



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

GRIFERÍA

REV.1

CÓDIGO:	ACABADO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO	DIAGRAMA DE COMPONENTES
KD006	CROMO			
COLECCIÓN:				
FAMILIA:				
MEZCLADORAS DE 4"				
DESCRIPCIÓN:				
JUEGO DE 2 MEZCLADORAS PARA LAVABO				

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE-2015 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULAS PARA AGUA DE USO DOMÉSTICO - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBAS"	No

MATERIALES DE FABRICACIÓN					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
1. Cuerpo	Latón	6. O-ring	Caucho	11. Aireador	ABS
2. Cubierta	ABS	7. O-ring	Caucho	12. Empaque	Caucho
3. Cartucho	Latón/ Cerámico	8. Anillo de seguridad	Plástico	13. Cubierta suave	Caucho
4. Tuerca de Maneral	ABS	9. Tuerca de nariz	ABS	14. Empaque de cuerpo	Caucho
5. Maneral	ABS	10. Nariz	Acero inox	15. Tuerca de instalación	Plástico

DIMENSIONES:		COTAS mm	INSTALACIÓN:
Medida de zona A		227	<p>1.- Inserte la nariz (10) en el cuerpo (1), Rosque firmemente la tuerca de fijación (15) hasta topar con la cubierta (2), asegúrese de no dejar espacio entre la tuerca (4) y la cubierta (2).</p> <p>2.- Por debajo de la mezcladora coloque la tapa de la cubierta (13) y posteriormente inserte la mezcladora en los orificios correspondientes del fregadero. Inserte los empaques (14) y rosque las contratuerca (15) en el cuerpo hasta apretar firmemente. Asegúrese que todas las piezas queden totalmente fijadas.</p> <p>3.- Conecte manualmente las mangueras flexibles a la toma de agua correspondiente, asegúrese que queden firmemente sujetas y que no existan fugas.</p>
Medida de zona B		110	
Medida de zona C		109	
Medida de zona D		28,4	
Medida de zona E		101,8	
Peso del producto (kg)		0.76	

RECOMENDACIONES:	FUNCIONAMIENTO
<p>Siga las instrucciones de instalación. El instalador tiene la responsabilidad de realizar un trabajo adecuado.</p> <p>Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite, no utilizar herramientas dentadas para tomar las piezas.</p> <p>Al finalizar la instalación, abra y cierre el flujo de agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas; en caso de presentar fuga, apriete la unión donde esta se presenta.</p>	<p>Baja presión: 0,25 kg/cm² a 1,0 kg/cm²</p> <p>La vida útil de las piezas sujetas a desgaste y sustitución deben resistir 50,000 ciclos de operación (abrir y cerrar)</p> <p>1 a mas de 12 en equipo hidroneumático.</p>

(INDICACIONES PARTICULARES ESPECIFICAR)

MANTENIMIENTO:	(INDICACIONES PARTICULARES ESPECIFICAR)																								
<p>Para la limpieza del producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.</p> <p>Es común que el agua contenga partículas en suspensión que pueden disminuir el funcionamiento del producto, por lo que recomendamos que mensualmente limpie el aireador con la ayuda de un cepillo dental, esto con la finalidad de retirar todas las partículas atrapadas.</p> <p>No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para la limpieza de baño o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.</p> <p>Siempre utilice refacciones Marca Dica.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto l/min</th> <th>Gasto gal/min</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.2</td><td>2.08</td><td>0.55</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>3.32</td><td>0.88</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>4.68</td><td>1.24</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>5.51</td><td>1.46</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>6.21</td><td>1.64</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>6.85</td><td>1.81</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>7.65</td><td>2.02</td></tr> </tbody> </table>	Presión	Gasto l/min	Gasto gal/min	0.2	2.08	0.55	1.0	3.32	0.88	2.0	4.68	1.24	3.0	5.51	1.46	4.0	6.21	1.64	5.0	6.85	1.81	6.0	7.65	2.02
Presión	Gasto l/min	Gasto gal/min																							
0.2	2.08	0.55																							
1.0	3.32	0.88																							
2.0	4.68	1.24																							
3.0	5.51	1.46																							
4.0	6.21	1.64																							
5.0	6.85	1.81																							
6.0	7.65	2.02																							
GARANTÍA:																									
<p>"Garantía" De 3 años contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador, 3 años en el acabado cromo y 1 año en otro acabado.</p>																									

"En caso de instalar el producto a una presión distinta a la indicada alterará el funcionamiento y el consumo de agua del mismo"