



# TAPA VÁLVULA ABISAGRADA DE 6" SUPER SEGURA



### DESCRIPCION:

Para tráfico pesado en calles peatonales, arcnos de vías, calles y carreteras.

- \* Tapa de larga duración.
- \* Diseños modernos.
- \* Rotulado con logotipos personalizado.
- \* No producen ruido al contacto.
- \* Tapa supersegura, permite que la manipulación de la tapa solo se permita con una herramienta especial, de otra manera no podría manipularse.
- \* Suministro de tapa válvula supersegura embebida en concreto, según solicitud.

### INSTALACION:

Antes de empezar la manipulación se recomienda que el equipo a utilizarse para la manipulación de las Tapas es el adecuado para este trabajo.

- \* Verificar la integridad de la formaleta o encofrado dispuesto para vaciar el concreto.
- \* Colocar la Tapa en el tramo a fundir soportado y asegurado directamente sobre el hierro de refuerzo.
- \* Verificar y ajustar antes de vaciar el concreto sobre el aro de la Tapa Válvula, garantizando la nivelación y alineación tanto en el sentido longitudinal y transversal de las mismas usando las herramientas adecuadas.
- \* Vaciar el concreto en la formaleta.

COMPONENTES		
ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL
1	ARO	HIERRO DUCTIL ASTM A538 GRADO: 65-45-20
2	CIERRE	
3	TAPA	
4	SISTEMA DE SEGURIDAD	ACERO INOXIDABLE
5	BISAGRA	NOEPRENO - ASTM Q1418

### RECOMENDACIONES PARA CARGUE, DESCARGUE Y TRANSPORTE:

El embalaje de las Tapas se realiza sobre estibas de madera sujetadas con cintas metálicas y protegidas con plástico tipo pelex. Conservar en el embalaje original durante su almacenamiento. En caso de almacenajes en sitio de obra expuestos, no colocar en contacto directo con el suelo y cubrir con un plástico protector.

### ENSAYOS:

- \* Carga de ensayo 400 KN Según UNE-EN124.
- \* Análisis de espectrometría.
- \* Ensayos de tracción.
- \* Ensayo de flexión.
- \* Parámetros establecidos por la Resolución 501 de 2017.

### ROTULADO:

Nombre del fabricante, Dn, rango de trabajo, presión, material, uso, norma, país de origen, fecha de fabricación/lote (año /mes /día).

### PINTURAS O RECUBRIMIENTOS:

- \* Pintura negra bituminosa.

### VIDA UTIL:

- \* 25 AÑOS.

