

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### FICHA TÉCNICA N°

#### **DISPOSITIVO DE SEGURIDAD PARA MEDIDORES DE AGUA TIPO ARGOLLA CON VISOR**

El dispositivo de seguridad anti robo de medidores tipo anclaje con argolla - DN15 y DN20, será utilizado en medidores tipo chorro múltiple de diámetro nominal de 15 y/o 20 milímetros, que estén instalados en conexiones domiciliarias de agua potable, para contrarrestar el robo y/o manipulación de medidores.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

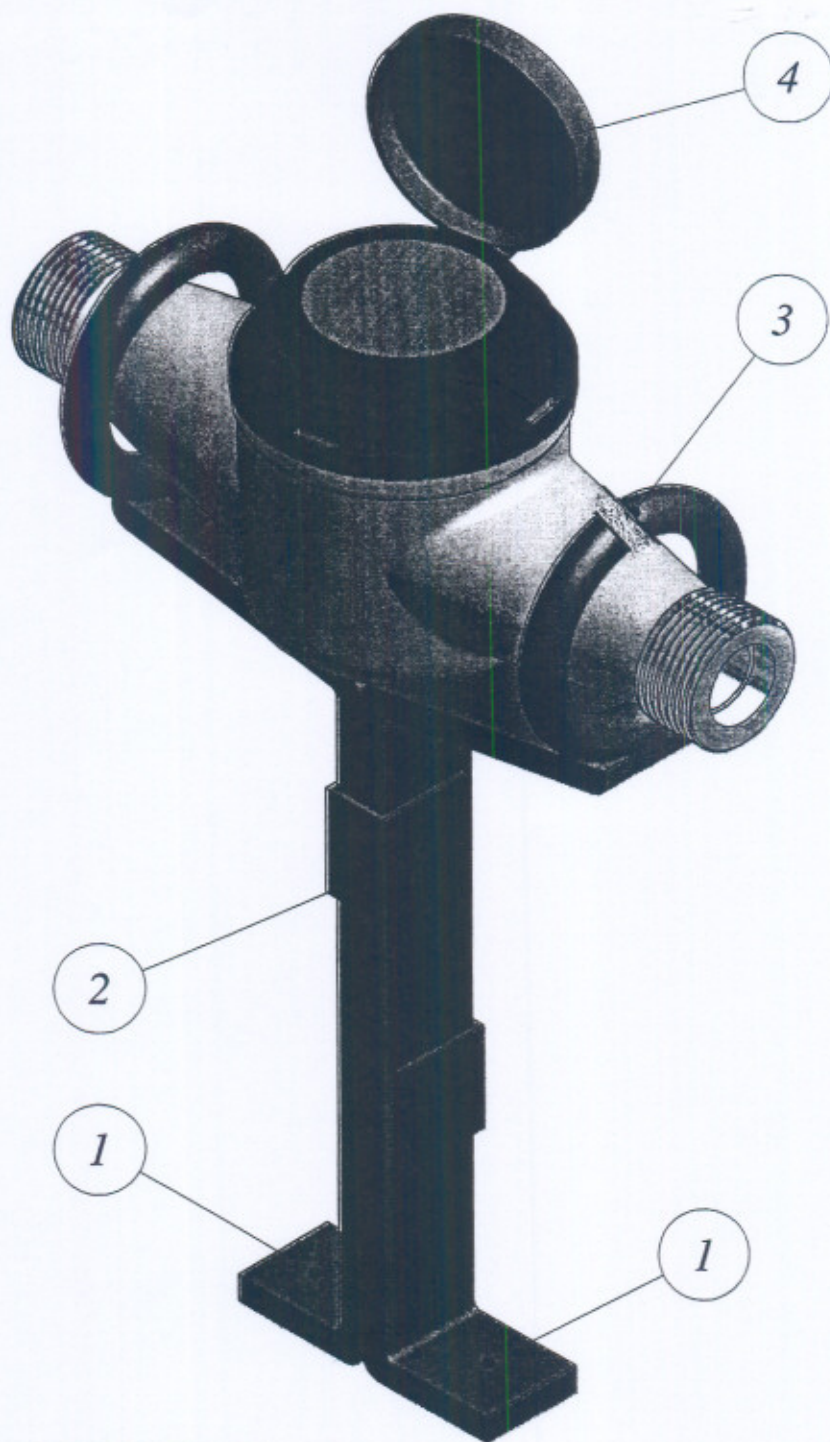
- **Modelo** : Dispositivo Tipo Argolla
- **Cuerpo** : Acero ASTM A- 36 Platina ¼"x1"
- **Uñas de Ajuste** : Acero ASTM A- 36 Platina 1"x1/16"
- **Argollas** : Acero ASTM A- 36 Barra Lisa redonda 3/8"
- **Soldadura** : Uniones electrosoldadas con Carbofil-Mig (Cordón de soldadura)
- **Acabado** : Electrostática de color azul con base Zincromato 40 micras de espesor.
  
