

# FUNDICIÓN CONCRETERA VERDE S.A.C.

FABRICA DE FUNDICIÓN Y CONCRETO



*Productos de calidad conforme  
a la norma técnica Peruana*



## NUESTRA EMPRESA

*Somos una Empresa dedicada a la fabricación y comercialización de productos de fundición y concreto de calidad, conciente de la responsabilidad en la conservación del medio ambiente y la satisfacción de nuestros clientes.*

*Nos comprometemos en desempeñar un papel activo a través de la revisión y mejora de los objetivos de calidad, optimizando el uso de los recursos y dando cumplimiento a la normatividad aplicable.*



## MISIÓN

*Prestar servicios de fundición y concreto, con aplicación de altos estándares y normas de calidad, seguridad, cumplimiento y cuidado del medio ambiente, garantizando así la plena satisfacción de nuestros clientes.*



## VISIÓN

*Ser la empresa líder a nivel nacional de la industria de fundición y concreto, basado en exigentes criterios de calidad e innovación, tecnología adecuada, uso óptimo de los recursos y crecimiento sostenible, mejoramiento continuo, bienestar de nuestros trabajadores y el cuidado de nuestro planeta.*



# MARCO DE FIERRO FUNDIDO PARA BUZÓN

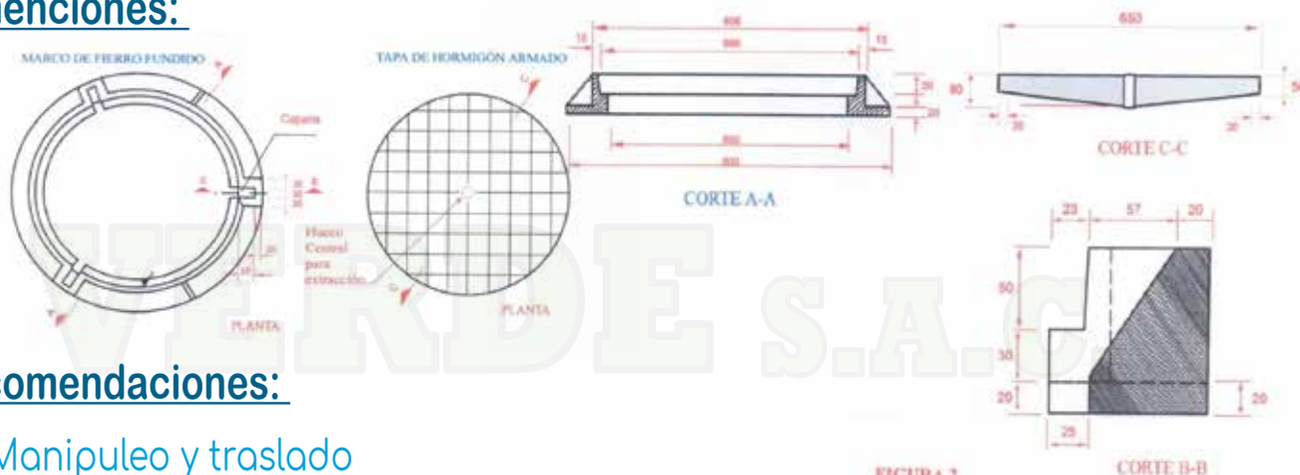
NTP 339. 111: 1997

## Características:

- 🔥 Marco de hierro fundido gris, de grano fino y uniforme.
- 🔥 Tolerancia de  $\pm 1,5$  mm.
- 🔥 Peso de  $65\text{kg} \pm 3,25\text{kg}$  ( $650\text{ N} \pm 32,5\text{ N}$ )
- 🔥 03 Cajuelas reforzadas, una superficie de apoyo y una zona libre hacia el interior del buzón; lo que permite la extracción de la tapa.
- 🔥 Resistencia al tránsito de 120 KN (12t).



## Dimensiones:



## Recomendaciones:

### ★ Manipuleo y traslado

- 🔥 Para transportar y almacenar el producto, con seguridad deberá hacerlos entre 2 personas como mínimo.
- 🔥 Bajar mediante una tabla para deslizarlo; además deberá colocar una llanta para amortiguar cualquier golpe.
- 🔥 No tirar la tapa del vehículo al momento de bajarlo

### ★ Instalación:

- 🔥 El área donde se colocara el debe estar nivelada.
- 🔥 El concreto debe tener una resistencia de  $210\text{ kg/cm}^2$
- 🔥 La base de la tapa del buzón debe estar pareja y lisa.
- 🔥 Luego de instalarlo no debe de sobrepasar el nivel superior del concreto o asfalto.

