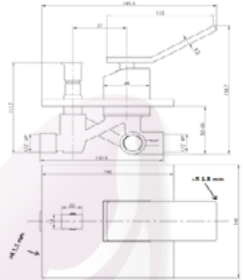


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
<b>9493CU.9</b>		
<b>LÍNEA:</b>		
<b>QUADRO</b>		
<b>FAMILIA:</b>		
<b>MONOMANDOS</b>		
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	<b>MONOMANDO PARA REGADERA Y/O TINA CON DESVIADOR</b>	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE-2012 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
MANERAL	ZAMAC	PALANCA FRONTAL	LATÓN
OPRESOR	ACERO INOXIDABLE	CARTUCHO	PLÁSTICO
CUBIERTA CIRCULAR	LATÓN	EMPAQUE	CAUCHO
CUERPO DEL MEZCLADOR	LATÓN	TAPÓN DEL POSTE	LATÓN

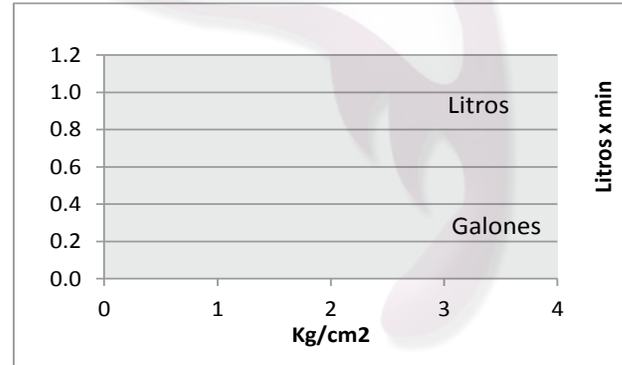
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
<b>DIMENSIONES:</b>	<b>COLOCACION:</b>
LARGO	185 MM
ANCHO	140 MM
ALTO	158,7 MM
LONGITUD DE LA PALANCA	113 MM
ESPESOR DE LA PALANCA	6,5 MM
LONGITUD DEL CUERPO CUBIERTA	49 MM
DIAMETRO DE LAS CONEXIONES PARA RED HIDRÁULICA	1/2" NPT
RADIO EN ARISTAS Y ESQUINAS	>R 1.5 MM
LONGITUD DEL CUERPO MEZCLADOR	130,5 MM
MEDIDA DEL BOTÓN DESVIADOR	18 X 22 MM
<b>PESO DEL PRODUCTO (KGS)</b>	1,5
<p>MATERIAL LATÓN LIBRE DE PLOMO, CONEXIÓN A LA RED HIDRÁULICA 1/2" NPT, EL PRODUCTO DEBE ENSAMBLAR DE ACUERDO AL INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN, TODAS LAS ROSCAS DEBEN SER COMPATIBLES CON SUS COMPLEMENTOS.</p> <p>PARA REGULAR EL CAUDAL HAY QUE ACTUAR SOBRE LA PALANCA MOVIENDOLA HACIA ARRIBA PARA ABRIR Y HACIA ABAJO PARA CERRAR. SE PUEDE REGULAR EL FLUJO ACTUANDO SOBRE LA PALANCA LENTAMENTE HASTA ENCONTRAR EL CAUDAL DESEADO.</p> <p>GIRAR LA PALANCA DE IZQUIERDA A DERECHA PARA REGULAR LA TEMPERATURA. JALAR LA PERILLA DEL DESVIADOR PARA ACCIONAR EL FLUJO EN LA REGADERA, PRESIONAR LA PERILLA PARA ACCIONAR EL FLUJO HACIA LA TINA.</p>	
<b>PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO</b>	
0,8 KG/CM2	
<b>TIPO DE CARTUCHO</b>	
CERÁMICO	
<b>GASTO</b>	
<b>GASTO</b>	

ACABADOS:	
CODIGO	TERMINADO
9493CU.9	ACERO INOXIDABLE

**RECOMENDACIONES:**  
 ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACION  
 NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO

**MANTENIMIENTO:**  
 PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

**GARANTÍA:**  
 "GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.2		
1.0		NA
3.0		