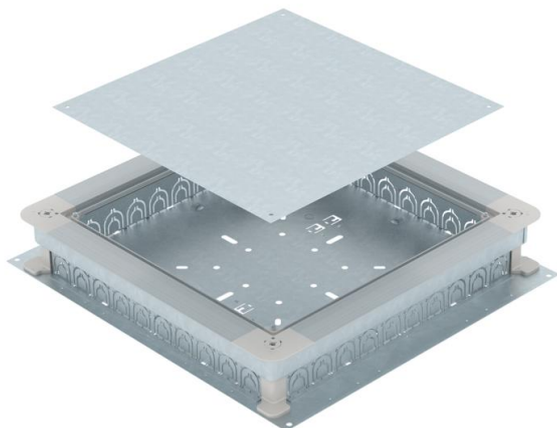


Ficha Técnica

UZD350-3 con introducción de tubo para altura de pavimento 70-125 mm

Referencia: 7410035



Caja de derivación y de registro para cada 10 tubos de instalación por lado (M20 o M32) 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.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7410035
Tipo	UZD 350-3 R
Denominación 1	Caja de deriv. y de reg.
Denominación 2	para altura 70-125mm
Fabricante	OBO
Dimensión	510x467x70
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	590 kg
Unidad de peso	kg/100 u

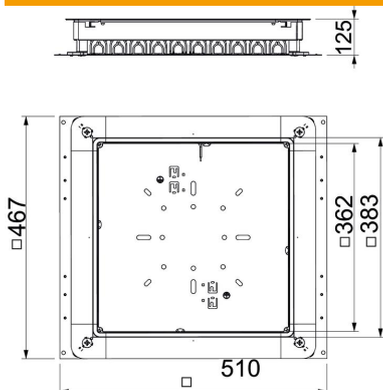
Ficha Técnica

UZD350-3 con introducción de tubo para altura de pavimento 70-125 mm

Referencia: 7410035



Dimensiones



Medida a	362 mm
Medida A	467 mm
Medida B	510 mm
Medida b	383 mm

Datos técnicos

Chapa de base	sí
Retráctil a nivel del suelo	sí
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.	125 mm
Altura de pavimento mín. para la conexión de tubos	70 mm
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	sí
Adecuado para canalización bajo pavimento	no
Apropiado para canal bajo suelo	no
Altura mínima de pavimento	70
Tamaño nominal	350 mm
Margen de nivelación máx.	125 mm
Margen de nivelación mín.	70 mm