

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
2410		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
REGADERAS		
DESCRIPCIÓN:	COLUMNA DE DUCHA	

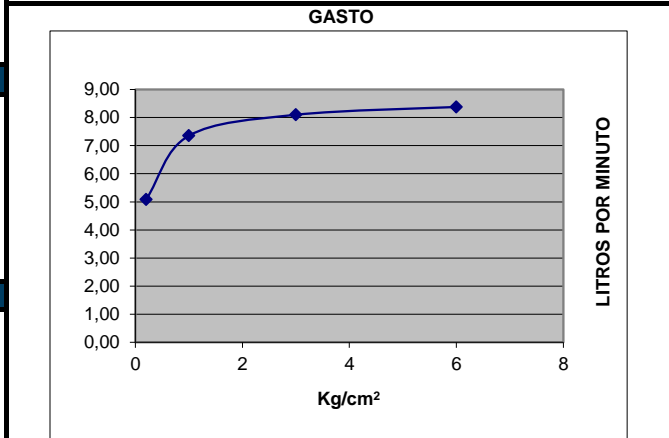
NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
BRAZO DE REGADERA	LATÓN	PALANCA DEL MANERAL	ALUMINIO
CHAPETÓN DE EMPOTRAR	COBRE	SOPORTE PARA REGADERA	LATÓN
CUBIERTA DE DESVIADO	LATÓN	REGADERA DE MANO	ABS
CARTUCHO	VARIOS	REGADERA	ABS
ARANDELA DE ABRASIÓN	POM	MANGUERA FLEXIBLE	LATÓN
MANERAL	ALUMINIO	REGULADOR DE FLUJO	ABS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
DIMENSIONES:	COLOCACIÓN:
MEDIDA DE ZONA A	400 mm
MEDIDA DE ZONA B	560 mm
MEDIDA DE ZONA C	59 mm
MEDIDA DE ZONA D	354 mm
MEDIDA DE ZONA E	G 1/2
MEDIDA DE ZONA F	117 mm
MEDIDA DE ZONA G	178 mm
MEDIDA DE ZONA H	21 mm
MEDIDA DE ZONA I	Ø 200 mm
MEDIDA DE ZONA J	1500 mm
	1.- INSTALE Y ROSQUE EL ANILLO DE FIJACIÓN CON SUFICIENTE CINTA SELLADORA. BARRENE 2 AGUJEROS DE Ø6mm CON PROFUNDIDAD DE 35mm Y SUJETE EL BRACKET A LA PARED, COLOQUE LA CUBIERTA SOBRE EL BRACKET.
	2.- ROSQUE Y ALINEE EL BRAZO DE LA REGADERA A LA SÁLIDA SUPERIOR DE LA VÁLVULA DESVIADORA Y FIJAR AL ANILLO.
	3.- INSTALE LAS REGADERAS Y MANGUERAS, ASEGURE QUE LOS EMPAQUES SELLADORES SE ENCUENTRE EN CADA EXTREMO DE LAS MANGUERAS Y EN LA REGADERA.

PESO DEL PRODUCTO (kg)	1,10
ACABADOS:	
CÓDIGO	TERMINADO
2410	CROMO
RECOMENDACIONES:	
<p>ANTES DE CONECTAR LA REGADERA A LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA ASEGÚRESE DE PURGAR LAS LÍNEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIÓDICA A LA TAPA PASANDO UN TRAPO SUAVE ELIMINANDO LA ACUMULACIÓN DE SARRO, NUNCA UTILIZAR SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO.</p>	
MANTENIMIENTO:	
<p>PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HÚMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS. NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.</p>	
GARANTÍA:	
<p>"GARANTÍA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGÚN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.</p>	
<p>10 AÑOS DE GARANTÍA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.</p>	

FUNCIONAMIENTO:
 CLASIFICACIÓN: BAJA, MEDIA Y ALTA PRESIÓN.
 PRESIÓN DE TRABAJO DE 0,25 kg/cm² A 6,0 kg/cm²
 NIVEL DE EDIFICACIÓN MÁS DE 12 Ó EQUIPO HIDRONEUMÁTICO
 PRESIÓN OPTIMA DE TRABAJO DE 1 kg/cm² A 3 kg/cm²



Presión	Gasto
0,2	5,08
1,0	7,35
3,0	8,10
6,0	8,38