

# URREA®

Tecnología para vivir el agua

## FICHA TÉCNICA NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
611YZ		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
MONOMANDOS		
DESCRIPCIÓN:		
MONOMANDO P/LAVABO YAZ		

### NORMAS

### CERTIFICACIÓN

NMX-C-415-ONNCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"

NO

### MATERIALES DE FABRICACIÓN

Parte	Material	Parte	Material
NARIZ	LATÓN	ACCESORIOS DE INSTALACION	VARIOS
CUERPO	LATÓN	MANERAL	LATÓN
CARTUCHO	CERAMICO	MANGUERAS	ACERO INOXIDABLE

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### DIMENSIONES:

DISTANCIA DE BASE A SALIDA NARIZ	83,0 mm
ALTO DEL MONOMANDO	134,3 mm
ANCHO DEL MONOMANDO	45,0 mm
LONGITUD DE MANERAL	107,82 mm
ALTURA HASTA SALIDA NARIZ	81,0 mm

PESO DEL PRODUCTO (KGS) 1,19

#### ACABADOS:

CODIGO	TERMINADO
611YZ	CROMO
611YZ.9	ACERO INOXIDABLE

#### RECOMENDACIONES:

ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AIREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACION.

#### 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:

"GARANTIA DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR. La garantía de por vida hace referencia a defectos de manufactura es decir omisión de maquinados, grietas, fisuras o fallas de soldadura, plástico quebradizo o uniones defectuosas.

10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.

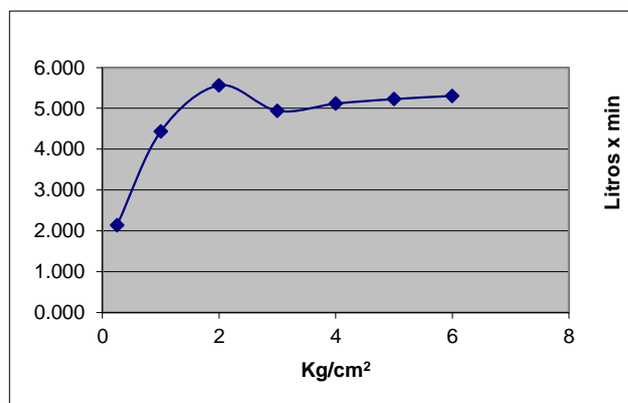
#### COLOCACION:

COLOQUE EMPAQUE O'RING, DESPUÉS MANGUERAS, EMPAQUE M, RONDANA M Y AJUSTE POR MEDIO DE BIRLO. SE CONECTA A RED HIDRÁULICA POR MEDIO DE ROSCADO 1/2"-14NPS.

FUNCIONAMIENTO: PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA: 0.8 kgf/cm<sup>2</sup>.

LEVANTAR PALANCA PARA OBTENER FLUJO DE AGUA, GIRAR HACIA LA IZQUIERDA PARA AGUA CALIENTE Y HACIA LA DERECHA PARA AGUA FRÍA.

#### GASTO



Presión	Gasto
0.25	2.140
1.0	4.435
2.0	5.563
3.0	4.938
4.0	5.116
5.0	5.227
6.0	5.305