

*imagen referencial

200 - REJILLA GALVANIZADA NERVADA
SOBRE ELEVADA 100 A15

DESCRIPCIÓN

Dispositivo de acero dúctil. Conforme a la clase A-15 de la norma UNI EN 124. Fuerza de ensayo 15 KN.

CARACTERÍSTICAS

En este sistema la rejilla queda sobre elevada cubriendo los bordes de la canal. En la ejecución se debe prever el

espesor de la rejilla para dejarla enrasada con el pavimento adyacente, normalmente pavimentos prefabricados como adoquines, baldosas, etc. La sujeción del sistema se realiza mediante cancela con dos puntos de sujeción por ML.

ZONA DE INSTALACIÓN

Zonas susceptibles para ser utilizadas por peatones y ciclistas.

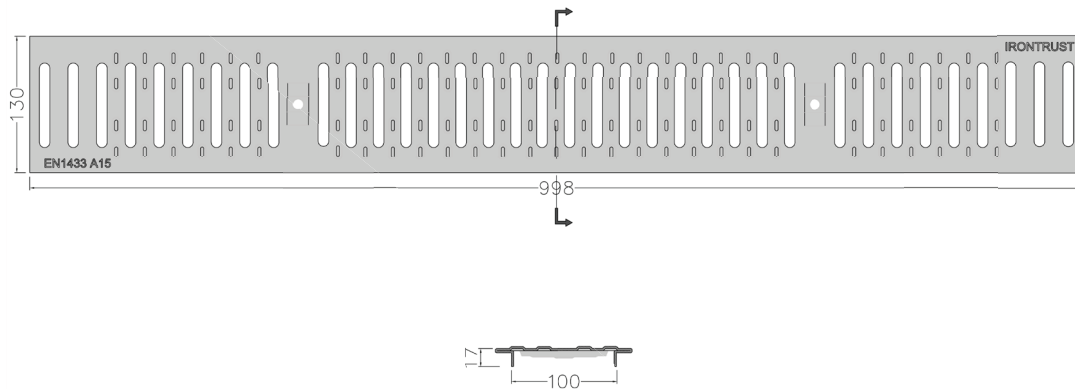
REVESTIMIENTO

Galvanizado.

MARCADO

Las tapas se identifican con sello de fabricación impreso en el producto y textos requeridos por normas. Tapa con antideslizante diseño exclusivo de Irontrust.

AVENIDA AMÉRICO VESPUCIO 1691-C, QUILICURA, CHILE
(+56 2) 2627 1654 / (+56 2) 3252 4963



TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN EN MILÍMETROS AL MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO

DESCRIPCIÓN	PESO KG.
200 - REJILLA GALVANIZADA NERVADA SOBRE ELEVADA 100 A15t	2,4

AVENIDA AMÉRICO VESPUCCIO 1691-C, QUILICURA, CHILE
 (+56 2) 2627 1654 / (+56 2) 3252 4963