
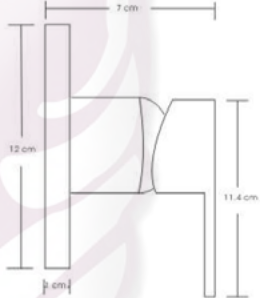
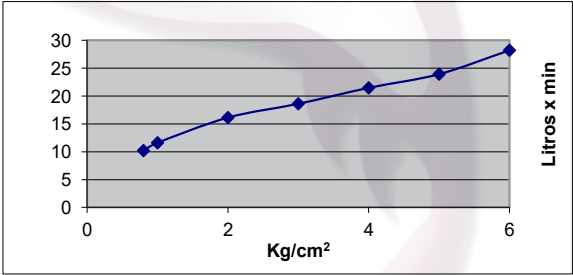


CÓDIGO:		IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																
4474																			
LÍNEA:																			
CLASICA																			
FAMILIA:																			
MONOMANDOS DE EMPOTRAR																			
DESCRIPCIÓN:																			
MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA																			
NORMAS			CERTIFICACIÓN																
NMX-C-415-ONNCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"			SI																
MATERIALES DE FABRICACIÓN																			
Parte	Material	Parte	Material																
PALANCA	ZAMAC																		
CUBIERTA	LATON																		
MONOMANDO	LATON																		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																			
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:																	
LONGITUD DE PALANCA	11.4 CM	REALIZAR HUECO EN EL MURO CUIDANDO QUE EL MURO TERMINADO NO REBASE LA MITAD DEL CILINDRO.																	
LONGITUD DE CUBIERTA	12 CM	MONOMANDO CON ROSCA DE INSTALACION HEMBRA 1/2" NPT																	
ESPESOR DE CUBIERTA	1 CM	INTALAR AGUA CALIENTE EN LADO IZQUIERDO - AGUA FRIA EN LADO DERECHO																	
LONGITUD ENTRE COPAS ROSCABLES	5.5 CM																		
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,854	FUNCIONAMIENTO:																	
ACABADOS:		PERMITE EL PASO DEL AGUA AL LEVANTAR EL MANERAL																	
CODIGO	ACABADO	IZQUIERDA AGUA CALIENTE																	
4474	CROMO	DERECHA AGUA FRIA																	
4474.9	INOX	CENTRO CONBINADO AGUA FRIA Y AGUA CALIENTE																	
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 PRODUCTO PARA EVITAR ACUMULACION DE SARRO.																			
MANTENIMIENTO:																			
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.																			
GARANTIA:		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.8</td><td>10.2</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>11.6</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>16.1</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>18.6</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>21.5</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>23.9</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>28.2</td></tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto	0.8	10.2	1.0	11.6	2.0	16.1	3.0	18.6	4.0	21.5	5.0	23.9	6.0	28.2
Presión	Gasto																		
0.8	10.2																		
1.0	11.6																		
2.0	16.1																		
3.0	18.6																		
4.0	21.5																		
5.0	23.9																		
6.0	28.2																		
1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.																			