

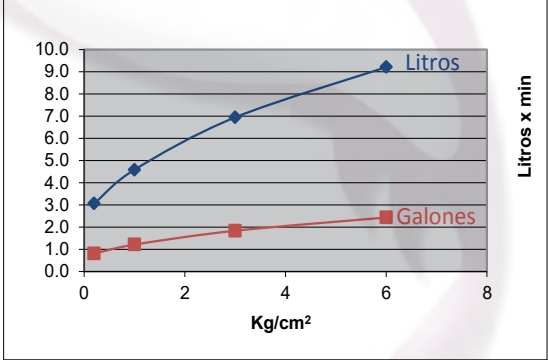


CÓDIGO:		IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO															
4062																		
LÍNEA:																		
DICA																		
FAMILIA:																		
MEZCLADORA DE 4"																		
DESCRIPCIÓN:		MEZCLADORA DE 4" PARA LAVABO CON CUBIERTA Y MANERALES																
NORMAS			CERTIFICACIÓN															
NMX-C-415-ONNCE-2013 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"			NO															
MATERIALES DE FABRICACIÓN																		
Parte	Material	Parte	Material															
MEZCLADORA	LATON	EMPAQUE CONICO	BUNA N															
MANERAL	ZAMAC / PLASTICO	AERADOR	LATON															
TCA INSTALACION	PLASTICO	TAPA CUBIERTA	PLASTICO BLANDO															
CUBIERTA	LATON																	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																		
DIMENSIONES:		COTA MM	COLOCACIÓN:															
ALTURA CUBIERTA A NARIZ		180	LA MEZCLADORA SE INSTALA AL MUEBLE POR MEDIO DE EMPAQUES Y TUERCAS SE CONECTA A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA POR MEDIO DE MANGUERAS METÁLICAS FLEXIBLES O TUBO DE COBRE NO INCLUIDAS. LOS MANERALES SE SUJETAN A LA MEZCLADORA POR MEDIO DE TORNILLOS.															
ALTO DE LA CUBIERTA		35																
LARGO DE LA CUBIERTA		160																
DIÁMETRO DEL MANERAL		35																
DIÁMETRO DE LA NARÍZ		19																
PESO DEL PRODUCTO (KGS)		0.805	<b>PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO</b> 0,8 KG/CM2															
<b>ACABADOS:</b>			<b>TIPO DE CARTUCHO</b> 1/4 VUELTA, FUNCIONAMIENTO SUAVE, AMBOS IZQUIERDOS															
<b>CODIGO</b>	<b>TERMINADO</b>		<b>GASTO</b> BAJA PRESIÓN															
4062	CROMO		<b>GASTO</b>															
<b>RECOMENDACIONES:</b>																		
ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LA MEZCLADORA. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AIREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS.																		
<b>MANTENIMIENTO:</b>																		
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.																		
<b>GARANTÍA:</b>			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto L</th> <th>Gasto Gal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>3.1</td> <td>0.8</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>4.6</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>6.9</td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>9.2</td> <td>2.4</td> </tr> </tbody> </table>	Presión	Gasto L	Gasto Gal	0.2	3.1	0.8	1.0	4.6	1.2	3.0	6.9	1.8	6.0	9.2	2.4
Presión	Gasto L	Gasto Gal																
0.2	3.1	0.8																
1.0	4.6	1.2																
3.0	6.9	1.8																
6.0	9.2	2.4																
"GARANTIA " CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.																		
1 AÑO DE GARANTIA.																		