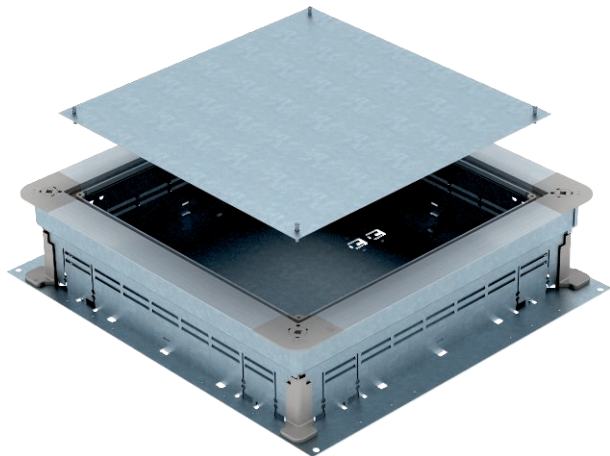


Ficha Técnica

UZD350-3 para altura de pavimento 115-170 mm

N.º de art. 7410047



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 y 350 mm.

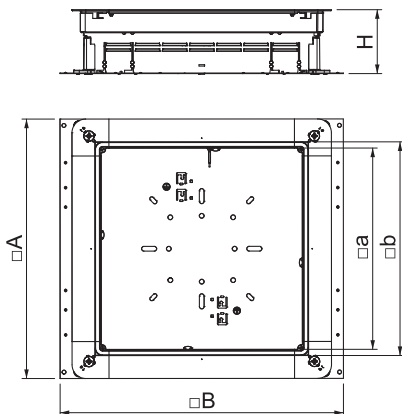


St	Acero
FS	galvanizado en banda

Datos maestros

Código	7410047
Tipo	UZD 115170 350-3
Denominación 1	Caja de deriv. y de reg.
Denominación 2	para altura 115-170mm
Dimensión	510x467x115
Material	Acero
Siglas del material	St
Superficie	galvanizado en banda
Superficie según DIN	DIN EN 10346
Superficie Sigla	FS
Unidad VK más pequeña (VG)	1 Unidad
Peso	665,00 kg/100 u

Datos técnicos



A	467,00 mm
B	510,00 mm
Medida a	362,00 mm
b	383,00 mm
Chapa de base	<input checked="" type="checkbox"/>
Modelo de tapa	Universal
Posibilidad de instalar una junta	<input checked="" type="checkbox"/>
Orificio para la instalación de caja sobre el pavimento	<input type="checkbox"/>
Desacoplable	<input checked="" type="checkbox"/>
Altura de pavimento para la conexión de tubos	115-170 mm
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	<input type="checkbox"/>
Adecuado para canalización bajo pavimento	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancho de canal	190,00 - 350,00 mm
Altura de canal	28,00 - 48,00 mm
Altura mínima de pavimento	115
Tamaño nominal	350,00 mm
Margen de nivelación	115,00 - 170,00 mm