



APOLO

CAJAS PARA MEDIDOR DE AGUA



Hecho en Colombia



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Material: PEAD original
- Resistencia de carga: 1.5 toneladas.
- Pasador: PEAD
- Resorte: Acero inoxidable AISI SAE 316
- Empaque de asiento: NBR
- Sistema de Cierre: PEAD
- Tapa o Mirilla: PEAD

CARACTERÍSTICAS

- Diseño moderno y liviano.
- Caja cónica para permitir mayor área de contacto en anclaje.
- Perforaciones laterales para Sujeción.
- Rigidez en el cierre que evita vibraciones y ruidos que afecten la estructura.

APLICACIÓN

- Sistemas de medición domiciliaria en ciudades o municipios.
- Sistemas de mediciones domiciliarias en Parcelaciones.
- Instalación de Valvulas Ventosas de 1/2", 3/4" y 1"

- Tres diferentes modelos para abarcar una amplia gama de aplicaciones y sistemas de instalación.
- Fabricadas completamente en plástico no reciclado con alta resistencia al impacto.
- Superficie antideslizante.
- Espacio para logo de empresa de acueducto.
- Llave de seguridad para evitar que sea abierta.
- Alta resistencia a las cargas por los refuerzos interiores.
- Empaque de caucho para evitar el ingreso de basuras y no genera ruido con el transito.
- Permite la comunicación de equipos de telemetría.
- Refuerzos en el exterior de la caja para evitar que se deforme con el concreto.
- La tapa cierra sin necesidad de una llave.
- Evita el robo de las tapas de hierro.



Los productos APOLO
son fabricados con
PINTURA TERMOFUSIONADA EPOXICA.
Requisito exigido para todos los acueductos del mundo.

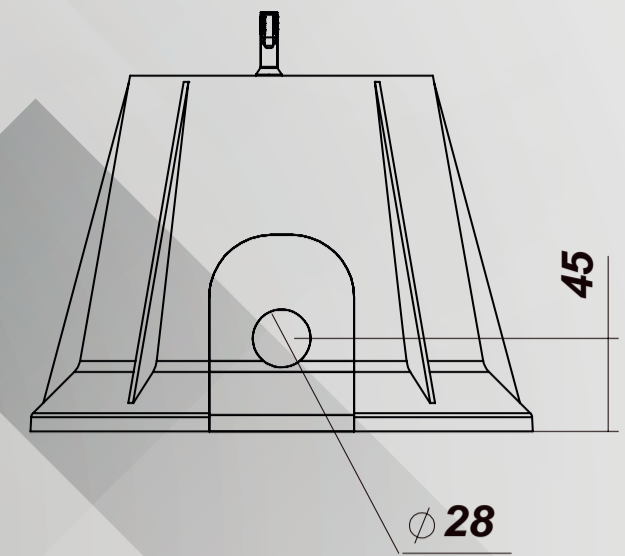
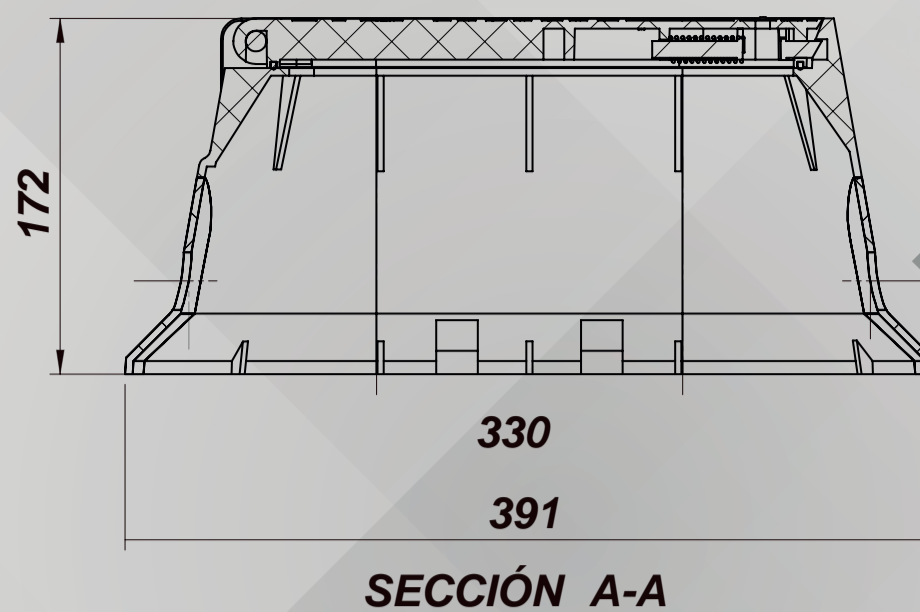


