

Trampillas Knauf

Las que mejor se adaptan

LA GAMA MÁS AMPLIA DEL MERCADO

ÍNDICE

- 04 DOS GAMAS PARA RESPONDER A TODAS LAS SITUACIONES
- 06 TRAMPILLAS MÁS QUE CLÁSICAS
- 07 Trampilla Knauf BASIC
- 07 Trampilla Knauf PLUS
- 08 Trampilla Knauf RONDO
- 09 Trampilla Knauf STAR
- 09 Trampilla Knauf REVO LINIE
- 10 TRAMPILLAS TÉCNICAS PARA SISTEMAS ESPECIALES
- Trampilla Knauf REVO CLEANEO
- 11 Trampilla Knauf REVO ESTANCA P/A
- 12 Trampilla Knauf F-TEC ESTANCA P/A/H
- 3 Trampilla Knauf REVO F-TEC DRYSTAR
- 14 Trampilla Knauf REVO SAFEBOARD
- 15 Trampilla Knauf REVO AQUAPANEL
- 16 TRAMPILLAS A MEDIDA
- 18 TRAMPILLAS RESISTENTES AL FUEGO
- 19 Trampilla Knauf CORTAFUEGO TEC El 60
- 9 Trampilla Knauf CORTAFUEGO TEC EI 90
- 20 Trampilla Knauf CORTAFUEGO TEC EI 120
- 20 Trampilla Knauf CORTAFUEGO TRAS El, 60
- Trampilla Knauf CORTAFUEGO TRAS El, 90
- Trampilla Knauf CORTAFUEGO TRAS El, 120
- 22 TRAMPILLAS METÁLICAS
- Trampilla Knauf METÁLICA CIERRE RÁPIDO
- 23 Trampilla Knauf METÁLICA CON LLAVE

UNA GAMA MUY AMPLIA

Knauf dispone de la gama más amplia del mercado para responder perfectamente a todo tipo de situaciones ya sea techos o tabiques.



Las trampillas Knauf

Una solución para cada techo o trasdosado

Diseño que se adapta a todos los sistemas corrientes de techo en placa de yeso laminado. Se puede instalar de manera vertical u horizontal. Las trampillas Knauf ofrecen una amplia gama de soluciones con el fin de responder, con precisión, a todas las necesidades de un proyecto. De una calidad ejemplar cuidando cada detalle, permitiendo una capacidad de adaptación a las diversas situaciones. Metálica o en placa, con Knauf tiene varias alternativas de selección y la garantía de encontrar la trampilla más adecuada.

Trampillas Knauf: Presentación

Las trampillas Knauf dan respuesta a todas las necesidades, para un acceso fácil ya sea a instalaciones técnicas, conductos sanitarios o cables eléctricos. Están disponibles en medidas estándar o en el caso de medidas especiales bajo pedido.

Trampillas Knauf: ¿Qué ventajas?

- Trampillas en placa para una adaptación perfecta en todas las situaciones
- Trampillas metálica con o sin llave
- Modelos especiales para una creatividad sin límites
- Trampillas técnicas para dar respuestas a la normativa y requisitos más exigentes



DOS GAMAS PARA RESPONDER A TODAS LAS SITUACIONES



Una respuesta para diversas soluciones

Las trampillas se adaptan a los diferentes sistemas, techo, tabique, trasdosado. Fácil de instalar, discretas e ideales para soluciones técnicas. Estas trampillas ofrecen infinitas posibilidades a arquitectos, constructoras e instaladores.