### ★ Almacenaje:

- 🔥 Bajo techo y en lugar seco
- 🔥 Evitar el contacto con lugares húmedos
- 🔥 Aplicar hasta 15 unidades



# TAPA DE CONCRETO PREFABRICADA PARA BUZÓN

NTP 339. 111: 1997

## Características:

- 🔥 El aro de la tapa lleva una plana de 2"x1/8" de espesor, las que van unidas mediante soldadura a una malla de fierro corrugado de 1/2 ".
- 🔥 El concreto tiene una resistencia de 210 kg/cm<sup>2</sup>.
- 🔥 Tiene un peso de 60kg +- 5kg.
- 🔥 Resistencia al transito de 120 KN(12t)

## Recomendaciones:

- 🔥 Para transportar y almacenaje, apilar como máximo 3 unidades por su seguridad, deberá hacerlo entre 2 personas como mínimo.
- 🔥 Bajar mediante una tabla para deslizarlo; además deberá colocar una llanta para amortiguar cualquier golpe.
- 🔥 No tirar la tapa del vehiculo al momento de bajarlo.

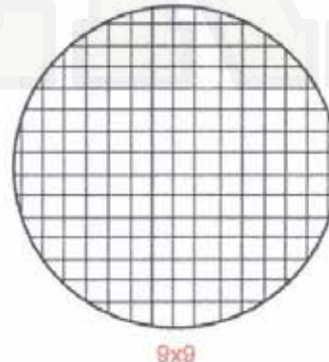


PLANTA



CORTE A-A

Peso de la tapa = 60 kg  
REJILLA INTERIOR CON VARILLA  
DE FIERRO DE CONSTRUCCION DE 1/2"



9x9

## Tambien Fabricamos:

- 🔥 Tapa para buzón sin llave.
- 🔥 Tapa para buzón con llave.
- 🔥 Tapa de ventilación de aire con llave.
- 🔥 Tapa de ventilación de aire sin llave.

# TAPA Y CAJA DE CONCRETO PREFABRICADA PARA REGISTRO DE DESAGUE

NTP 350.085:1997

## Recomendaciones:

### 🔥 Tapa -NTP 350.085:1997

Apilar como máximo 3 unidades de altura y de costado para su almacenaje  
Apilar como máximo 2 unidades de altura y de costado para transportarlo

### 🔥 Marco - NTP 33.081:1998

Apilar como máximo 5 unidades para transportarlo  
apilar como máximo 6 unidades para su almacenaje

### 🔥 Caja intermedia

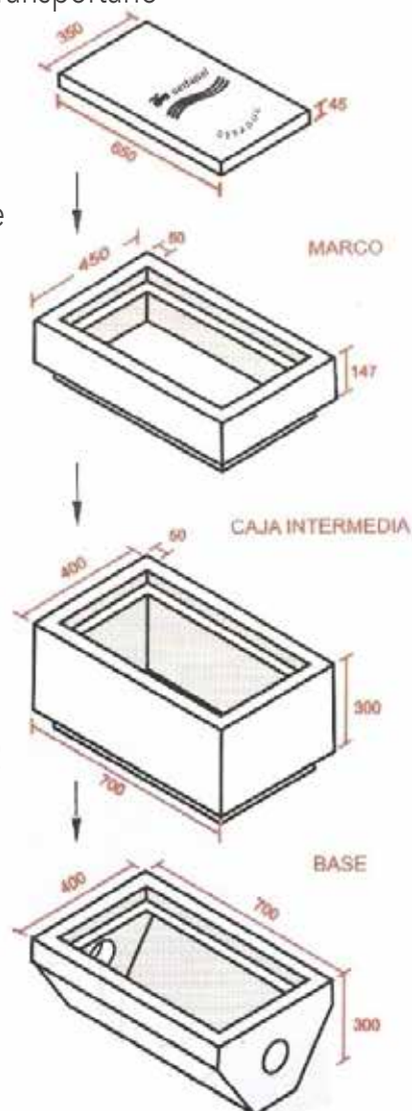
Apilar como máximo 4 unidades para almacenaje o transporte

### 🔥 Base

Apilar como máximo 4 unidades para su almacenaje.  
Apilar como máximo 3 unidades para transportarlo

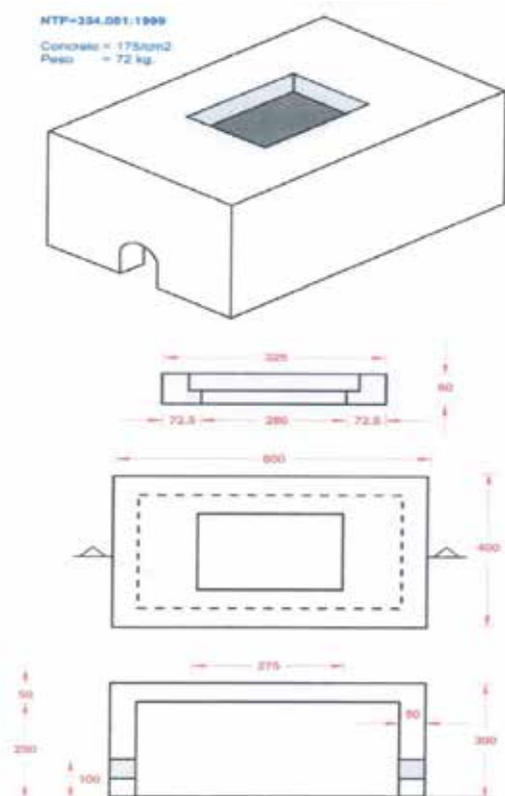
## Importante:

