



NOM-008-CONAGUA-1998

"REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"

SI

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
REGADERA CEBOLLA	PLASTICO	DESVIADOR	PLASTICO
REGADERA MÓVIL	PLASTICO	EMPAQUES	VINIL
MANGUERA	PLASTICO	TAQUETES	PLASTICO
BASE	PLASTICO	PIJAS	FE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:	
ALTURA REGADERA CEBOLLA		ROSCAR EL DESVIADOR A LA SALIDA DE AGUA, ROSCAR LA MANGUERA	
DIÁMETRO MAYOR DE LA REGADERA CEBOLLA	20.0 cm	EN LA SALIDA INFERIOR DEL DESVIADOR Y POR EL OTRO EXTREMO LA REGADERA MÓVIL, ROSCAR LA REGADERA CEBOLLA EN LA OTRA SALIDA DEL DESVIADOR. COLOCAR EN EL MURO LA BASE POR MEDIO	
ALTURA DE LA REGADERA MÓVIL			
DIÁMETRO MAYOR DE LA REGADERA MÓVIL	6.1 cm	DE TAQUETES Y PIJAS.	
LARGO DE LA MANGUERA	150 cm		
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,114 kg	FUNCIONAMIENTO:	

#### **ACABADOS:**

ESPESOR DE RECUBRIMIENTO

### RECUBRIMIENTO CROMO

COBRE 2.5 MICRAS MIN. NIQUEL 13.0 MICRAS MIN.

CROMO 0.25 MICRAS MIN.

# CLASIFICACION: MEDIA PRESIÓN

PARA LA SELECCIÓN DE TIPOS DE CHORROS SOLO SE REQUIERE GIRAR EL ARO QUE PRESENTA LA REGADERA JUNTO A LA TAPA. PARA SELECCIONAR LA SALIDA DE AGUA SOLO REQUIERE MOVER LA PALANCA DEL DESVIADOR.

## 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.

## GARANTIA:

1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.

