


CÓDIGO:		IMAGEN		DIBUJO TÉCNICO													
4433																	
LÍNEA:																	
DICA																	
FAMILIA:																	
MONOMANDOS																	
DESCRIPCIÓN:		NORMAS		CERTIFICACIÓN													
MONOMANDO DE COCINA		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	Parte	Material												
1.- MANERAL	ZAMAC	5.- AIREADOR	CERÁMICO / ABS	6.- EMPAQUE DEL CUERPO	HULE												
2.- BOTÓN ÍNDICE	ABS	7.- CONECTOR CON ROSCA	HULE	8.- MANGUERA	ACERO												
3.- CHAPETÓN	LATÓN																
4.- CUERPO	LATÓN																
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																	
DIMENSIONES:			COLOCACIÓN:														
ZONA A	155 MM	ROSCA PARA INSTALACIÓN A RED HIDRÁULICA 1/2"-NPS.															
ZONA B	25°	LIMPIE TODA LA SUPERFICIE SUPERIOR DEL LAVABO, PARA ELIMINAR SUCIEDADES.															
ZONA C	110 MM	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.															
ZONA D	70 MM	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.															
ZONA E	59 MM	POR LA PARTE DE ABAJO DEL MONOMANDO INTRODUZCA EL EMPAQUE (6) DE FORMA TAL QUE LAS MANGUERAS (8) QUEDEN DENTRO DEL CONECTOR (7). ROSQUE EL CONECTOR (7) HASTA EL TOPE Y APRIÉTELA DE FORMA TAL QUE EL MONOMANDO QUEDE BIEN SUJETO CONTRA EL LAVABO.															
ZONA F	350 MM	5.- CONECTE LAS MANGUERAS (8) A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA.															
PESO DEL PRODUCTO (KGS)		0,898															
ACABADOS:																	
CODIGO	TERMINADO																
4433	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														
MANTENIMIENTO:			TIPO DE CARTUCHO														
<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>			CERAMICO														
GARANTIA:			GASTO														
<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. 10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.</p>			BAJA PRESIÓN														
			ESTE PRODCUTO CONSUME MENOS DE 6 LITROS POR MINUTO AL PASO DEL AGUA.														
			<p>GASTO</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>1.8</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>2.9</td> <td>0.78</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>4.2</td> <td>1.11</td> </tr> </tbody> </table>			Presión	Gasto Litros	Gasto Galones	0.2	1.8	0.48	1.0	2.9	0.78	3.0	4.2	1.11
Presión	Gasto Litros	Gasto Galones															
0.2	1.8	0.48															
1.0	2.9	0.78															
3.0	4.2	1.11															

Tel.8375.0992/93, 8372.3713/14/15

Prol.Ruiz Cortines #307 Pte. Col.Paseo de Cumbres Mty N.L. C.P.64346

www.colibrimty.com



@colibrimty