

Cajas de suelo »

Suelo técnico TETRA FUSION ®



TETRA FUSION de OCS se puede usar en suelos técnicos. TETRA FUSION viene de serie con una cubierta abatible con un bastidor de plástico para moqueta (5-6 mm) o linóleo; también puede optar por una tapa de acero inoxidable apta para una profundidad de inserción de 15 mm en piedra natural o parqué. Tras hacer el recorte en el suelo, puede colocar la caja y apretar cuatro tornillos para fijarla en su sitio.

Tomas – ¡100 % enchufables!

La caja de suelo dispone de dos compartimentos separados para enchufes y datos. Lleva montados 4 enchufes con toma de tierra (4 blancos o 2 blancos + 2 rojos) de tipo 45x45. TETRA FUSION está disponible con un conector GST con mecanismo de bloqueo. El panel de datos puede alojar hasta 7 conectores de datos. El tamaño del recorte para el conector de datos es de 15 x 19,6 mm.

Este tamaño permite insertar conectores de datos («snap-in») de distintos fabricantes directamente en el marco sin necesidad de anillos de fijación o accesorios similares. Estos son algunos ejemplos de fabricantes de conectores de datos: AMP/TYCO, Brandrex, Krone, MMC, Radiall, Rutenbeck, R&M, Siemon, etc.

Si quiere montar un conector de datos diferente o componentes multimedia, le recomendamos que use nuestro equipamiento de 4 espacios vacíos. Esta caja de suelo tiene espacio para 4 placas frontales de datos de tipo 45x45. Nuestras placas frontales de datos universales son aptas para una amplia gama de conectores de datos.

Entrada de cable de datos

TETRA FUSION viene de serie con una entrada de cable de datos por el lateral, justo detrás del panel de datos, que permite conectar de forma rápida y eficiente redes de datos de todas las categorías. La entrada de cable justo detrás de los conectores de datos previene que los cables se doblen, evitando una pérdida de la señal. Esta entrada dispone de un aliviador de tensión que evita daños en el cable de datos.

Cubierta

La caja estándar viene de serie con una cubierta con bastidor de plástico y un espacio rebajado para la moqueta. Está fabricada con ABS reforzado libre de halógenos y en color gris RAL7024. Incluye una placa de acero integrada en la cubierta. Esta cubierta es apta para suelos de moqueta, linóleo o resina vertida de 5-6 mm.

También hay disponible una cubierta de acero inoxidable, adecuada para parqué o piedra natural. Esta cubierta dispone de una superficie rebajada para colocarle un pavimento de 15 mm.

TETRA FUSION solo está disponible con el bastidor de montaje.

Material

Sendzimir 1,0/2,0 mm

Color

- Material de chapa en bruto
 - Gris RAL7024 (borde de moqueta)
- Otros colores disponibles previa solicitud

Dimensiones y capacidad de carga

Carcasa: 245 x 245 x 50 mm sin entrada de datos

Carcasa: 245 x 245 x 57,5 mm con entrada de datos

Cubierta de plástico: 270 x 270 mm, con una placa de acero integrada y apta para moqueta o linóleo de 5-6 mm.

Peso total: 2,9 kg

Cubierta de acero inoxidable: 270 x 270 mm, profundidad de inserción de 15 mm para parquet o piedra.

Peso total T15: 3,3 kg

La capacidad de carga de las tapas de plástico y acero inoxidable es conforme a:

NEN-EN 50085-2 par. 6.102 / 2000N

NEN-EN 50085-2 par. 6.103 / 10.000N

Las cajas de suelo son perfectas para el montaje en doubles fondos, siempre que se monten correctamente siguiendo en todo momento nuestras instrucciones. Para ver un informe completo de las pruebas, visite nuestra web.

Clase IP: IP20

Intensidad nom.: 16 A

Tensión nom.: 230 V

Enchufe: CEE7/3, también conocido como enchufe con toma a tierra.

Con certificación VDE. Otros enchufes disponibles previa solicitud.

