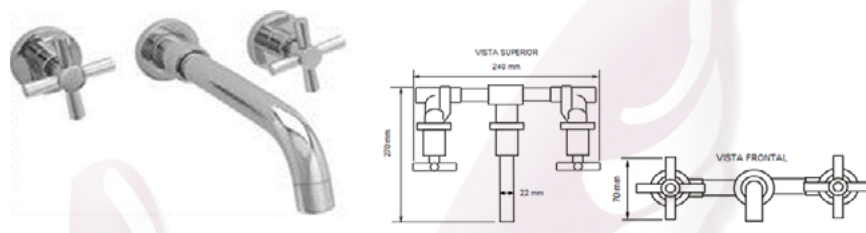
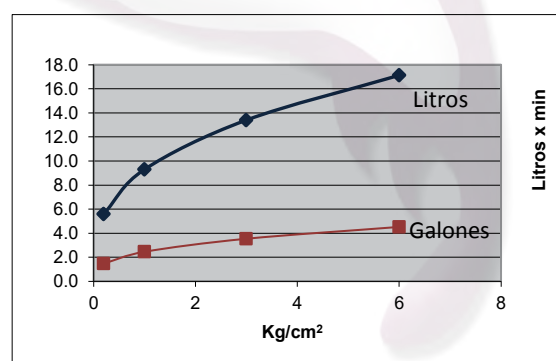


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																
4731																		
LÍNEA:																		
DICA																		
FAMILIA:																		
MEZCLADORAS																		
DESCRIPCIÓN:	MEZCLADORA DE EMPOTRAR CON MANERAL CRUCETA																	
NORMAS			CERTIFICACIÓN															
NMX-C-415-ONNCCE-2013"INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN-VÁLVULAS Y GRIFOS PARA AGUA-ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE ENSAYO"			SI															
MATERIALES DE FABRICACIÓN																		
Parte	Material	Parte	Material															
CUERPO	LATÓN	MANERALES CON CHAPETÓN	LATÓN															
NARIZ	LATÓN	CHAPETÓN NARIZ	LATÓN															
AEREAADOR	LATÓN																	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																		
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:																
DISTANCIA ENTRE CENTRO DEL CUERPO AL AEREAADOR	270 MM	LOS CUERPOS SE EMPOTRAN AL MURO UNIDOS CON NIPLES Y DIRECTOS A LA RED DE AGUA. SE ROSCA EL CUERPO CENTRAL Y SEGUIDO LA NARIZ, SE SUJETA POR MEDIO DE OPRESOR. SE ROSCAN LOS CHAPETONES A LOS CUERPOS LATERALES SEGUIDO LOS MANERALES Y SE SUJETAN CON TORNILLOS.																
DIÁMETRO DE LA NARIZ	22 MM																	
DIÁMETRO DEL CHAPETÓN DE LA NARIZ	55 MM																	
LARGO DE LA NARIZ	220 MM																	
DISTANCIA DE LAS CRUCETAS	70 MM																	
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	1,637																	
ACABADOS:		PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO																
CODIGO	TERMINADO	0,25 KG/CM2																
4731	CROMO	TIPO DE CARTUCHO																
		CERAMICO																
		GASTO																
		BAJA PRESIÓN																
RECOMENDACIONES:		GASTO																
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, . UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACION NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO																		
MANTENIMIENTO:		<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>5.6</td> <td>1.48</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>9.3</td> <td>2.46</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>13.4</td> <td>3.54</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>17.1</td> <td>4.52</td> </tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto Litros	Gasto Galones	0.2	5.6	1.48	1.0	9.3	2.46	3.0	13.4	3.54	6.0	17.1	4.52
Presión	Gasto Litros	Gasto Galones																
0.2	5.6	1.48																
1.0	9.3	2.46																
3.0	13.4	3.54																
6.0	17.1	4.52																
GARANÍA:																		
1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.																		