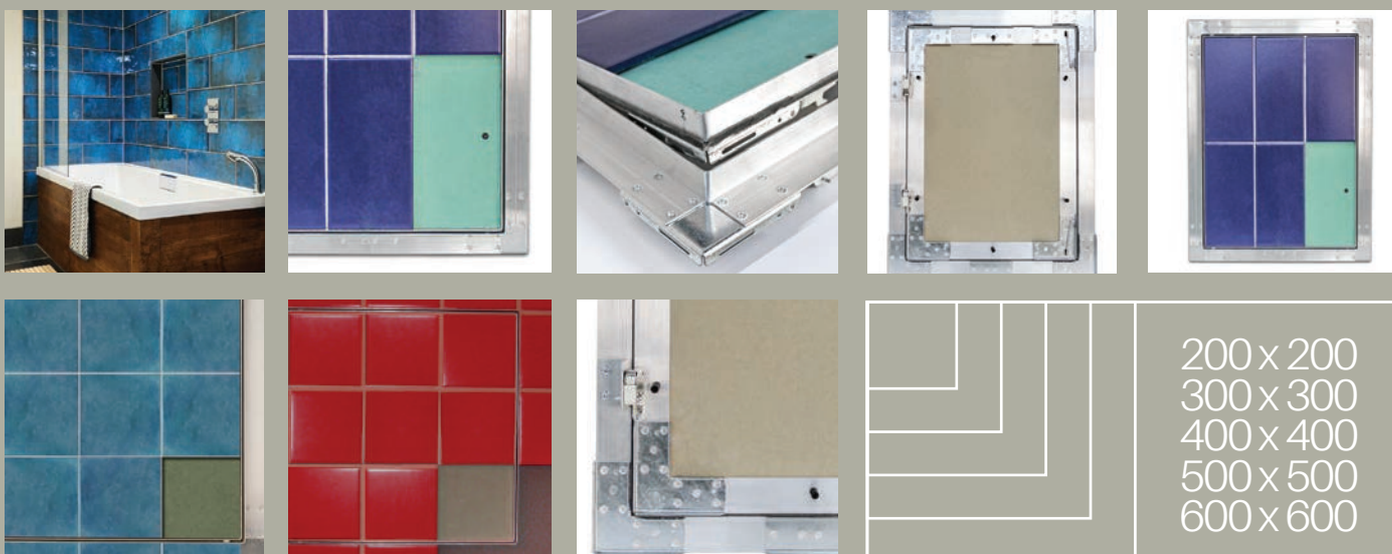
(También se fabrican medidas especiales)

Os nossos alçapões azulejo / pedra são fabricados com estrutura de alumínio e placa de gesso hidrófuga de 12.5 mm (que poderá ter outras espessuras) preparada com a "folga" necessária para a espessura da cola mais azulejo ou pedra pretendida (medida máxima de espessura sob consulta).

O sistema de fecho para parede é Tic-Tac.

Indicados funcionalmente e esteticamente para espaços de revestimento verticais em cerâmica ou pedra, em que seja necessário, acessos regulares a colunas técnicas ou sistemas de banheiras ou ainda outros.

(Também se fabricam medidas especiais)



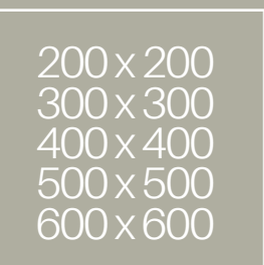
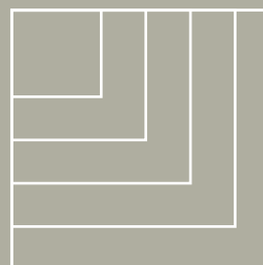
Trampillas Puerta Alçapões Porta

Las trampillas puerta son fabricadas con placas de yeso acartonado o mismo en metal. Sus características supponen que esta trampilla sea solamente aplicada en la pared. Pueden tener doble puerta para facilitar sus necesidades. Se pueden hacer desde la medida mas pequeña hasta algunos largos cm de altura o anchura, (bajo pedido). Nuestro departamento comercial podra ayudar a decidir que medidas seran mas indicadas para cada necesidad.

Con un sistema de aplicación y manejo simple, su colocación fácil y rápida descarga la necesidad de personal especializado.

