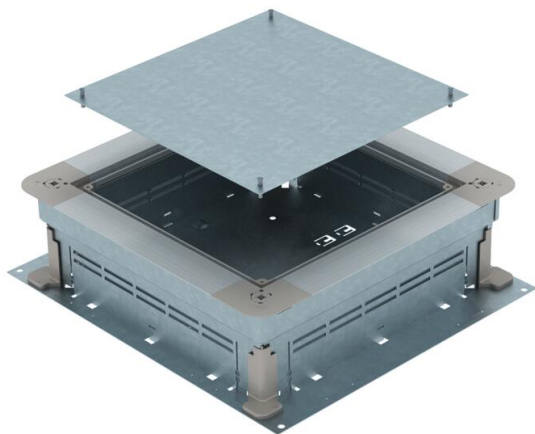


Ficha Técnica

UZD250-3 für Estrichhöhe 115-170 mm

Referencia: 7410043



Caja de derivación y de registro bajo suelo para sistemas de canalización bajo pavimento con paredes laterales de chapa de acero. Para el montaje de unidades en tapa de montaje (pedir por separado). Se puede nivelar de forma continua a la altura de pavimento (es posible una nivelación rápida) y el pavimento puede montarse a ras del borde de extracción. Con posibilidad de desacoplamiento acústico tras el montaje de pavimento y de aplicación de cargas pesadas con accesorios adicionales.

Paredes laterales preparadas para anchos de canal de 250 mm.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7410043
Denominación 1	Caja de deriv. y de reg.
Denominación 2	para altura 115-170mm
Fabricante	OBO
Dimensión	410x367x115
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	480 kg
Unidad de peso	kg/100 u

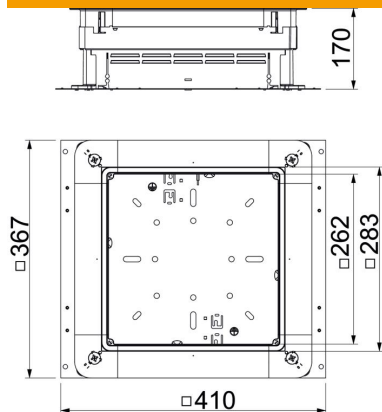
Ficha Técnica

UZD250-3 für Estrichhöhe 115-170 mm

Referencia: 7410043



Dimensiones



Medida a	262 mm
Medida A	367 mm
Medida B	410 mm
Medida b	283 mm

Datos técnicos

Chapa de base	sí
Retráctil a nivel del suelo	no
Modelo de tapa	Universal
Posibilidad de instalar una junta	sí
Orificio para la instalación de caja sobre el pavimento	no
Desacoplable	sí
Altura de pavimento máx.	170 mm
Altura de pavimento mín.	115 mm
para la conexión de tubos	no
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	no
Adecuado para canalización bajo pavimento	sí
Apropiado para canal bajo suelo	no
Espacio de instalación máx.	16,16 dm ³
Espacio de instalación mín.	10,62 dm ³
Ancho de canal máx.	250 mm
Ancho de canal mín.	190 mm
Altura de canal máx.	48 mm
Altura de canal mín.	28 mm
Altura mínima de pavimento	115
Tamaño nominal	250 mm
Margen de nivelación máx.	170 mm
Margen de nivelación mín.	115 mm