



## Función

La rejilla está diseñada para la evacuación de las aguas pluviales. Es conforme con la norma EN 1433 y cuenta con el marcado **CE**. Se puede utilizar en áreas privadas para cualquier aplicación de edificación, en el ámbito doméstico, en parques y en jardines de clase **A15**.

## Descripción

Esta rejilla de clase A15 es de acero inoxidable 304 (14.301).

## Accesorios

La rejilla es compatible con los siguientes cuerpos de canaleta Connecto® L100:

- Canaleta de altura reducida 55 ancho 130: **CAB134** y **CAB131A**
- Canaleta de altura reducida 60 ancho 130: **CAB773** y **CABS773**
- Canaleta de gran altura 115 ancho 130: **CAN177**

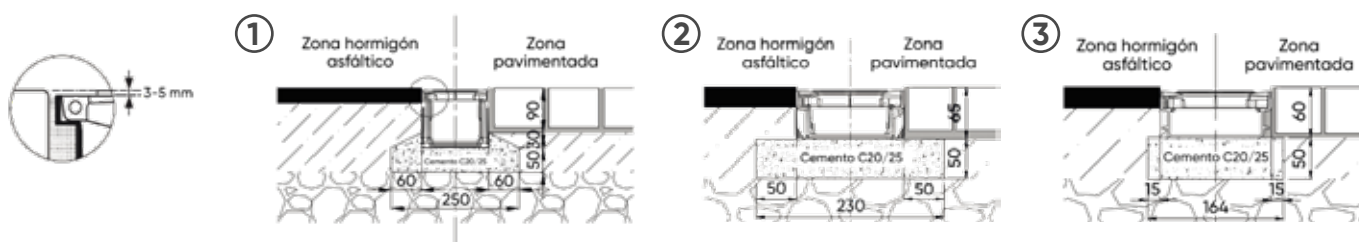


## Características

- Clase de carga: A15
- Anchura: 128 mm
- Longitud: 1.000 mm
- Altura total: 20 mm
- Tipo de rejilla: acero inoxidable 304
- Superficie de desagüe: 260 cm<sup>2</sup>/ml
- Dimensiones de la ranura: 10/80 mm
- Peso: 1,5 kg

## Instalación

1. Véase la imagen de instalación de abajo con canaletas CAN177
2. Véase la imagen de instalación de abajo con canaletas CAB773 y CABS773
3. Véase la imagen de instalación de abajo con canaleta CAB131A
4. Si no utiliza una canaleta Connecto, deje un espacio entre las rejillas para permitir la libre dilatación



FECHA: Mayo 2023