Os alçapões porta podem ser fabricados com placas de gesso cartonado ou mesmo em metal. As suas características fazem com que estes alçapões sejam somente aplicados em parede. Estes alçapões podem ter dupla porta para facilitar as necessidades de cada um. Podem ser fabricados desde a medida mais pequena até à medida possível e exequível, seja em altura ou largura, (sob consulta). O nosso departamento comercial poderá ajudar a decidir que medidas serão mais indicadas, tendo em conta o seu propósito.

Com um sistema de aplicação e manuseamento simples, a sua colocação fácil e rápida dispensa pessoal especializado.



Sistema de Cierres y Bisagras Sistema de Fechos e Dobradiças

Hay dos tipos de sistemas de aplicaciones posibles, pudiendo ser de techo o pared.

El primer y más usual tiene como base los cierres de "click" que asociados a los limitadores, crean una mayor seguridad al abrirlos cuando éstos están colocados en los techos.

El segundo sistema (de pared) tiene como base los cierres Tic-Tac.

Cualquiera uno de estos dos tipos de cierres / sistemas sólo necesitan el uso de la presión para ser abiertos.

Existem dois tipos de sistemas de aplicações possíveis, podendo ser estes de tecto ou parede.

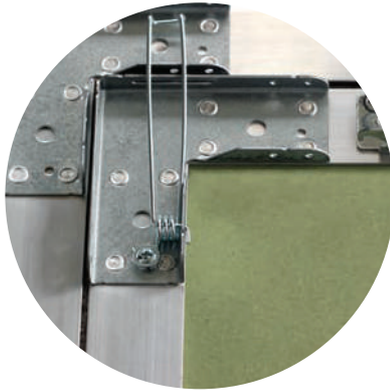
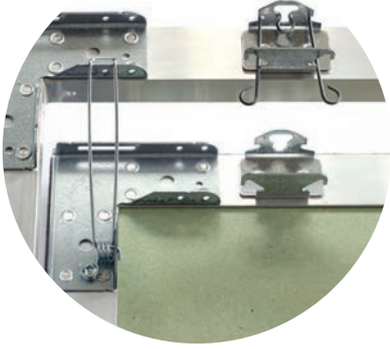
O primeiro e mais usual tem como base os fechos de "click" que associados aos limitadores, criam uma maior segurança ao abri-los quando estes estão colocados nos tetos.

O segundo sistema (de parede) tem como base os fechos Tic-Tac.

Qualquer um destes dois tipos de fechos/sistemas apenas precisam do uso de pressão para serem abertos.



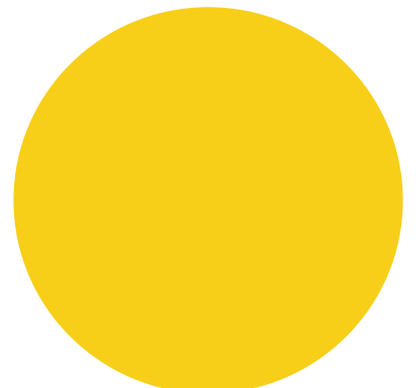
Sistema para
techos
Sistema para
tetos



Sistema para
paredes
Sistema para
paredes



Cierres
adicionales
Fechos
adicionais



Nuestras cajas y sus funciones As nossas caixas e suas funções



Empaquetamiento estándar

- Cada trampa de medida estándar sigue empaquetada en su propia caja.
- Sigue dentro de la caja el manual de aplicación y los accesorios de montaje.



Embalamento standard

- Cada alçapão de medida standard é embalado na sua própria caixa
- Segue dentro da caixa também, o manual de aplicação e os acessórios de montagem.

Marcado en la pared y techo

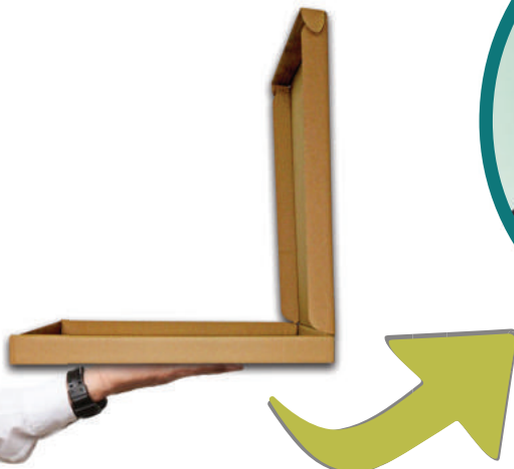
Usted sabia que el fondo de nuestras cajas, le permite dibujar las medidas, (en las trampillas de yeso), uniendo los pequeños 4 puntos triangulares, permitiendo así cortar el agujero en la pared o techo?

