



# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

REGADERA

REV.1

**CÓDIGO:**

4510B

**LÍNEA:**

DICA

**FAMILIA:**

REGADERA

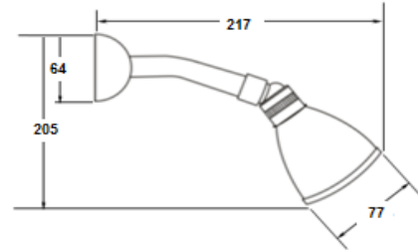
**DESCRIPCIÓN:**

REGADERA CON BRAZO Y CHAPETON

**IMAGEN**



**DIBUJO TÉCNICO**



**NORMAS**

NOM-008-CONAGUA-1998  
"REGADERAS EMLADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"

**CERTIFICACIÓN**

SI

**Parte**

CHAPETON

**Material**

LATON

**Parte**

BRAZO

LATON

REGADERA

LATON

**Material**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**DIMENSIONES:**

LONGITUD TOTAL	217 MM
LONGITUD DEL BRAZO	160 MM
DIAMETRO DE LA TAPA	77 MM
DIAMETRO DE CHAPETON	64 MM

**COLOCACIÓN:**

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.

**PESO DEL MATERIA (KGS)**

0,450 kg

**FUNCIONAMIENTO:**

**ACABADOS:**

CODIGO	ACABADO
4510B	CROMO
4510B.1	CROMO - ORO
4510B.9	ACERO INOXIDABLE

CLASIFICACION: **MEDIA PRESION**

PRESION DE TRABAJO DE 1,0 KG/CM<sup>2</sup> A 3,0 KG/CM<sup>2</sup> NIVEL DE EDIFICACION DE 4 A 12 O EQUIPO HIDRONEUMATICO  
NUDO MOVIL GIRATORIO QUE PERMITE OPERARSE EN CUALQUIER POSICIÓN.

**RECOMENDACIONES:**

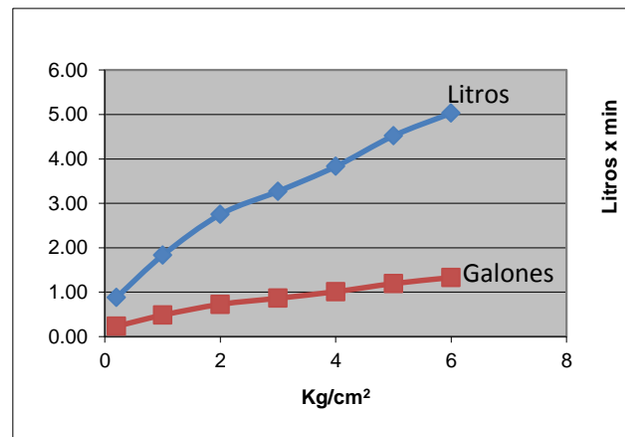
ANTES DE CONECTAR LA REGADERA A LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA A LA TAPA PASANDO UN TRAPO SUAVE ELIMINANDO LA ACUMULACION DE SARRO, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO.

**MANTENIMIENTO:**

PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

**GARANTÍA:**

1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACURA



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.2	0.88	0.2
1.0	1.83	0.5
2.0	2.75	0.7
3.0	3.27	0.9
4.0	3.83	1.0
5.0	4.52	1.2
6.0	5.03	1.3