
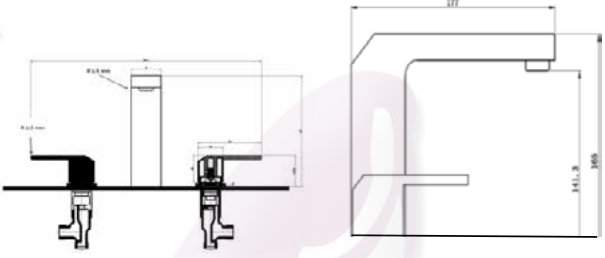
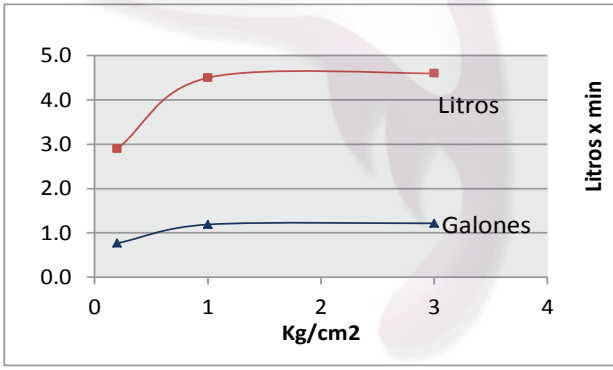


CÓDIGO:		IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO												
9721CU.9															
LÍNEA:															
QUADRO															
FAMILIA:															
MEZCLADORA															
DESCRIPCIÓN:		MEZCLADORA PARA LAVAMANOS DE TALADROS SEPARADOS / 8"													
NORMAS			CERTIFICACIÓN												
NMX-C-415-ONNCE-2012 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"			NO												
MATERIALES DE FABRICACIÓN															
Parte	Material	Parte	Material												
CARTUCHOS	LATÓN + HULE	AERADOR	PLÁSTICO												
ARANDELA	HULE	TUERCA	LATÓN												
O'RING	HULE	NARIZ	LATÓN												
MANERAL	ZAMAC	ADAPTADOR	LATÓN												
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS															
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:													
LARGO TOTAL	363,2 MM	<p>MATERIAL LATÓN LIBRE DE PLOMO, CONEXIÓN A LA RED HIDRÁULICA 1/2" NPS, EL PRODUCTO DEBE ENSAMBLAR DE ACUERDO AL INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN, TODAS LAS ROSCAS DEBEN SER COMPATIBLES CON SUS COMPLEMENTOS.</p> <p>GIRAR LOS MANERALES A 90° PARA ABRIR Y CERRAR EL FLUJO DE AGUA PARA REGULAR EL FLUJO SE DEBE ACTUAR SOBRE LOS MANERALES LENTAMENTE HASTA ENCONTRAR EL CAUDAL DESEADO.</p>													
ANCHO DE LA NARIZ	47 MM														
ALTO	165 MM														
LONGITUD DE LA NARIZ	177 MM														
DISTANCIA ENTRE LA BASE Y AIREADOR	141,3 MM														
LONGITUD DE LOS MANERALES	100 MM														
ALTURA DE LOS MANERALES	40 MM														
DISTANCIA DE LA BASE AL MANERAL	47,02 MM														
MEDIDAS DEL CHAPETÓN	47 X 47 MM														
RADIO EN ARISTAS Y ESQUINAS	1,5 MM														
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	2,75	<p>PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO</p> <p>0,8 KG/CM2</p>													
ACABADOS:		TIPO DE CARTUCHO													
CODIGO	TERMINADO	CERÁMICO													
9721CU.9	ACERO INOXIDABLE	GASTO													
RECOMENDACIONES:		GASTO													
<p>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</p> <p>NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO</p>															
MANTENIMIENTO:		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto Litros</th> <th>Gasto Galones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>2.9</td> <td>0.77</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>4.5</td> <td>1.19</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>4.6</td> <td>1.21</td> </tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto Litros	Gasto Galones	0.2	2.9	0.77	1.0	4.5	1.19	3.0	4.6	1.21
Presión	Gasto Litros	Gasto Galones													
0.2	2.9	0.77													
1.0	4.5	1.19													
3.0	4.6	1.21													
GARANTÍA:															
<p>"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.</p>															