¿Simple, no fue?

Marcação na parede e teto

Você sabia que o fundo das nossas caixas, permite-lhe fazer a marcação das medidas, (no caso dos alçapões de gesso), unindo apenas os 4 pequenos pontos triangulares, permitindo assim cortar a medida certa do buraco a abrir na parede ou teto?

Simple, não foi?



Expositores Eurofirst

Publicidad y expositores

Disponemos de diferentes tipos de expositores para garantizar mejores ventas;

- Expositor de stock con trampillas de medidas estándar.*
- Cubo giratorio con 4 trampillas de muestra.*
- Roll-Up's con publicidad y texto sobre nuestros productos.*
- Carteles de pared con publicidad de Eurofirst.*

*bajo pedido
*sob consulta



expositor de stock
expositor de stock

Publicidade e expositores

Dispomos de diferentes tipos de expositores para garantir melhores vendas;

- Expositor de stock com alçapões de medidas standard.*
- Cubo giratório com 4 alçapões de amostra.*
- Roll-up's com texto e publicidade sobre os nossos produtos.*
- Cartazes de parede, com publicidade Eurofirst.*



carteles con publicidad
cartazes com publicidade



roll-up con publicidad
roll-up com publicidade



cubo giratório
cubo giratório

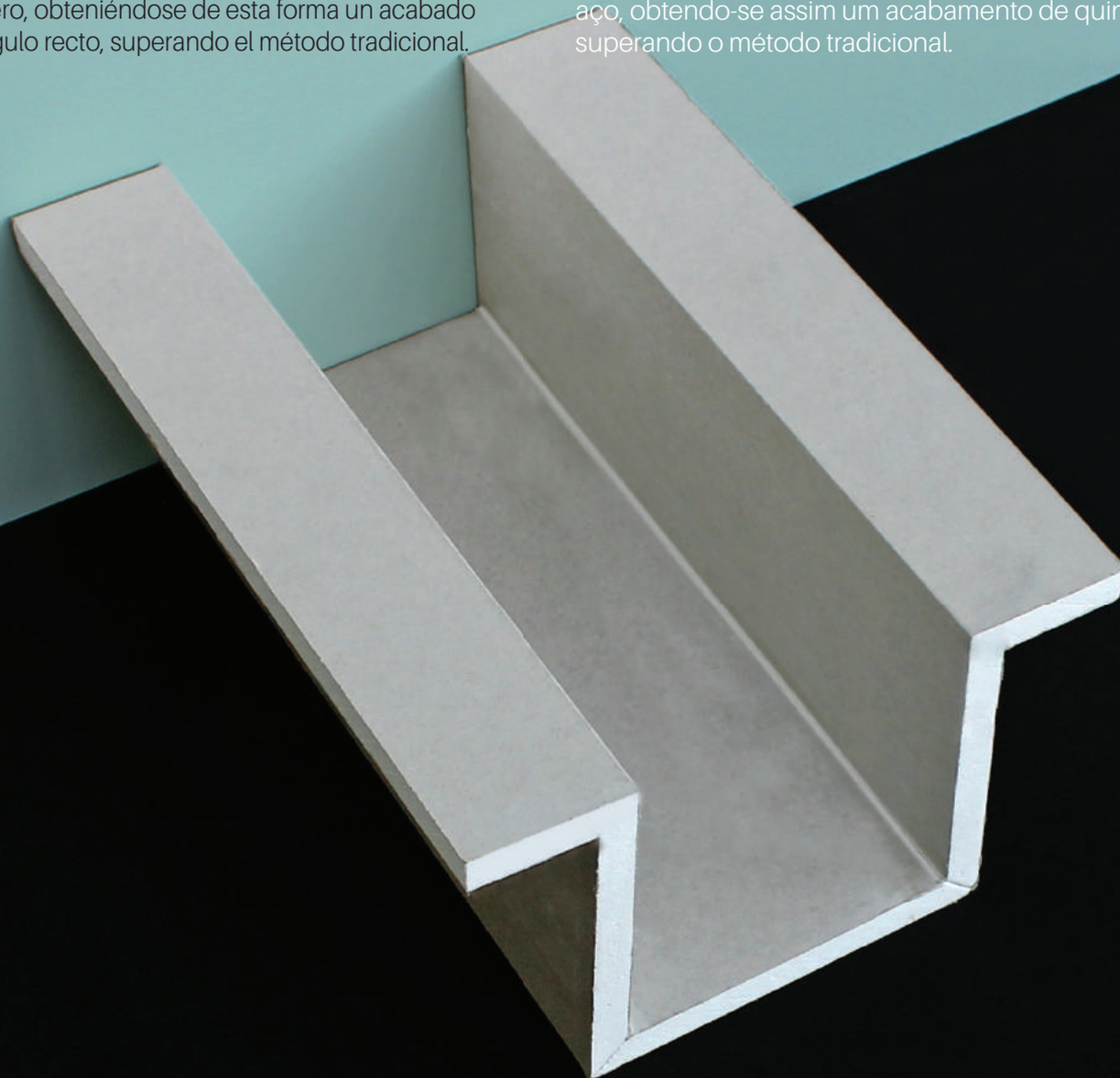
Piezas preformadas en Yeso y Metal Sancas fresadas em Gesso e Metal

