



# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

REV.1

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
4506BV		
LÍNEA:		
DICA		
FAMILIA:		
REGADERAS		
DESCRIPCIÓN:	REGADERA CON BRAZO Y CHAPETON	

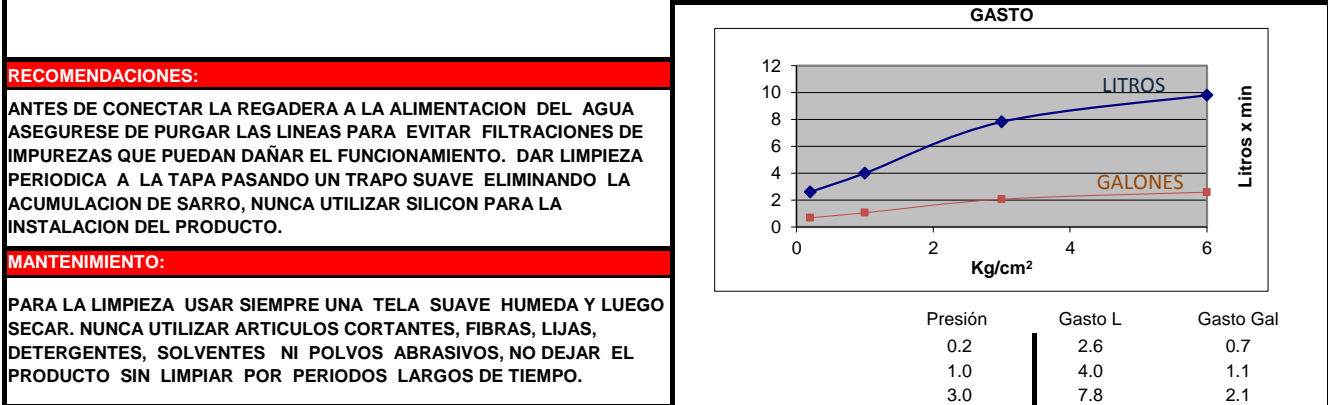
NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	SI GRADO ECOLOGICO

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

DIMENSIONES:		COLOCACION:
LONGITUD TOTAL	210 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	160 MM	
DIAMETRO DE LA TAPA	68 MM	
DIAMETRO DE CHAPETON	61 MM	

PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,180 kg	FUNCIONAMIENTO:
-------------------------	----------	-----------------

ACABADOS:		CLASIFICACION: BAJA PRESION
CODIGO	ACABADO	PRESION DE TRABAJO DE 0,25 KG/CM <sup>2</sup> A 1,0 KG/CM <sup>2</sup> NIVEL DE EDIFICACION DE 1 A 4 NUDO MOVIL GIRATORIO QUE PERMITE OPERARSE EN CUALQUIER POSICIÓN.
4506BV	CROMO	



GARANTÍA:
1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.