▶ UN ACABADO IMPECABLE

▶ FÁCIL DE ABRIR Y CERRAR

UNA INTEGRACIÓN UNIVERSAL

| | | KNAUF BASIC | KNAUF PLUS | KNAUF RONDO | KNAUF STAR | KNAUF REVO LINIE | KNAUF REVO CLEANEO | KNAUF REVO ESTANCA P/A | KNAUF F-TEC ESTANCA P/A/H | KNAUF CORTAFUEGO TEC EI 60' | KNAUF CORTAFUEGO TEC EI 90' | KNAUF CORTAFUEGO TEC EI 120' | KNAUF CORTAFUEGO TRAS El ₂ 60' | KNAUF CORTAFUEGO TRAS El ₂ 90' | KNAUF CORTAFUEGO TRAS El ₂ 120' | KNAUF METÁLICA CIERRE RÁPIDO | KNAUF METÁLICA CON ILAVE |
|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------------|--------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---|---|--|------------------------------|--------------------------|
| | 200x200 mm a 600x600 mm | ~ | V | | V | V | 1 | V | V | V | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | V | ✓ |
| | Medidas mayores 600x600 mm | ✓ | | | V | V | V | V | > | V | v | V | V | V | V | V | ~ |
| | Diámetro Ø300/400/600 mm | | | V | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensiones | Formas especiales | | | | V | | V | | | | | | | | | | |
| | Placa 12,5 mm | V | > | V | V | V | V | > | > | | | | | | | V | |
| | Placa 15 mm | | Ор | | Ор | Ор | | | | | | | | | | V | |
| | Otro espesor de placa en mm | | Ор | | Ор | Ор | | 0р | 0р | 30 | 37,5 | 50 | 30 | 37.5 | 50 | <25 | <25 |
| | Presión | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V | |
| Cierre | Llave de seguridad | | | | Ор | | | | | V | ~ | V | V | V | > | Ор | ✓ |
| | Placa Cleaneo Akustik | | | | | | V | | | | | | | | | | |
| | Metálica prelacada RAL 9016 | | | | | | | | | | | | | | | V | ~ |
| | Placa hidrofugada | ~ | ~ | V | V | | | | | | | | | | | | |
| | Placa Diamant | | | | | V | | V | > | | | | | | | | |
| Acabado | Atornillada | | | V | V | | | | | V | v | ✓ | V | ✓ | ~ | | |
| | Encolada hasta 600x600 mm | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | V | ~ | | | | | | | | |
| | Junta de goma | | | | Ор | | | V | ~ | | | | | | | | |
| | Otros colores | | | | | | | | | | | | | | | V | |
| Estanquidad | Aire y polvo (P/A) certificada | | | | | | | ✓ | | √ | V | ✓ | V | ✓ | ✓ | Ор | |
| | Aire, polvo, humo (P/A/H) Certificada | | | | | | | | > | | | | | | | | |
| | Techo | √ | ✓ | √ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | √ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ |
| Aplicación | Trasdosado/Tabique | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ~ | > | | | | ✓ | ✓ | ~ | ✓ | ✓ |

Op Opcional

¹ A partir de 300x300 mm



TRAMPILLAS MÁS QUE CLÁSICAS

Trampillas universales que se adaptan a cualquier sistema convencional de placa de yeso laminado, de una forma sencilla y rápida. Se integran perfectamente, disimulando de una forma eficaz su incorporación en el sistema.



| Dimensiones (mm) | Α | В | C | |
|------------------|---------|---------|---------|--|
| 200x200 | 254x254 | 200x200 | 197x197 | |
| 300x300 | 354x354 | 300x300 | 297x297 | |
| 400x400 | 454x454 | 400x400 | 397x397 | |
| 500x500 | 554x554 | 500x500 | 497x497 | |
| 600x600 | 654x654 | 600x600 | 597x597 | |



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm

TRAMPILLA KNAUF BASIC

La trampilla más estándar, para una solución rápida con un acabado perfecto y preciso. Dispone de unos pasadores para facilitar el mantenimiento y manipulado de la trampilla.