- **Dimensiones** : Argolla: Ø interior 40mm. Soldado al extremo del tramo superior de la zona central.
- **Visor** : En una de las argollas en la parte superior tendrá un corte de 7mm para la lectura del código del medidor.  
Zona central: Platina de ¼" x 1" x 272mm, formado por una línea de tres tramos con medidas externas: tramo superior 72mm doblado a 100º y luego tramo central de 150mm y finalmente para anclaje un tramo bajo de 50mm doblado a 90º  
Uña de Sujeción entre las Piezas: Platina de 1/16" x 1" (25mm) x 65mm. Serán soldadas en el tramo central de la platina zona central superior y para la otra pieza será en tramo central inferior, abierta para sujetar hacia zona interna.
  
- **Unidad de Medida** : Juego
- **Uso** : Accesorio que se utilizará para brindar protección al medidor de 15mm, permitiendo medir el consumo de agua.
- Todas las uniones y juntas no presentarán rebabas ni filos cortantes.

#### INSTALACIÓN:

Una vez instalado la caja de concreto las patas de anclaje serán colocados en la parte del solado con mezcla de cemento de secado rápido.

#### EMBALAJE:

Los Dispositivos de Seguridad serán embalados en cajas de cartón corrugado debidamente selladas y rotuladas indicando código, cantidad y nombre del cliente, para su correcto almacenaje.



4	Medidor de Agua
3	Argolla con corte 7mm p/visor
2	Platina de Cierre
1	Cuerpo de Dispositivo de Seguridad para Medidor

**sedapal**

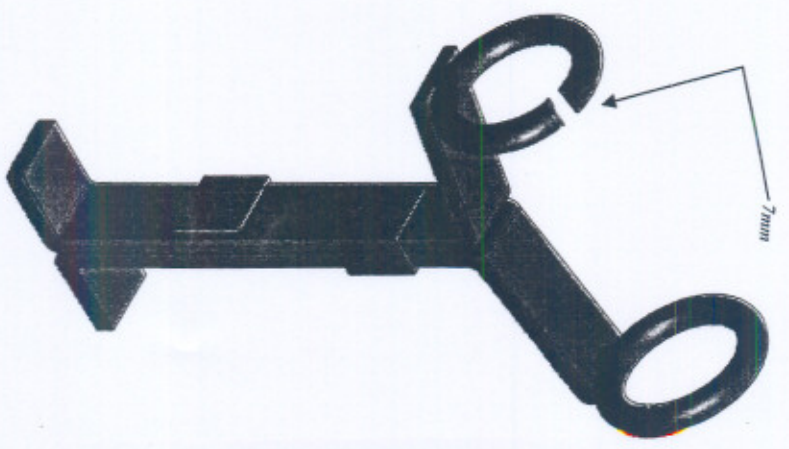
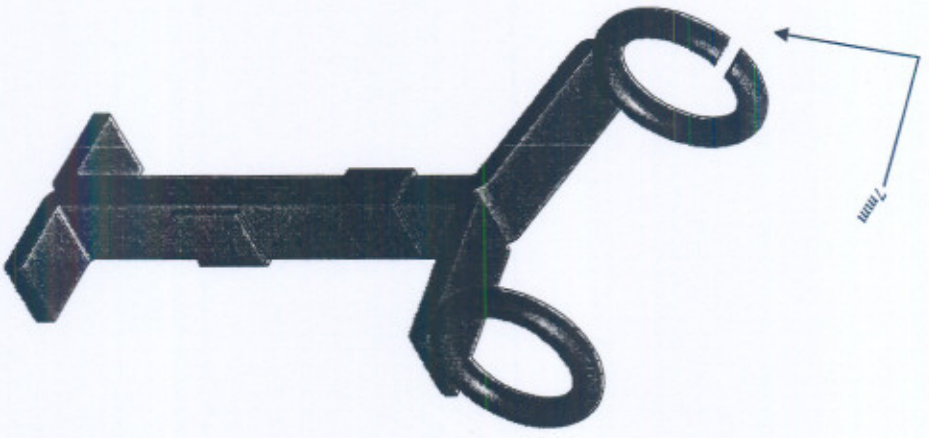
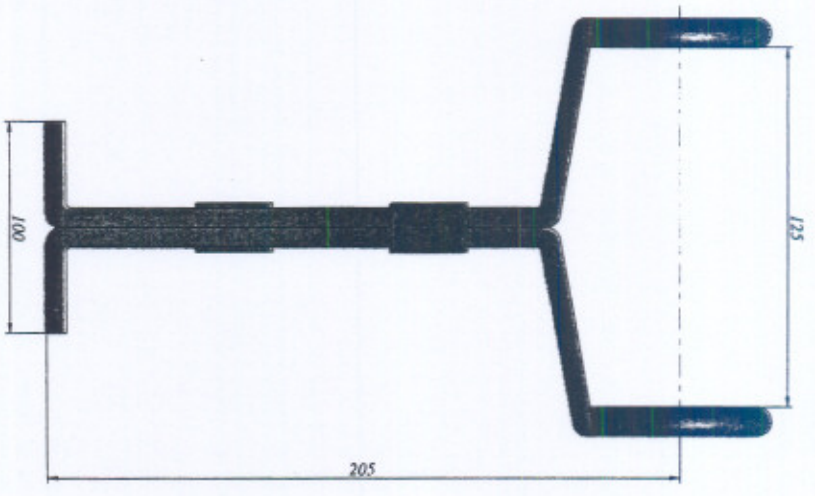
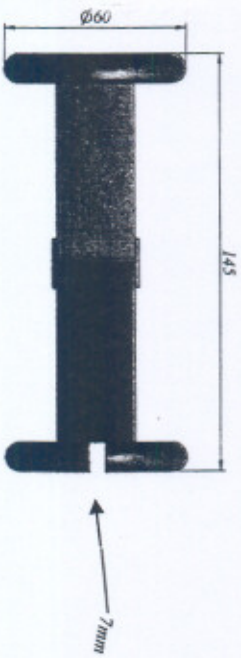
DISPOSITIVO DE SEGURIDAD  
PARA MEDIDOR DE AGUA TIPO  
ARGOLLA CON VISOR

