

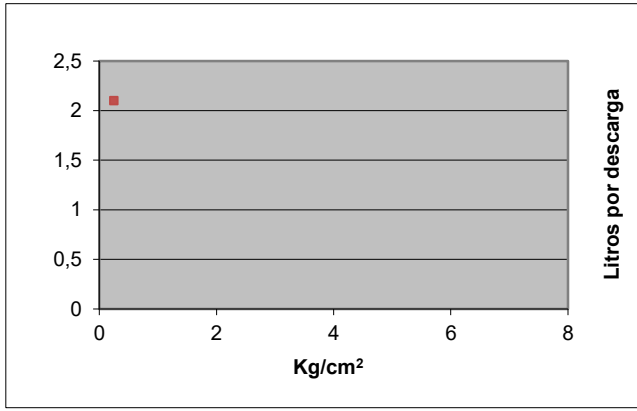
CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
07S2		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
HERRAJES PARA WC		
DESCRIPCIÓN:	VÁLVULA DE DESCARGA 2"	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-010-CONAGUA-2000, VÁLVULA DE ADMISIÓN Y VÁLVULA DE DESCARGA PARA TANQUE DE INODORO, ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA.	SI

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CUERPO	ABS	TUBO REBOSADERO	ABS
BASE VÁLVULA	ABS	TUERCA	POM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES:		INSTALACIÓN:	
ZONA "A"	111 mm	1.- INSERTE LA VÁLVULA POR DENTRO DEL ORIFICIO DEL TANQUE Y COLOQUE EL EMPAQUE PLÁSTICO POR LA PARTE EXTERIOR Y SUJÉTELO ROSCANDO FIRMEMENTE LA TUERCA. 2.- ENGANCHE EL EXTREMO LIBRE DE LA CADENA AL ORIFICIO MÁS CERCANO DE LA PALANCA DE DESCARGA (NO INCLUIDA).	
ZONA "B"	82 mm		
ZONA "C"	60 mm		
ZONA "D"	19 mm		
ZONA "E"	211 mm		
PESO PROMEDIO DEL PRODUCTO (kg)	0,149		

ACABADOS:	FUNCIONAMIENTO:
BLANCO	LA VÁLVULA TIENE LA CAPACIDAD DE DESCARGAR EL AGUA DEL TANQUE.

RECOMENDACIONES:	GASTO								
ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA ASEGÚRESE DE PURGAR LAS LÍNEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LA VÁLVULA. DAR LIMPIEZA PERIÓDICA A LAS VÁLVULAS Y ELIMINAR TODAS LAS PARTÍCULAS ATRAPADAS. NUNCA UTILIZAR SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO. EL PRODUCTO DEBE ENSAMBLAR DE ACUERDO AL INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN.									
<b>MANTENIMIENTO:</b> PARA LA LIMPIEZA DE LA VÁLVULA UTILICE SIEMPRE UNA TELA SUAVE Y HUMEDECIDA Y POSTERIORMENTE DEJE SECAR. NUNCA UTILICE ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES O POLVOS ABRASIVOS. NO DEJE ESTE PRODUCTO SIN LIMPIAR DURANTE LARGOS PERIODOS DE TIEMPO.									
<b>GARANTÍA:</b> 1 AÑO DE GARANTÍA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>PRESIÓN</th> <th>DESCARGA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,25</td> <td rowspan="4">2,1</td> </tr> <tr> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3</td> </tr> <tr> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	PRESIÓN	DESCARGA	0,25	2,1	1	3	6
PRESIÓN		DESCARGA							
0,25	2,1								
1									
3									
6									