Las piezas preformadas en yeso acartonado o metálicas termolacadas (RAL 9010), son piezas previamente cortadas, para que su instalación sea más rápida, sencilla, económica y con mejor acabado, proporcionando por consiguiente un ahorro al nivel de mano-de-obra y mejor rentabilización de material.

Si dispensa, por ejemplo, alguna cantonera y acabado de pasta, así como la totalidad de banda de acero, obteniéndose de esta forma un acabado de ángulo recto, superando el método tradicional.

As sancas fresadas em gesso cartonado ou metálicas termolacadas (RAL 9010), são sancas previamente cortadas, para que a sua instalação seja mais rápida, fácil, económica e com melhor acabamento, proporcionando em consequência uma maior economia ao nível de mão-de-obra e melhor rentabilização de material.

Dispensa-se por exemplo alguma cantoneira e massa de acabamento, bem como a totalidade de banda de aço, obtendo-se assim um acabamento de quina reta, superando o método tradicional.

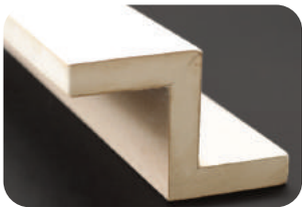


Dimensiones de las piezas

2000 mm lineares - Yeso Blancas 13 -15 mm
 2500 mm lineares - Yeso Hidrófugas 13 -15 mm
 2000 mm lineares - Metal 0.6mm *

Formatos

Preformados en yeso



*otros formatos (bajo pedido)

Formatos

Sancas em gesso



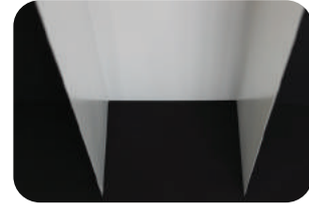
* outros formatos (sob consulta)

Dimensões das peças

2000 mm lineares - Gesso Blancas 13 -15mm
 2500 mm lineares - Gesso Hidrofugas 13 -15mm
 2000 mm lineares - Metal 0.6mm *

Formatos

Preformados metálicos



*otros espesores (bajo pedido)

Formatos

Sancas metálicas

Tubo de cola

Cola para sancas em tubo de 300 ml.



Cartucho de cola

Cola de montar en cartucho de 300 ml.

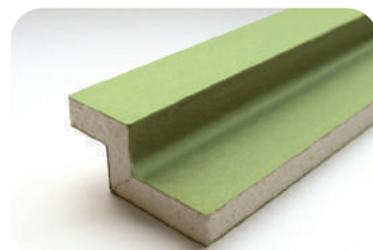


Alhetas

As nossas alhetas em gesso cartonado de formato tipo "Z", são ideais para fazer remates junto às paredes sobre o sistema drywall, (gesso cartonado).

Perfil de remate

Nuestros preformados en yeso acartonado de formato tipo "Z", son ideales para hacer remates junto a las paredes sobre el sistema drywall, (yeso acartonado).





Ejemplo de preformados aplicados / Exemplo de sancas aplicadas

Piezas preformadas cortadas en formato "L" creando un nicho decorativo de cortinas na vertical quedando un acabamiento de quinas perfecto.

Sancas fresadas em formato "L", para criar um nicho decorativo de cortinas na vertical, obtendo-se um acabamiento de quinas perfeito.

(Hotel Tivoli)

Ejemplo de preformados aplicados

Exemplo de sancas aplicadas

Piezas preformadas en formato "L", aplicadas sobre la continuación del techo perforado decorativo, creando un acabado perfecto yendo al encuentro del proyecto de obra.