Cableado interior: 2,5 mm² - libre de halógenos

Puesta a tierra: Incluida en el cableado interior

Conformidad CE: Sí

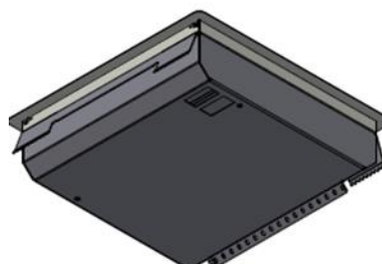
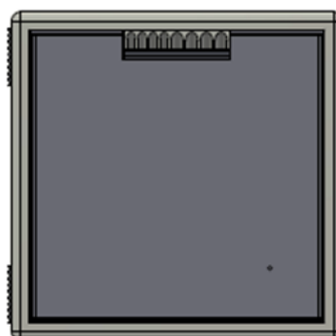
Unidad de embalaje

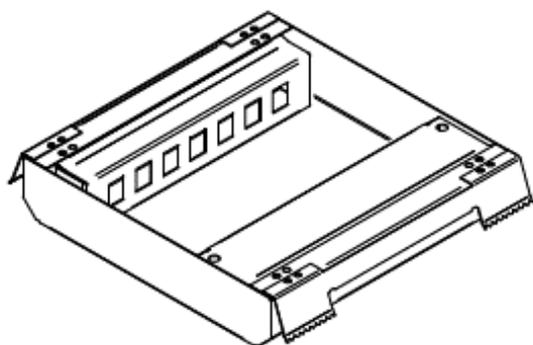
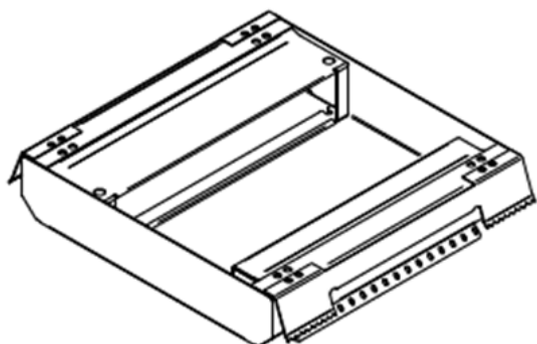
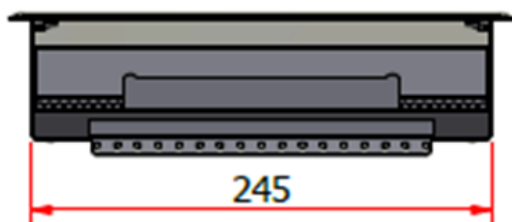
Por pieza

Número de artículo

Equipamiento con cubierta de plástico	N.º artículo
4 enchufes y 1 GST + 7 de datos	33.71.125
2 enchufes blancos + 2 rojos + 7 de datos	33.71.126
4 enchufes y 1 GST + 4 de tipo M45	33.71.127
2 enchufes blancos + 2 rojos + 4 de tipo M45	33.71.128
Equipamiento con cubierta de acero inoxidable	N.º artículo
4 enchufes y 1 GST + 7 de datos	33.71.129
2 enchufes blancos + 2 rojos + 7 de datos	33.71.130
4 enchufes y 1 GST + 4 de tipo M45	33.71.131
2 enchufes blancos + 2 rojos + 4 de tipo M45	33.71.132
Relleno de acero inoxidable para tapa de acero inoxidable	33.70.019

Planos – Dimensiones principales





Tamaño del recorte

¡Debe atenerse exactamente a las dimensiones siguientes!
¡Si realiza una abertura más grande, tendrá un impacto negativo sobre la capacidad de carga de la caja de suelo!

Las dimensiones del recorte son 250 x 250 mm (tol. - 0,5 a - 1,0 mm). El radio máximo en las esquinas es 6.

Si se usa una fresa: la distancia hacia fuera en diagonal máxima es de 6 mm

Siga las instrucciones de montaje que encontrará en cada carcasa de TETRA FUSION®.

Imágenes de TETRA FUSION



Productos relacionados



*Placas frontales de
tipo 45x45*



*Tapa de plástico
color RAL7024 gris*



*Cubierta de acero
inoxidable T15*