- 🔥 Para el traslado, transporte, almacenaje y manipuleo; por su seguridad, hacerlo entre 02 personas como mínimo.
- 🔥 No golpear el producto al momento del manipuleo.
- 🔥 La instalación es como se ve en la proyección.
- 🔥 Rellenar por los costados con tierra zarandeada y en la base hacer una cama de la misma manera.
- 🔥 Los productos son fabricados con un concreto de 175 kg/cm<sup>2</sup>

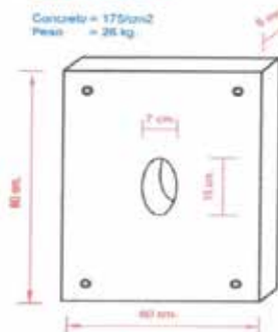


# CAJA PARA MEDIDOR DE AGUA

NTP 354. 081: 1999



## SOLADO (SDO)



## Recomendaciones:

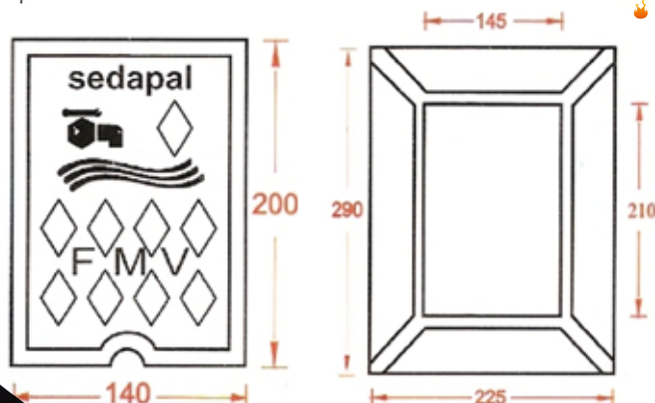
- 🔥 Para el traslado, transporte, almacenaje y manipuleo; por su seguridad, hacerlo entre 2 personas como mínimo.
- 🔥 No golpear el producto para evitar posibles deterioros al momento del manipuleo e instalación.
- 🔥 Apilar como máximo 4 unidades para el transporte y 05 unidades para el almacenaje; esto para la caja del medidor de agua.
- 🔥 Apilar como máximo 2 filas para el transporte y 03 filas de costado para su almacenaje; esto para el caso del solado.

# MARCO Y TAPA DE FIERRO FUNDIDO PARA CAJA VALVULA

NTP 350. 106: 1998

## Características:

- 🔥 Marcos y tapa de fierro fundido gris.
- 🔥 El marco presenta una pestaña perimetral exterior de ancho: 30 mm., como mínimo.
- 🔥 El revestimiento de marco y la tapa es el indicado por el cliente, debiendo ser una tapa homogénea, elástica, de espesor uniforme y adecuado.
- 🔥 Lisa a temperatura de ambiente.  
Pasador de varilla de acero liso, pasante de 6 mm. (mínimo) de diámetro.  
Huelgo: en todo su perímetro, las tapas tienen una separación libre de 2.5 mm. +/- 0.50 mm.



## Recomendaciones:

### Manipuleo y traslado

Subir mediante cargadores (02) hasta acomodar el producto.  
No tirar los productos del vehículo al momento de bajarlos

### Almacenaje

Evitar el contacto con lugares húmedos.  
Bajo techo y en lugar seco.  
Apilar hasta una altura de 1.5 m. (aprox.) (25 unidades).

### Instalación

El área donde se colocara el producto debe estar en pareja para que quede nivelado.  
La base del concreto debe tener una resistencia de 210 kg/cm<sup>2</sup>.  
Luego de instalado no debe sobrepasar el nivel superior del concreto o asfalto.



**FABRICAMOS POSTES, PATAS DE BANCA, PILETAS DE TIPO COLONIAL Y VIRREINAL; ADEMÁS ELABORAMOS CUALQUIER PIEZA TRABAJADA EN FUNDICIÓN AL GUSTO DEL CLIENTE**



998363270 / 981478667

947310167



fumiver@gmail.com

fcverdesac@gmail.com



*Calle Tupac Yupanqui Mz. AA Lte. 2A Sect. El cercado - Jicamarca - Anexo 22  
(Alt. Paradero Piscina El Padrino) Huarochiri*

*Mz. EB Lt. 01 Villa Sol Jicamarca Anexo 22  
(Sector el Palomar) - S.J.L.*