



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
4506L		
LÍNEA:		
CLASICA		
FAMILIA:		
REGADERAS		
DESCRIPCIÓN:	REGADERA	

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

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CEBOLLA	ABS	TAPA	ABS
BOLA UNIÓN	ABS	SISTEMA LIMPIA FÁCIL	HULE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
DIMENSIONES:	COLOCACION:
MEDIDA DE LA ZONA A	93,85 mm
MEDIDA DE LA ZONA B	68,58 mm
MEDIDA DE LA ZONA C	0,090 mm
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,176

ACABADOS:		FUNCIONAMIENTO:
CODIGO	ACABADO	
4506L	CROMO	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. PRESENTA BOLA UNIÓN LA CUAL PERMITE OPERAR EN DIFERENTES POSICIONES.

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.

