

CÓDIGO:	IMAGEN		DIBUJO TÉCNICO																							
4432																										
LÍNEA:																										
DICA																										
FAMILIA:																										
MONOMANDOS																										
DESCRIPCIÓN:	MONOMANDO PARA LAVABO																									
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																							
1.- MANERAL	ZAMAC	5.- AIREADOR	CERÁMICO / ABS																							
2.- BOTÓN ÍNDICE	ABS	6.- EMPAQUE DEL CUERPO	HULE																							
3.- CHAPETÓN	LATÓN	7.- CONECTOR CON ROSCA	HULE																							
4.- CUERPO	LATÓN	8.- MANGUERA	ACERO																							
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																										
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:																								
ZONA A	25°	<p>ROSCA PARA INSTALACIÓN A RED HIDRÁULICA 1/2"-14 NPT. LIMPIE TODA LA SUPERFICIE SUPERIOR DEL LAVABO, PARA ELIMINAR SUCIEDADES. COLOQUE EL CONECTOR (7) EN LA ROSCA QUE PRESENTA EL MONOMANDO (4) EN SU PARTE INFERIOR. ASÍ MISMO CONECTE LAS MANGUERAS (8) A LAS ENTRADAS EN LA PARTE INFERIOR DEL MONOMANDO. PASE POR EL BARRENO CENTRAL DEL LAVABO, EL MONOMANDO CONJUNTAMENTE CON EL CONECTOR Y MANGUERAS, ASEGÚRESE QUE EL MONOMANDO QUEDE COLOCADO AL RAS DEL ORIFICIO CENTRAL DEL LAVABO. POR LA PARTE DE ABAJO DEL MONOMANDO INTRODUZCA EL EMPAQUE (6) DE FORMA TAL QUE LAS MANGUERAS (8) QUEDEN POR DENTRO DEL CONECTOR (7). ROSQUE EL CONECTOR (7) HASTA EL TOPEYAPRIÉTELA DE FORMA TAL QUE EL MONOMANDO QUEDE BIEN SUJETO CONTRA EL LAVABO. 5.- CONECTE LAS MANGUERAS (8) A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA.</p>																								
ZONA B	114 MM																									
ZONA C	109 MM																									
ZONA D	150 MM																									
ZONA E	70 MM																									
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,79																									
ACABADOS:																										
CODIGO	TERMINADO																									
4432	CROMO																									
RECOMENDACIONES:		PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO																								
<p>ANTES DE CONECTAR EL MONOMANDO A LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA A LA TAPA PASANDO UN TRAPO SUAVE ELIMINANDO LA ACUMULACION DE SARRO, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO.</p>		0,8 KG/CM2																								
		TIPO DE CARTUCHO																								
		CERAMICO 1/4 DE VUELTA,																								
		GASTO																								
		BAJA PRESIÓN																								
		ESTE PRODCUTO CONSUME MENOS DE 6 LITROS POR MINUTO AL PASO DEL AGUA.																								
MANTENIMIENTO:		GASTO																								
<p>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.</p>																										
		<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>1.12</td><td>0.30</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>3.04</td><td>0.80</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>4.22</td><td>1.11</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>4.74</td><td>1.25</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>5.20</td><td>1.37</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>5.39</td><td>1.42</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>5.57</td><td>1.47</td></tr> </tbody> </table>			Presión	Gasto Litros	Gasto galones	0.2	1.12	0.30	1.0	3.04	0.80	2.0	4.22	1.11	3.0	4.74	1.25	4.0	5.20	1.37	5.0	5.39	1.42	6.0
Presión	Gasto Litros	Gasto galones																								
0.2	1.12	0.30																								
1.0	3.04	0.80																								
2.0	4.22	1.11																								
3.0	4.74	1.25																								
4.0	5.20	1.37																								
5.0	5.39	1.42																								
6.0	5.57	1.47																								
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>																										
<p>10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.</p>																										