



## FICHA TÉCNICA

### BOCA DE TORMENTA EN MATERIAL POLIMÉRICO

**CONCRETO :** Polimérico de  $f'c=500 \text{ kg/cm}^2$

**ESPESOR TAPA:** 3 cm.

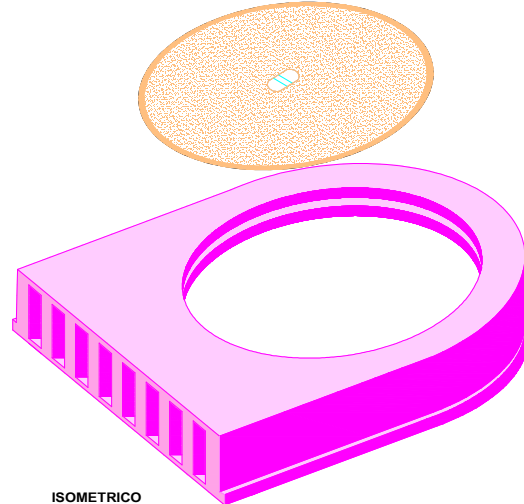
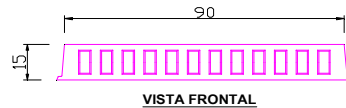
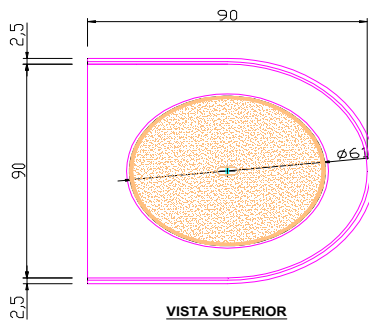
**PESO:** Cuerpo.-58 kg Tapa.- 18 kg

### DESCRIPCION.


Coladera pluvial de banqueta con rejilla vertical en material polimérico de 900 mm X 900 mm. Tapa del mismo material y de 650 mm de diametro que permite la entrada de una persona para el desasolve y/o limpieza del registro.

### USOS.

Colocada en banquetas para permitir el desahogo de aguas pluviales hacia el drenaje destinado a este fin.



ACOTACIONES EN cm.

|  |                        |                         |
|--|------------------------|-------------------------|
| NOMBRE:<br>Boca de tormenta  |                        | ESPECIFICACION O NORMA: |
|  <b>Multicrete®</b> | ESCALA:<br>S/E         | N/A                     |
|  | ACOTACIONES:<br>EN cm. |                         |
|  | PESO APROX.:<br>76 kg  | EDICION:<br>N/A         |