ACABADO:

DN-15, Pintura Electrostatica  
En Polvo Color Azul  
DN-20, Color Verde

ESC: 1 : 2

FECHA: 28/02/08

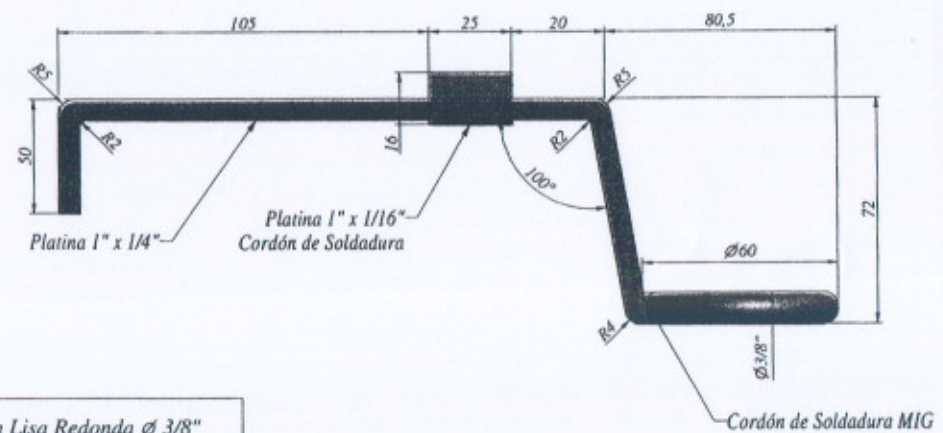
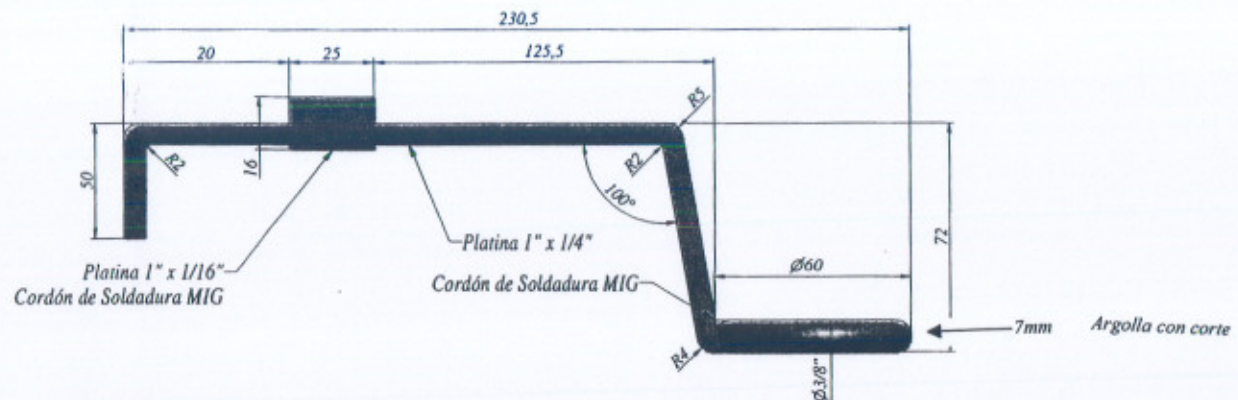


DISPOSITIVO DE SEGURIDAD  
PARA MEDIDOR DE AGUA TIPO  
ARGOLLA CON VISOR


ACABADO:

DN-15, Pintura Electrostatica  
En Polvo Color Azul  
DN-20, Color Verde

ESC: 1 : 2      FECHA: 28/02/08



Argolla	Acero ASTM-A36 Barra Lisa Redonda $\phi$ 3/8"
Cuerpo	Acero ASTM-A36 Platina 1/4" x 1"
Soldadura	CARBOFIL MIG (Cordón de Soldadura)
Acabado	Pintura Electrostatica Color Azul

	<b>DISPOSITIVO DE SEGURIDAD PARA MEDIDOR DE AGUA TIPO ARGOLLA CON VISOR</b>	<b>ACABADO:</b> DN-15, Pintura Electrostatica En Polvo Color Azul DN-20, Color Verde
		<b>ESC:</b> 1 : 2