
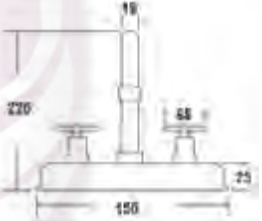
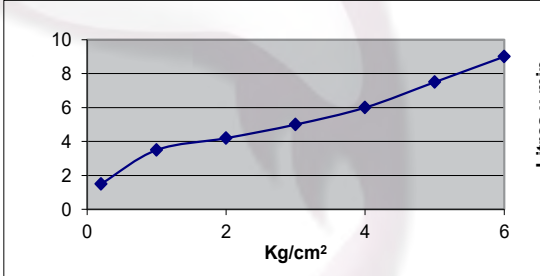


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																	
4061																			
LÍNEA:																			
CLASICA																			
FAMILIA:																			
MEZCLADORAS DE 4"																			
DESCRIPCIÓN:	<p>MEZCLADORA TIPO BAR PARA LAVABO 4" CON CUBIERTA Y MANERALES, CARTUCHO CERAMICO 1/4 VUELTA</p>																		
NORMAS		CERTIFIC																	
<p>MX-C-415-ONNCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"</p>		NO																	
MATERIALES DE FABRICACIÓN																			
Parte	Material	Parte	Material																
CUBIERTA	LATON	CUERPO	LATON																
MANERALES	ZAMAC	KIT INSTALACION	PLASTICO																
NARIZ	LATON																		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																			
DIMENSIONES:		COLOCACION:																	
LONGITUD DE LA CUBIERTA	150 MM	<p>COLOQUE LA MEZCLADORA CON SU TAPA CUBIERTA EN EL MU SUJETAR AL MUEBLE POR MEDIO DE LAS TUERCAS DE INSTALACION APRETANDO FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE UNA HERRAMIENTA ADECUADA, ROSCAR LA MANGUERA FLEXIBLE (NO INCLUIDAS) LINEA DE AGUA CALIENTE A LA ENTRADA IZQUIERDA Y LA LINEA AGUA FRIA A LA ENTRADA DERECHA DE LA MEZCLADORA.</p>																	
ALTURA TOTAL	220 MM																		
DIAMETRO DE LA NARIZ	19 MM																		
DIAMETRO MANERAL CRUCETA	68 MM																		
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,630	FUNCIONAMIENTO:																	
ACABADOS:		PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO 0,25 KG/CM ²																	
CODIGO	ACABADO	CARTUCHO 1/4 VUELTA CERAMICO																	
4061	CROMO	NARIZ GIRATORIA																	
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, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA DICA PARA SU INSTALACION</p>																			
MANTENIMIENTO:		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.2</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>3.5</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>4.2</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>5.0</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>9.0</td></tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto	0.2	1.5	1.0	3.5	2.0	4.2	3.0	5.0	4.0	6.0	5.0	7.5	6.0	9.0
Presión	Gasto																		
0.2	1.5																		
1.0	3.5																		
2.0	4.2																		
3.0	5.0																		
4.0	6.0																		
5.0	7.5																		
6.0	9.0																		
GARANTIA:																			
1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.																			