

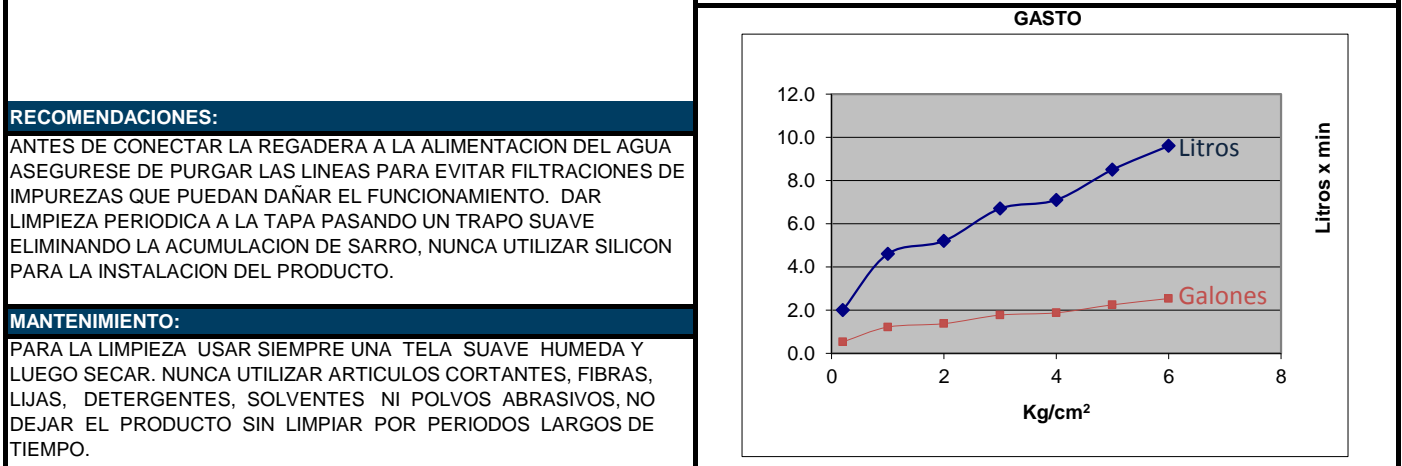
CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
2096B		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
REGADERA		
DESCRIPCIÓN:	REGADERA CON BRAZO Y CHAPETON	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA" - "APLICABLE EN GRADO ECOLOGICO"	SI

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
REGADERA	PLASTICO ABS		
BRAZO	LATON		
CHAPETON	ACERO INOXIDABLE		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES:		COLOCACION:	
LONGITUD DEL BRAZO	147.278 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.	
DIAMETRO REGADERA	80.518 MM		
DIAMETRO DE CHAPETON	64.516 MM		

PESO DEL PRODUCTO (KGS)		0.222
ACABADOS:		
CODIGO	TERMINADO	
2096B	CROMO	
FUNCIONAMIENTO:		
CLASIFICACION: BAJA PRESION		
PRESION DE TRABAJO DE 0,25 KG/CM ² A 1,0 KG/CM ² NIVEL DE EDIFICACION DE 1 A 4		
NUDO MOVIL GIRATORIO QUE PERMITE OPERARSE EN CUALQUIER POSICIÓN.		



GARANTÍA:	Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.	0.2	2.0	0.5
	1.0	4.6	1.2
	2.0	5.2	1.4
	3.0	6.7	1.8
	4.0	7.1	1.9
	5.0	8.5	2.2
	6.0	9.6	2.5
10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.			