Características principales:

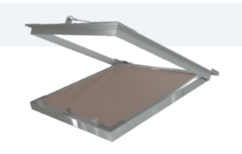
- Para espesor de placa 12,5 mm
- Formatos desde 200x200 mm a 600x600 mm
- Acabado con placa Knauf hidrófuga
- Placa encolada
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Pasadores de seguridad para descuelgue de la tapa
- Para tabique/trasdosado/techo



Detalle pasador de seguridad (Para 200x200 el pasador es más reducido)







В C Dimensiones (mm) 200x200 243x243 200x200 195x195 300x300 343x343 300x300 295x295 400x400 443x443 400x400 395x395 500x500 543x543 500x500 495x495 600x600 643x643 600x600 595x595



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 3 mm

TRAMPILLA KNAUF PLUS

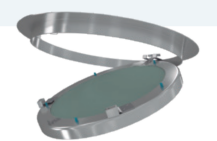
Trampilla reforzada para espesores de placa a partir de 15 mm. Marco más robusto y sistema de cierre rápido.

Características principales:

- Para espesor de placa de 15 mm y 2x12,5 mm
- Formatos desde 200x200 mm a 600x600 mm
- Acabado con placa Knauf hidrófuga
- Placa encolada
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Cadena de seguridad
- Para tabique/trasdosado/techo







TRAMPILLA KNAUF RONDO

Trampilla redonda para techo con placa de yeso laminado de 12,5 mm.

Características principales:

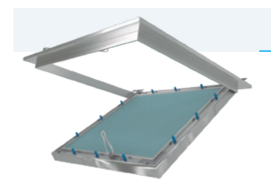
- Diámetro 300, 400 y 600 mm
- Acabado con placa Knauf hidrófuga
- Placa atornillada
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Para techo











Dimensiones (mm) A B C 800x800 845x845 795x795 788x788

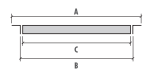
Ejemplo de dimensiones. Medidas especiales y formas bajo pedido

TRAMPILLA KNAUF STAR

Trampilla de dimensiones especiales. El marco de la trampilla está reforzado para mayor resistencia y garantizar una planeidad perfecta. Para espesores de placa de yeso laminado de 12,5, 15 y 25 mm. Formatos estándar desde 800x800 hasta 1200x1200 (de 100x100 mm) o bien medidas especiales como por ejemplo 2400x300 mm. Es la trampilla estrella para cualquier complejidad que pueda haber en una obra de forma, tamaño, espesor...

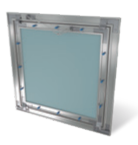
Características principales:

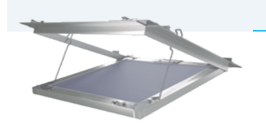
- Formatos desde 800x800 mm a 1200x1200 mm
- Posibilidad de medidas especiales
- Acabado con placa Knauf hidrófuga
- Placa atornillada
- Marco de aluminio reforzado
- Apertura fácil por clipado
- Para tabique/trasdosado/techo
- Opción a variables de espesor, forma, con junta de goma...



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 3 mm







Α

240x240

340x340

440x440

540x540

640x640

В

200x200

300x300

400x400

500x500

600x600

TRAMPILLA KNAUF REVO LINIE

Trampilla de mayor prestación para los más exigentes. La trampilla clásica de gama alta, marcos reforzados y ajustados con precisión. Dispone de sistema para evitar que la trampilla se desajuste y quede la tapa perfectamente alineada.

Características principales:

- Espesor de placa 12,5 mm
- Formatos desde 200x200 mm a 600x600 mm
- Acabado con placa Knauf Diamant
- Placa encolada
- Marco de aluminio reforzado
- Apertura fácil por clipado
- Para tabique/trasdosado/techo
- Otras dimensiones bajo demanda



C

Medidas especiales bajo pedido

Dimensiones (mm)

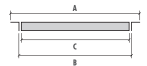
200x200

300x300

400x400

500x500

600x600



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm







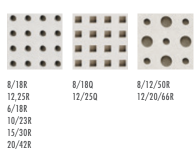
TRAMPILLAS TÉCNICAS PARA SISTEMAS ESPECIALES

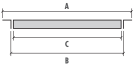
Cualquier sistema especial, requiere de una trampilla que se adapte. Knauf dispone de las soluciones adecuadas para cada tipo de exigencia.



| Dimensiones (mm) | Α | В | C | D |
|------------------|---------|---------|---------|---------|
| 8/18R y 8/18Q | 307x307 | 415x415 | 505x505 | 613x613 |
| 12/25R y 12/25Q | 301x301 | 401x401 | 501x501 | 613x613 |

Otras perforaciones y dimensiones consultar.





Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 2 mm

TRAMPILLA KNAUF REVO CLEANEO

Especiales para techos con placa Knauf Cleaneo Akustik.

Características principales:

- Formatos desde 300x300 mm a 600x600 mm
- Acabado con placa Knauf Cleaneo Akustik 8/18R, 8/18Q, 12/25R y 12/25Q
- Placa encolada
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Para techo
- Otras perforaciones bajo pedido: 6/18R, 10/23R, 15/30R, 20/42R, 8/12/50R y 12/20/66R

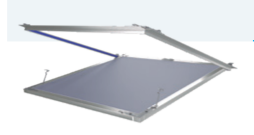


Un encaje preciso

LAS
PERFORACIONES
QUEDAN
PERFECTAMENTE
ALINEADAS CON EL
RESTO DEL TECHO
CLEANEO AKUSTIK

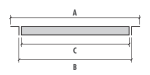






В C Dimensiones (mm) 200x200 240x240 200x200 195x195 300x300 340x340 300x300 295x295 400x400 440x440 400x400 395x395 500x500 540x540 500x500 495x495 600x600 640x640 600x600 595x595

Hueco libre de paso: dimensión -35 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 10 mm

TRAMPILLA KNAUF REVO ESTANCA P/A

Trampilla estanca al polvo y aire (P/A) según norma DIN EN 1026 + 12207, clase 3 para espesor de placa de 12,5 mm y 2x12,5 mm.

Características principales:

- Formatos desde 200x200 mm a 1200x1200 mm
- Acabado con placa Knauf Diamant
- Placa encolada hasta 600x600
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Para techo/trasdosado/tabique
- Estanquidad al polvo y aire. Clase 3 según DIN EN 1026 + 12207



Trampilla Knauf Revo estanca P/A

ESTANCA CLASE 3







TRAMPILLA KNAUF F-TEC ESTANCA P/A/H

Trampilla estanca al polvo, aire y humo (P/A/H) según norma DIN EN 1026 + 12207, clase 4. La misma trampilla se puede adaptar a espesores de placa de 12,5 mm, 18, 25 mm y 30 mm.

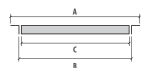
Características principales:

- Formatos desde 300x300 mm a 800x800 mm
- Acabado con placa Knauf Diamant
- Placa encolada
- Marco de aluminio
- Preparada para Q4
- Apertura fácil por clipado
- Para techo/trasdosado/tabique
 Estanquidad al polvo, aire y humo según DIN EN 1026 + 12207 y presión, succión y humo según DIN 18095