Sancas fresadas em formato "L", aplicadas sobre a continuação de teto perfurado decorativo, criando um acabamento perfeito indo ao encontro do projeto de obra.

(Escola Sec. Emídio Navarro)



Locales de maior exportación Locais de maior exportação



Espanha
Portugal
França
Tunísia
Marrocos
Itália
Gabão
Argélia
Malta
México
Suiça
Brasil

Bélgica
Luxemburgo
Republica Dominicana
Gibraltar
Chipre
Guadalupe
Córsega
Ilhas de reunião
Polinésia Francesa
Nova Caledónia
Costa do Marfim
Arábia Saudita

Espanha
Portugal
França
Tunísia
Marrocos
Itália
Gabão
Argélia
Malta
México
Suiça
Brasil

Bélgica
Luxemburgo
Republica Dominicana
Gibraltar
Chipre
Guadalupe
Córsega
Ilhas de reunião
Polinésia Francesa
Nova Caledónia
Costa do Marfim
Arábia Saudita

Exportación

Planificamos nuestro negocio de exportación de forma a introducir sistemáticamente nuestros productos en los mercados internacionales ayudando así a mantener una buena relación con nuestros clientes.



Exportação

Planejamos o nosso negócio de exportação de forma a introduzir sistematicamente os nossos produtos nos mercados internacionais, ajudando assim a manter um bom relacionamento com os nossos clientes.



Pedidos / Encomendas

Nuestro equipo comercial especializado puede aconsejar o ayudar con la opción más adecuada sobre nuestra amplia gama de productos, siempre que haya alguna duda más técnica.

A nossa equipa de comerciais especializados poderá aconselhar ou ajudar na escolha mais acertada sobre a nossa vasta gama de produtos, sempre que surja alguma dúvida mais técnica.





Cargas y descargas / Cargas e descargas

Nuestra fábrica está abierta desde las 8:00 hasta las 12:00 y de las 13:00 hasta las 17:00, para cargas y descargas.
(horas de Portugal).

A nossa fábrica está aberta desde as 8:00 até às 12:00 e das 13:00 até às 17:00, para cargas e descargas.
(horas de Portugal).

Horario comercial

Horário comercial

Nuestros comerciales/técnicos estan disponibles desde las 9:00 hasta las 12:30 e de las 13:30 hasta las 18:00 horas de lunes a viernes, para garantizar sus dudas o cuestiones técnicas. *(horas de Portugal)*.
Descubre más en www.eurolatin.es

Os nossos comerciais/técnicos estão disponíveis desde as 9:00 até 12:30 e das 13:30 até às 18:00 horas, de segunda a sexta-feira, para garantir as suas dúvidas ou questões técnicas. *(horas de Portugal)*.
Descubra mais em www.eurolatin.es



Sancas em gesso · Éléments préformés · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Trampillas · Access Panels · Trappes de Visite · Alçapões · Botole d'ispezione · Trampillas · Elementi preformati · Access Panels · Alçapões · Trappes de visite · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Trappes de Visite · Access Panels · Alçapões · Sancas em gesso · Alçapões · Trappes de visite · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Trappes de Visite · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Elementi preformati · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Access Panels · Botole d'ispezione · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Alçapões · Trappes de visite · Sancas em gesso · Alçapões · Éléments préformés · Preformados en yeso · Alçapões · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Elementi preformati · Access panels · Alçapões · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Sancas em gesso · Éléments préformés · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Alçapões · Botole d'ispezione · Trappes de visite · Sancas em gesso · Trampillas · Access Panels · Trappes de Visite · Alçapões · Botole d'ispezione · Trappes de visite · Elementi preformati · Éléments préformés · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Access Panels · Éléments préformés · Trampillas · Access Panels · Trappes de visite · Alçapões · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Trappes de Visite · Preformados en yeso · Sancas em gesso · Access panels · Botole d'ispezione · Trappes de visite · Alçapões · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Elementi preformati · Access Panels · Alçapões · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Éléments préformés · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Alçapões · Botole d'ispezione · Trampillas · Access Panels · Trampillas · Access Panels · Trappes de Visite · Alçapões · Botole d'ispezione · Trappes de visite · Elementi preformati · Sancas em gesso · Éléments préformados en yeso · Gypsum preshaped elements · Sancas em gesso · Access Panels · Éléments préformés · Preformados en yeso · Gypsum preshaped elements



Calle Castuera nº5
06800 Merida
Spain

www.eurolatin.es

Tel. +34 650 405 441