

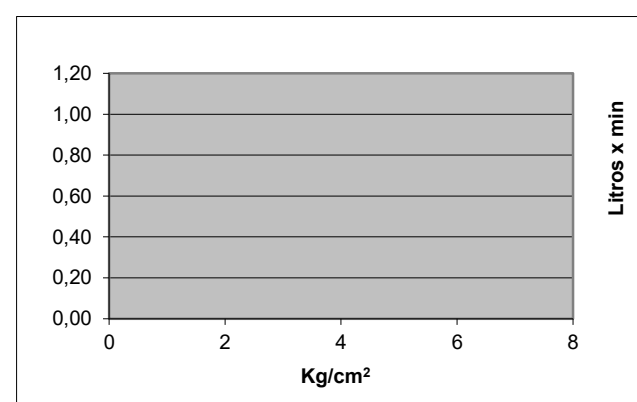
CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
06PE		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
HERRAJAS PARA WC		
DESCRIPCIÓN:	VÁLVULA DE ADMISIÓN PILOT BÁSICA ECONÓMICA	

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 VÁLVULA DE LLENADO	POM	FLOTADOR	PP
MANGUERA	PVC	FILTRO	POM-SUS

DIMENSIONES:		INSTALACIÓN:
ZONA "A"	59 mm	1.- COLOQUE LA VÁLVULA CON SU EMPAQUE DENTRO DEL ORIFICIO DEL TANQUE Y ROSQUE FIRMEMENTE LA TUERCA HEXAGONAL PARA EVITAR FUGAS EN LAS UNIONES. ROTE EL CUERPO 1/4 DE VUELTA PARA AJUSTAR LA ALTURA DE LA VÁLVULA. 2.- AJUSTE EL NIVEL DE AGUA DESEADO PRESIONANDO EL RESORTE DE AJUSTE DEL FLOTADOR.
ZONA "B"	97 mm	
ZONA "C"	72 mm	
ZONA "D"	15/16 -14 NPS	
ZONA "E"	160-228 mm	
PESO PROMEDIO DEL PRODUCTO (kg)	0,169	

ACABADOS:	FUNCIONAMIENTO:
BLANCO CON AZUL	LA VÁLVULA TIENE LA CAPACIDAD DE REGULAR LA CANTIDAD DE AGUA ADMINISTRADA AL 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 UTILICE SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO.	
MANTENIMIENTO: 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.	

GARANTÍA:	Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
1 AÑO DE GARANTÍA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.	0,2	NO APLICA	
	1,0		
	3,0		
	6,0		