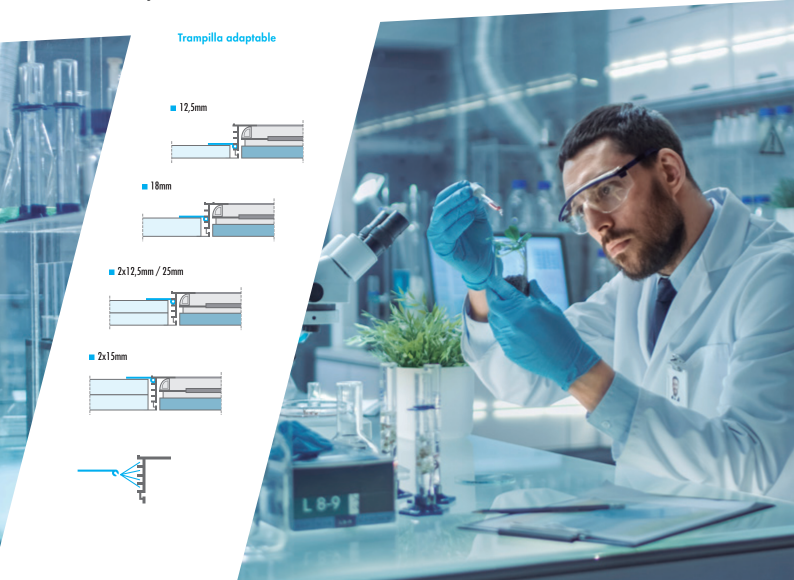


Prueba de estanquidad al aire a 600 Pa de presión y succión Hueco libre de paso: dimensión -35 mm

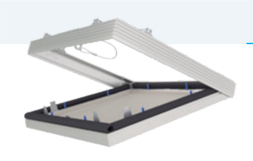


Para el montaje, reservar hueco: $B + 2 \times 10 \text{ mm}$



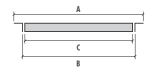






Dimensiones (mm) В C 340x340 295x295 300x300 300x300 400x400 440x440 400x400 395x395 500x500 540x540 500x500 495x495 600x600 640x640 600x600 595x595

Hueco libre de paso: dimensión -35 mm



Para el montaje, reservar hueco: $B + 2 \times 10 \text{ mm}$

TRAMPILLA KNAUF F-TEC DRYSTAR

Trampilla para sistemas con placa Knauf Drystar, especial para zonas de gran humedad. La misma trampilla sirve para diferentes espesores de placa 12,5 y 25 mm. Estanca al polvo y al aire clase 4 según DIN EN 1026 + 12207.



Trampilla adaptable

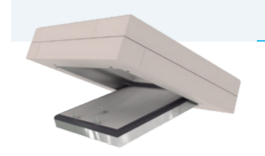
Características principales:

- Para espesores de placa 12,5/25
 Formatos desde 300x300 mm a 800x800 mm
- Acabado con placa Knauf Drystar
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Para techo/trasdosado/tabique
- Posibilidad de instalarla en sistema de obra tradicional
- Estanca al polvo y al aire clase 4 según DIN EN 1026 + 12207







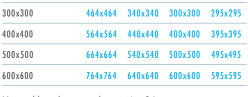


TRAMPILLA KNAUF SAFEBOARD

Trampilla para sistemas con placa Knauf Safeboard, especial para zonas donde se requiera protección radiológica mediante sistemas Knauf Safeboard. La trampilla puede ser configurada en varios espesores 12,5, 25 y 37,5 mm en función de la necesidad de protección radiológica. Estanca al polvo y al aire clase 3 según DIN EN 1026 + 12207.

Características principales:

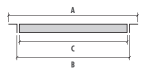
- Para espesores de placa 12,5/25/37,5
- Composiciones:
 - 1xSafeboard
 - 2xSafeboard
 - 1xSafeboard+1xDiamant
 - 2xSafeboard+1xDiamant
- Formatos desde 300x300 mm a 600x600 mm
- Acabado con placa Knauf Safeboard/Diamant
- Marco de aluminio
- Apertura fácil por clipado
- Para techo/trasdosado/tabique
- Estanca al polvo y al aire clase 3 según DIN EN 1026 + 12207



A

В

Hueco libre de paso: dimensión -86 mm



Dimensiones (mm)

Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 82 mm

C

D











TRAMPILLA KNAUF AQUAPANEL

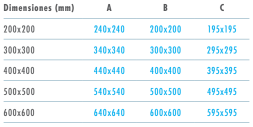
Trampilla para sistemas con placa Knauf Aquapanel Indoor con resistencia a las salpicaduras de agua según ensayo BB0215069 LGA Bavaria. Trampilla hermética clase 4 según norma DIN EN 1026 y DIN EN 12207 y al humo según DIN 18095. La trampilla puede ser configurada en varios espesores 12,5 y 25 mm en función del sistema donde se integre.

