

REJILLA DE PISO - R12

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en acero inoxidable
- Tapa o Rejilla en acero inoxidable Cal.18 T/201
- Cuerpo o Charola en acero inoxidable Cal.20 T/201
- Tapa desmontable con perforaciones de 1/2"
- Cuerpo para empotrar con perforación para contracanal de 4 pulgadas (incluida)
- Resistencia a la corrosión
- Fácil montaje y desmontaje
- Dimensiones: 94 cm x 13 cm x 3 cm (Largo x Ancho x Alto)

FUNCIÓN:

- Colectar y conducir agua y otros líquidos que escurren en forma superficial.

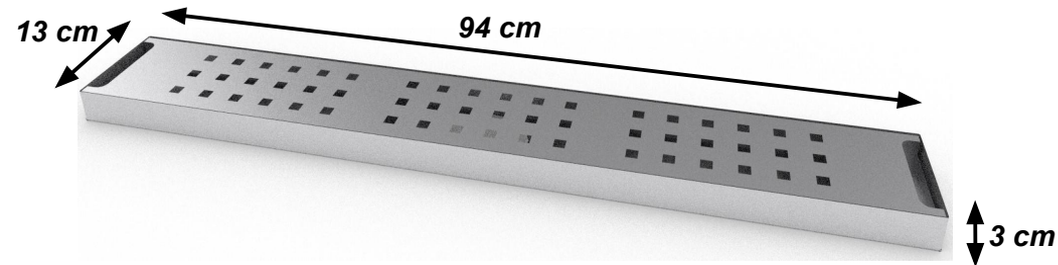
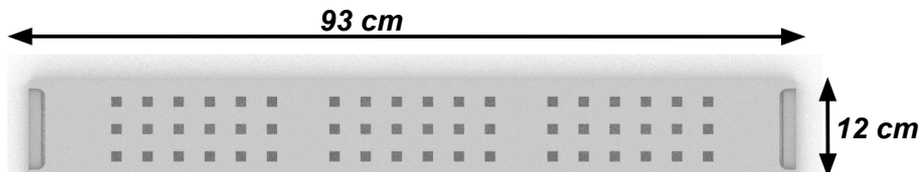
APLICACIONES:

- En pisos de patios, jardines, estacionamientos, garages, plazas e industrias.

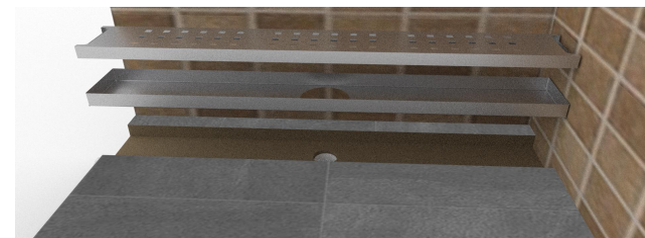
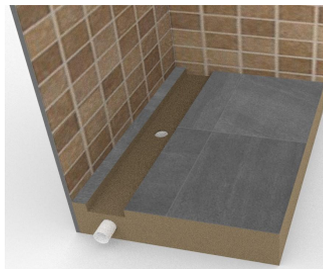


DIMENSIONES:

MODELO	FRENTE	FONDO	ALTO
R12	94 CM	13 CM	3 CM



INSTALACIÓN:



- Cavar zanja con las dimensiones de la rejilla. Esta ya debe tener la instalación de desagüe.

- Colocar Rejilla dentro de la zanja centrando la contraCANASTA en la salida de desagüe.



- Ya instalado sellar alrededor de la rejilla, para que no haya filtraciones.

• Las fotografías o dibujos son ilustrativos.

• Sujetos a cambio sin previo aviso.

