

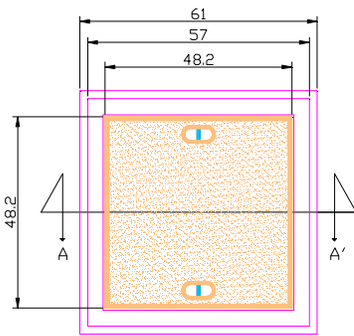


## DESCRIPCION.

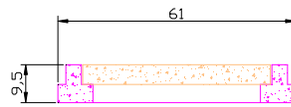
Tapa cuadrada de material polimérico y sin bisagra con una resistencia mínima a 10,000 kg de 482 mm por lado y 50 mm de espesor. Marco del mismo material de 610 mm por lado exterior y 430 mm de claro interior. Con perno de acero inoxidable en la tapa para su apertura.

## USOS.

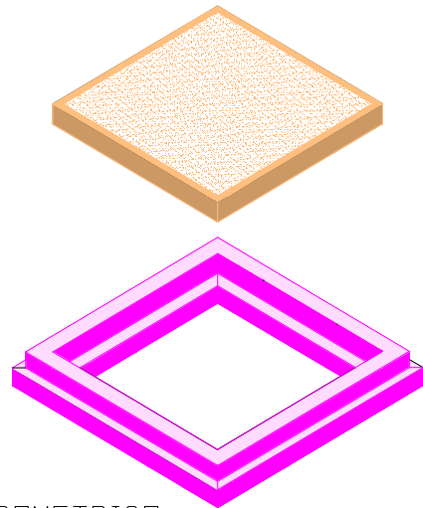
Cubre el acceso a las válvulas tanto de agua potable como agua tratada.



VISTA PLANTA



CORTE A A'



ISOMETRICO

ACOTACIONES EN cm.

## FICHA TÉCNICA

### TAPA Y MARCO PARA CAJA DE VALVULAS EN MATERIAL POLIMÉRICO

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

**RESISTENCIA:** 10,000 kg.

**PESO:** Marco.-32 kg Tapa.- 33 kg

NOMBRE: Tapa y Marco para caja de valvulas		ESPECIFICACION O NORMA:  N/A	
 <b>Multicreto®</b>	ESCALA: S/E	EDICION: N/A	
	ACOTACIONES: EN cm.		
	PESO APROX.: 65 kg		