Características principales:

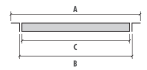
- Para espesores de placa 12,5/25
- Formatos desde 300x300 mm a 600x600 mm
- Acabado con placa **Knauf Aquapanel Indoor**
- Marco de aluminio
- Placa atornillada
- Apertura fácil por clipadoPara techo/trasdosado/tabique



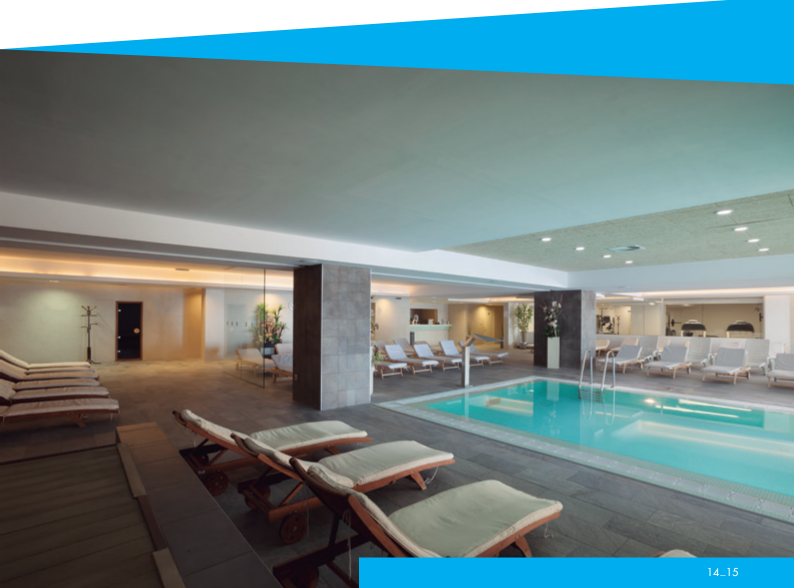
ESTANCA



Hueco libre de paso: dimensión -35 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 12 mm





TRAMPILLAS A MEDIDA

Trampillas que se adaptan a la imaginación, sólo es cuestión de solicitarlo. Knauf ofrece una gran gama de trampillas que es difícil no encontrar una solución.

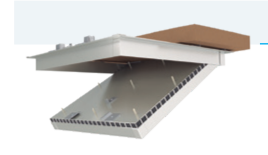




TRAMPILLAS RESISTENTES AL FUEGO

Máxima protección al fuego, variedad de trampillas para techos, trasdosados y tabiques hasta El₂ 120' para techos conforme norma UNE-EN 1364-2 y para trasdosados y tabiques UNE-EN 1634-1 y clasificación UNE-EN 13501-2.

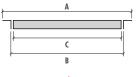
En el caso de las trampillas para tradosados, el aislamiento térmico (factor I) se puede medir y clasificar de dos maneras, representadas por los subíndices 1 y 2 de dicho factor. Las diferentes reglamentaciones nacionales europeas exigen una u otra clasificación. El CTE DB-SI exige para accesos I₂.



Dimensiones (mm) A B C 400x400 454x454 400x400 396x396 500x500 554x554 500x500 496x496 600x600 654x654 600x600 596x596

Ejemplo de dimensiones.

Hueco libre de paso: dimensión -15 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm



TRAMPILLA KNAUF CORTAFUEGO TEC EI 60'

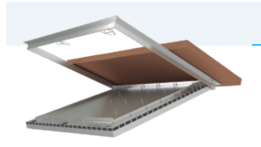
Trampilla resistente al fuego El 60, norma según UNE EN 1364-2, con dimensión máxima certificada 700x700 mm y con una superficie no mayor de 0,6 m². Espesor total de placa 30 mm. Para techos suspendidos.

