

ROOF GARDEN

Caja de drenaje de aluminio



Información general

La caja de drenaje de aluminio de Carlisle está fabricada de aluminio calibre 0,125 y está disponible en alturas estándar de 10 cm, 25 cm y 30 cm (4, 8 y 12 pulg.). La caja de drenaje de aluminio de Carlisle está diseñada con ranuras para facilitar el máximo drenaje, y cuenta con una tapa extraíble que permite acceder fácilmente a los drenajes del techo para hacer tareas de mantenimiento e inspecciones. También disponible en acero inoxidable, con alturas personalizadas y colores anodizados.

Características y beneficios

- » Permite el máximo drenaje
- » Disponible en alturas de 10 cm, 25 cm y 30 cm (4 , 8 y 12 pulg.)
- » No se oxida ni se corroe
- » Extremadamente duradero

Instalación

La caja de drenaje de aluminio de Carlisle debe estar colocada suelta sobre el tejido protector o la hoja de membrana para sacrificar. La caja de drenaje se mantiene en su lugar con el peso del material de balasto aprobado.

Revise las especificaciones y los detalles de Carlisle para obtener la información de instalación completa.

Precauciones

Los bordes vienen con un acabado Mill que es propenso a la oxidación. Para minimizar la oxidación, se encuentra a disposición el borde revestido Kynar® en varios colores cuando se lo solicita, por un costo adicional.

Propiedades y características habituales

Altura	Dimensiones interiores	Dimensiones exteriores (brida a brida)	Usar para
10,16 cm (4 pulg.)	29,21 cm x 29,21 cm (11,5 pulg. x 11,5 pulg.)	45 cm x 45 cm (18 pulg. x 18 pulg.)	Conjuntos de jardín de techo de nivel superficial a medio
20,32 cm (8 pulg.)	29,21 cm x 29,21 cm (11,5 pulg. x 11,5 pulg.)	45 cm x 45 cm (18 pulg. x 18 pulg.)	Conjuntos de jardín de techo de nivel medio a profundo
30 cm (12 pulg.)	29,21 cm x 29,21 cm (11,5 pulg. x 11,5 pulg.)	45 cm x 45 cm (18 pulg. x 18 pulg.)	Conjuntos de jardín de techo de nivel profundo

Las propiedades y características habituales se basan en muestras de prueba y no se garantizan para todas las muestras de este producto. Estos datos e información deben considerarse como una orientación y no reflejan el rango de especificaciones para ninguna propiedad particular de este producto.

**Se puede solicitar tamaños personalizados.

Información sobre LEED®

Contenido reciclado preconsumo	24 % mín.
Contenido reciclado posconsumo	3 % mín.
Sitio de fabricación	Asheville, NC