

Interiorismo en salas de baño"

## FICHA TÉCNICA

RESIDENCIAL

CÓDIGO: ACABADO: **IMAGEN** DIBUJO TÉCNICO 21.2121.21 CROMO 21.2121.22 **BRUSHED NICKEL NEGRO** 21.2121.37 COLECCIÓN: PAN **FAMILIA: MONOMANDOS** 

DESCRIPCIÓN: MONOMANDO LARGO PARA LAVABO

> **NORMAS** CERTIFICACIÓN

NMX-C-415-ONNCCE-1999 "VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"

NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN						
Parte	Material	Parte	Material			
CUERPO	LATON	AUTOMATICO	LATON / PLASTICO			
PALANCA	LATON					
CHAPETON	LATON					

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COLOCACION:

#### DIMENSIONES: ALTURA MONOMANDO 333,0 MM 240,0 MM ALTURA DE LA BASE A LA SALIDA DIAMETRO CHAPETON 54,0 MM

COLOQUE LA SALIDA EN EL MUEBLE, SUJETAR POR MEDIO DE LAS TUERCAS DE INSTALACION APRETANDO FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE UNA HERRAMIENTA ADECUADA, ROSCAR LAS MANGUERAS FLEXIBLES DE LA LINEA DE AGUA CALIENTE A LA ENTRADA IZQUIERDA ROSCA DE 1/2"-14H NPSM Y LA LINEA DE AGUA FRIA A LA ENTRADA DERECHA DEL MONOMANDO.

PESO DEL PRODUCTO (KGS) 3,110 PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO 0,8 KG/CM<sup>2</sup> **TIPO DE CARTUCHO** 

CARTUCHO CERAMICO FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME

#### 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 AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO, UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA STANZAÓURREA 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.

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

### GASTO

#### **MEDIA PRESIÓN**

		GASTO		
9.0 8.0 7.0 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.0 0.0				Litros x min
0	2	4	6	8
		Kg/cm <sup>2</sup>		

Presión	Gasto L	Gasto Gal
0.2	3.0	0.8
1.0	3.5	0.9
2.0	5.0	1.3
3.0	6.5	1.7
4.0	7.0	1.8
5.0	7.5	2.0
6.0	8.5	2.2