Características principales:

- Formatos desde 400x400 mm a 700x700 mm. Formato rectangular 600x1000 mm
- Composición especial con placa Knauf
- Marco de acero
- Apertura fácil por clipado y llave de seguridad (a partir de 600x600 mm)
- Para techos Knauf El 60'
- Fuego desde abajo



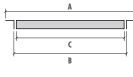




| Dimensiones (mm) | Α | В | C | |
|------------------|---------|---------|---------|--|
| 400x400 | 454x454 | 400x400 | 396x396 | |
| 500x500 | 554x554 | 500x500 | 496x496 | |
| 600x600 | 654x654 | 600x600 | 596x596 | |

Ejemplo de dimensiones.

Hueco libre de paso: dimensión -15 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm



TRAMPILLA KNAUF CORTAFUEGO TEC EI 90'

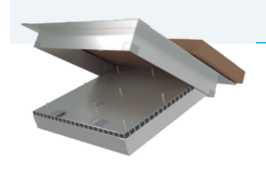
Trampilla resistente al fuego El 90, norma según UNE EN 1364-2, con dimensión máxima certificada 800x800, para espesor de techo de 37,5 mm. Para techos suspendidos.

Características principales:

- Formatos desde 300x300 mm a 800x800 mm
- Composición especial con placa **Knauf**
- Marco de acero
- Apertura fácil por clipado y llave de seguridad (a partir de 600x600 mm)
- Para techos Knauf El 90'
- Fuego desde abajo
- Ensayo n° 071414-005



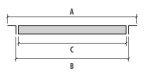




Dimensiones (mm) A B C 400x400 454x454 400x400 396x396 500x500 554x554 500x500 496x496 600x600 654x654 600x600 596x596

Ejemplo de dimensiones.

Hueco libre de paso: dimensión -15 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm



TRAMPILLA KNAUF CORTAFUEGO TEC EI 120'

Trampilla resistente al fuego El 120, norma según UNE EN 1364-2, para techos supendidos con dimensión máxima certificada 800x800 mm, para espesor de techo de 50 mm.

Características principales:

- Formatos desde 300x300 mm a 800x800 mm
- Composición especial con placa Knauf
- Marco de acero
- Apertura fácil por clipado y llave de seguridad (a partir de 600x600)
- Para techo Knauf El 120'
- Fuego desde abajo
- Ensayo n° 071414-004

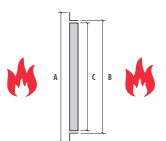






| Dimensiones (mm) | Α | В | (|
|------------------|---------|---------|---------|
| 400x400 | 475x475 | 400x400 | 403x403 |
| 500x500 | 575x575 | 500x500 | 503x503 |
| 600x600 | 675x675 | 600x600 | 603x603 |

Ejemplo de dimensiones. Hueco libre de paso: dimensión -75 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm

TRAMPILLA KNAUF CORTAFUEGO TRAS EI, 60'

Trampilla resistente al fuego El_2 60 según Norma UNE EN 1634-1. Dimensión ensayadaa 600x1200 mm, para trasdosado o tabique con espesor de placa de yeso laminado total de 30 mm.

Para mayores dimensiones, consultar.

Características principales:

- Formatos desde 300x300 mm a 600x1200 mm
- Composición especial con placa Knauf
- Marco de acero
- Apertura fácil por clipado y llave de seguridad
- Para Trasdosado/Tabique Knauf El₂ 60'
- Fuego por ambos lados
- Ensayo n° 071414-002
- ullet Clasificación I $_2$ según norma EN 13501-2

TRAMPILLA El₂ 60'

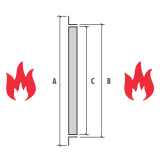






| Dimensiones (mm) | A | В | C | |
|------------------|---------|---------|---------|--|
| 400x400 | 475x475 | 400x400 | 394x394 | |
| 500x500 | 575x575 | 500x500 | 494x494 | |
| 600x600 | 675x675 | 600x600 | 594x594 | |

Ejemplo de dimensiones. Hueco libre de paso: dimensión -75 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm

TRAMPILLA KNAUF CORTAFUEGO TRAS EI, 90°

Trampilla resistente al fuego El₂ 90 según Norma UNE EN 1634-1. Dimensión ensayada 600x1200 mm, para trasdosado o tabique con espesor de placa de yeso laminado total de 37,5 mm.

