

STANZA

Interiorismo en salas de baño®

# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

Residencial

REV.1

Código:	Acabado:	Imagen	Dibujo Técnico
11.1105.21	Cromo		
Línea:			
-			
Familia:			
Monomandos			
Descripción:			
Monomando para cocina			

Normas:

Certificación:

NMX-C-415-ONNCE "Industria de la construcción- válvulas y grifos para agua - especificaciones y métodos de ensayo"

No

Material de fabricación:

Parte	Material	Parte	Material
Palanca	Latón	O´ring	Plástico
Botón	Plástico	Nariz	Latón
Opresor	Acero	O´ring para adaptador de nariz	Plástico
Maneta	Latón	Adaptador de nariz	Latón
Chapetón	Latón	Aireador	Plástico
Empaque Plástico	Plástico		

Características Técnicas:

Dimensiones:	Cotas mm	Colocación:
Medida zona A	275	1.- Rosque los tubo de cobre a la pared interior del cuerpo del monomando. 2.- Inserte los tubos de cobre por la perforación de la tarja y ensamble todos los componentes de fijación. 3.- Rosque la manguera flexible de las conexiones inferiores de los tubos. 4.- después de haber instalado el monomando desatornille el aireador y ambas direcciones con fin de remover todas las impurezas. Atornille después en su posición original.
Medida zona B	185	
Medida zona C	50	
Medida zona D	120	
Medida zona E	10	
Medida zona F	20	
Medida zona G	33	

Manguera flexible del monomando, tramado en acero inoxidable entrada 10 mm al monomando y 1/2" NPS a red hidráulica

Presión mínima requerida para un buen funcionamiento

0,8 kg/cm<sup>2</sup>

Presión óptima para un buen funcionamiento

1,0 kg/cm<sup>2</sup> a 3,0 kg/cm<sup>2</sup>

Tipo de cartucho

Cerámico, funcionamiento suave y uniforme

Clasificación

Baja y Media Presión

Recomendaciones:

Antes de conectar la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento. Dar limpieza periódica al aireador eliminando todas las partículas atrapadas, nunca utilizar silicón para la instalación del producto.

Mantenimiento:

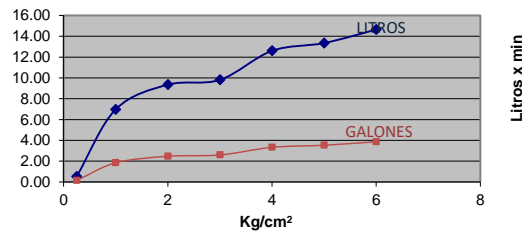
Para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar. Nunca utilizar artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos, no dejar el producto sin limpiar por periodos largos de tiempo.

Garantía:

"Garantía" contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador.

10 años de garantía en acabado cromo y 2 años en otro acabado.

GASTO



Presión Kg/cm <sup>2</sup>	Gasto Litros	Gasto Galones
0.25	0.51	0.14
1.0	6.97	1.84
2.0	9.35	2.47
3.0	9.81	2.59
4.0	12.60	3.33
5.0	13.35	3.53
6.0	14.64	3.87

EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA ALTERARÁ EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DE AGUA DEL MISMO