
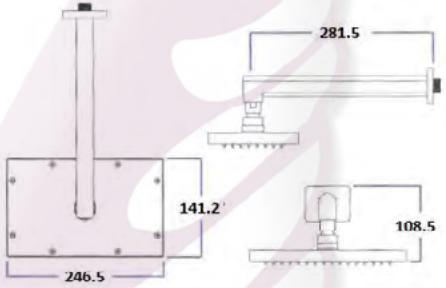
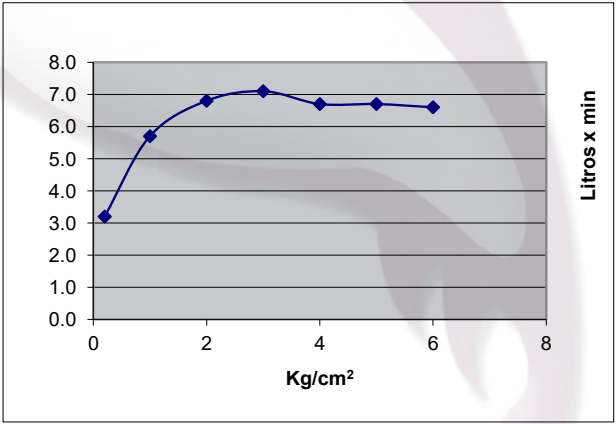


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																	
2211B																			
LÍNEA:																			
URREA																			
FAMILIA:																			
REGADERA																			
DESCRIPCIÓN:	REGADERA A LA PARED RIO																		
NORMAS			CERTIFICACIÓN																
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"			SI																
MATERIALES DE FABRICACIÓN																			
Parte	Material	Parte	Material																
REGADERA	LATON																		
BRAZO	LATON																		
CHAPETON	LATON																		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																			
<b>DIMENSIONES:</b>		<b>COLOCACIÓN:</b>																	
LONGITUD TOTAL	352 MM	INSTALACION A LA PARED ROSCANDO BRAZO A LA RED HIDRAULICA POR MEDIO DE ROSCA DE 1/2"-14 NPT, CONEXIÓN DE LA REGADERA AL BRAZO POR MEDIO DE ROSCA DE 1/2"-14 NPT, ENSAMBLE DEL CHAPETON EN EL BRAZO A PRESION.																	
LONGITUD DEL BRAZO	281.5 MM																		
LARGO Y ANCHO REGADERA	141.2 X 246.5 MM																		
LARGO Y ANCHO CHAPETON	70.3 X 51.4 MM																		
<b>PESO DEL PRODUCTO (KGS)</b>		<b>FUNCIONAMIENTO:</b>																	
2,29		CLASIFICACION: ALTA PRESION.																	
<b>ACABADOS:</b>		PRESION DE TRABAJO DE 3,0 KG/CM <sup>2</sup> A 6,0 KG/CM <sup>2</sup> NIVEL DE EDIFICACION MAS DE 12 O EQUIPO HIDRONEUMATICO																	
<b>CODIGO</b>	<b>TERMINADO</b>	NUDO MOVIL GIRATORIO QUE PERMITE OPERARSE EN CUALQUIER POSICIÓN.																	
2211B	CROMO																		
<b>RECOMENDACIONES:</b>		<b>GASTO</b>																	
ANTES DE CONECTAR LA REGADERA 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.																			
<b>MANTENIMIENTO:</b>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.2</td><td>3.2</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>5.7</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>7.1</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>6.7</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>6.7</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>6.6</td></tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto	0.2	3.2	1.0	5.7	2.0	6.8	3.0	7.1	4.0	6.7	5.0	6.7	6.0	6.6
Presión	Gasto																		
0.2	3.2																		
1.0	5.7																		
2.0	6.8																		
3.0	7.1																		
4.0	6.7																		
5.0	6.7																		
6.0	6.6																		
<b>GARANTÍA:</b>																			
"GARANTIA DE POR VIDA" 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.																			