Para mayores dimensiones, consultar.

Características principales:

- Formatos desde 400x400 mm a 600x1200 mm
- Composición especial con placa Knauf
- Marco de acero
- Apertura fácil por clipado y llave de seguridad
- Para trasdosado/tabique Knauf El₂ 90'
- Fuego desde ambos lados
- Ensayo n° 071414-003
- Clasificación I₂ según norma EN 13501-2







TRAMPILLA KNAUF CORTAFUEGO TRAS EI₂ 120'

Trampilla resistente al fuego El₂ 120 según Norma UNE EN 1634-1. Dimensión ensayada 600x1200 mm, para trasdosado o tabique con espesor de placa de yeso laminado total de 50 mm.
Para mayores dimensiones, consultar.

Características principales:

- Formatos desde 400x400 mm a 600x1200 mm
- Composición especial con placa Knauf
- Marco de acero
- Apertura fácil por clipado y llave de seguridad
- Para trasdosado/tabique Knauf El, 120'
- Fuego desde ambos lados
- Ensayo n° 071414-001
- ullet Clasificación 2 Clasificación I $_2$ según norma EN 13501-2

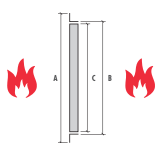
 Dimensiones (mm)
 A
 B
 C

 400x400
 474x474
 400x400
 394x394

 500x500
 574x574
 500x500
 494x494

 600x600
 674x674
 600x600
 594x594

Ejemplo de dimensiones. Hueco libre de paso: dimensión -75 mm



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm





TRAMPILLA El₂ 120'



TRAMPILLAS METÁLICAS

Solución de trampilla metálica lacada en blanco RAL 9016 con la posibilidad de poder elegir otros colores bajo pedido. Se adapta tanto a sistemas de placa de yeso laminado hasta 25 mm de espesor como en sistemas tradicionales.



TRAMPILLA KNAUF METÁLICA CIERRE RÁPIDO

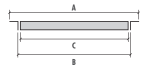
Trampilla metálica prelacada de color blanco RAL 9016. Para espesor de placa hasta 25 mm.

Características principales:

- Formatos desde 200x200 mm a 600x600 mm
- Metálica prelacada blanca
- Apertura fácil por clipado
- Para techo/trasdosado/tabique
- Otras dimensiones bajo demanda
- Posibilidad de otros colores, formatos y formas
- Opcional con llave



Opciones de color bajo demanda



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 3 mm





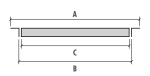


TRAMPILLA KNAUF METÁLICA CON LLAVE

Trampilla metálica prelacada de color blanco RAL 9016. Para espesor de placa hasta 25 mm.

Características principales:

- Formatos desde 200x200 mm a 600x600 mm
- Metálica prelacada blanca
- Cerradura cuadrada
- Apertura mediante llave incluida
- Para techo/trasdosado/tabique



Para el montaje, reservar hueco: B + 2 x 5 mm







Advertencias legales:

La información, imágenes y especicaciones técnicas contenidas en este catálogo, aun siendo en principio correctas, salvo error u omisión por nuestra parte, en el momento de su edición, puede sufrir variaciones o combios por parte de Knauf sin previo aviso. Sugerimos en cualquier caso consultar siempre con nosotros si está interesado en nuestros sistemas.

Los objetos, imágenes y logotipos publicados en este catálogo están sujetos a Copyright y protección de la propiedad intelectual. No podrán ser copiados ni utilizados en otras marcas comerciales.

Edición: 05/2018

03000278



knauf@knauf.es

www.knauf.es

Tel.: 902 440 460 ==

www.knauf.pt

🦄 Tel.: 707 503 320 💶

Trampillas Knauf

Avda. de Manoteras, 10 Edificio C 28050 Madrid - España www.knauf.es