www.apolo.net.co

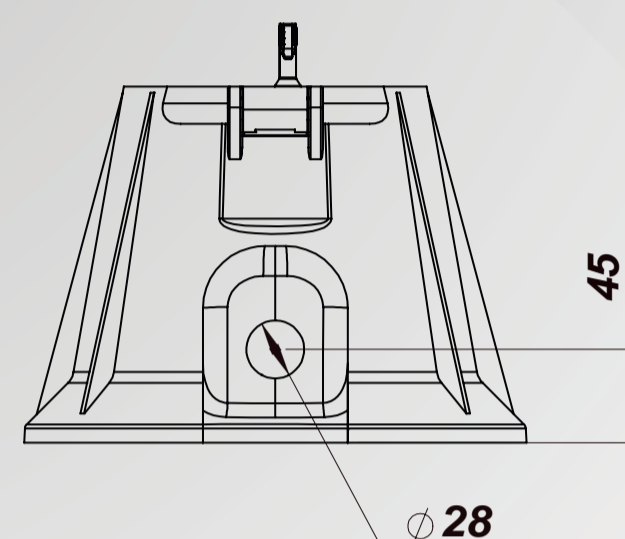
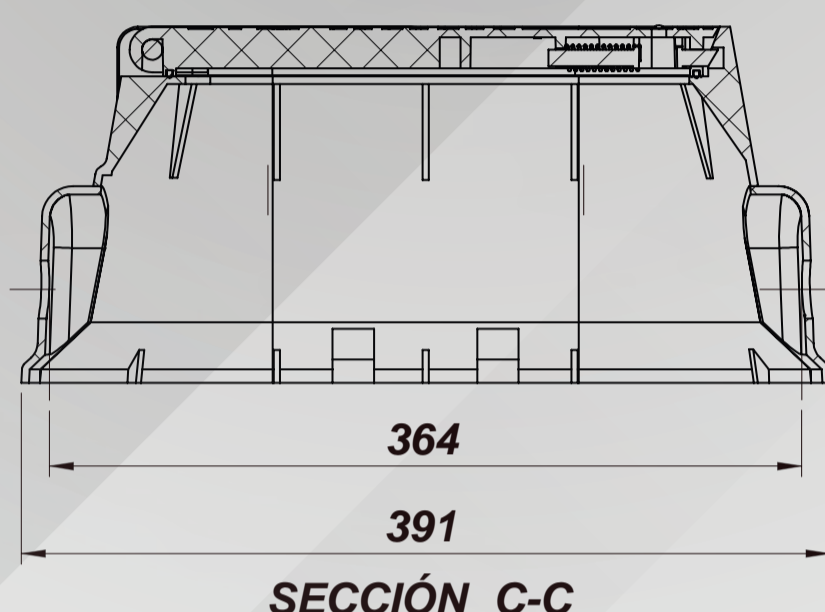


APOLO

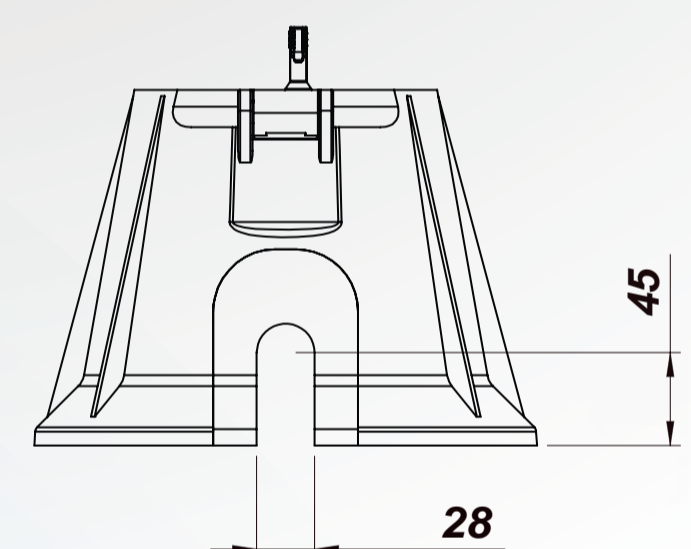
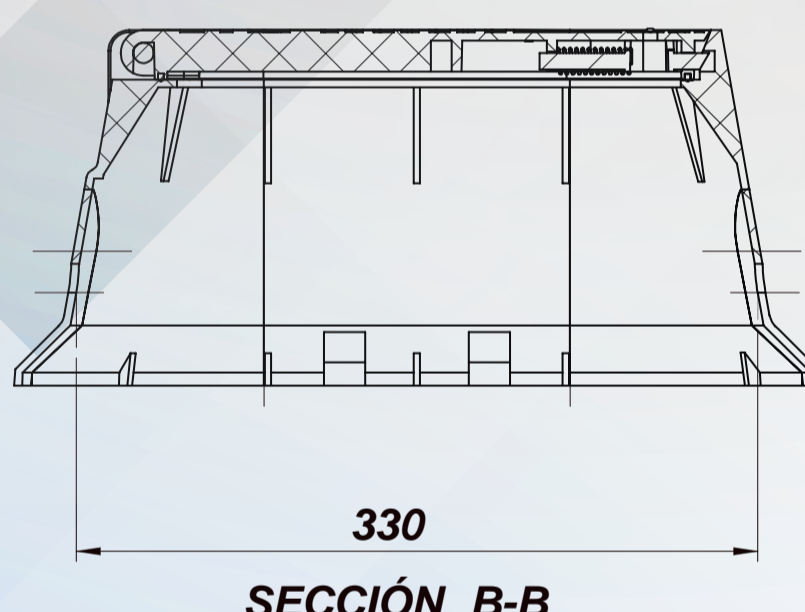
CAJA CORTA



CAJA LARGA



CAJA ABIERTA



NOMBRE	MATERIAL
Caja	PEAD
Tapa	PEAD
Trinquete	PEAD
Llave	PEAD
Resorte	Acero Inoxidable
Pasador	PEAD
Empaque	Caucho