



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

GRIFERÍA

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
4456		
LÍNEA:		
Dica		
FAMILIA:		
Monomandos		
DESCRIPCIÓN:	Monomando alto ecológico para lavabo	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE "Industria de la construcción - Válvulas para agua de uso doméstico - especificaciones y métodos de pruebas"	No

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
PARTE	MATERIAL	PARTE	MATERIAL
Maneral	Zinc	Cuerpo	Latón
Bola tapa	Plástico ABS	Aireador	Plástico POM
Cartucho	Plástico	Mangueras	EPDM

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
DIMENSIONES:	COTAS mm	INSTALACIÓN:
Medida de zona A	199,5	1.- Inserte el monomando junto con el anillo de goma en el barreno central del lavabo o mueble y acomódelo. Por la parte inferior del lavabo inserte el empaque y rosque la contratuerca de fijación en la extensión de cuerpo hasta apretar firmemente. 2.- Rosque un extremo de las mangueras flexibles en las entradas correspondientes de los conductos. 3.- Conecte manualmente las mangueras flexibles a la toma de agua correspondiente. Asegúrese que queden firmemente sujetas y que no existan fugas.
Medida de zona B	45	
Medida de zona C	243,5	
Medida de zona D	72,5	
Medida de zona E	160	
Medida de zona F	35	
Medida de zona G	195	
Rosca para la red hidráulica	1/2 " - 14 NPS	
PESO DEL PRODUCTO (kg)	1,150	

ACABADOS:	FUNCIONAMIENTO:				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO</th> <th>TERMINADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4456</td> <td>Cromo</td> </tr> </tbody> </table>	CÓDIGO	TERMINADO	4456	Cromo	Baja, media y alta presión con designación ecológica. Presión de trabajo es 0,25 kg/cm ² a 6,0 kg/cm ² Presión óptima para un buen funcionamiento de 0,8 kg/cm ² a 2,0 kg/cm ² 1 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.
CÓDIGO	TERMINADO				
4456	Cromo				

RECOMENDACIONES:

Antes de conectar la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento. Debe dar limpieza periódica al aireador eliminando todas las partículas atrapadas, utilice llaves angulares marca Dica para su instalación. Nunca utilice silicón para la instalación del producto. No deje el producto sin limpiar por largos periodos de tiempo.

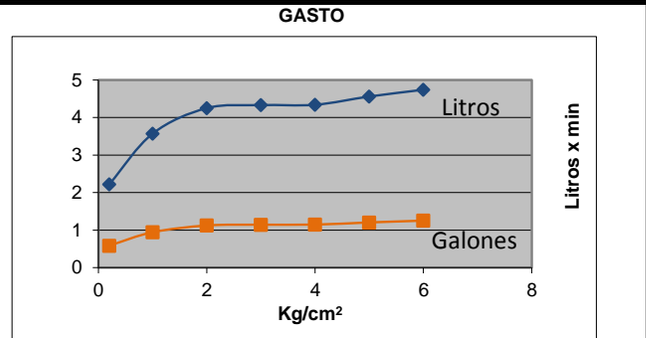
MANTENIMIENTO:

Para la limpieza se debe 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.

1 año de garantía.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0,2	2,22	0,6
1	3,57	0,9
2	4,25	1,1
3	4,33	1,1
4	4,34	1,1
5	4,56	1,2
6	4,74	1,3

"En caso de instalar el producto a una presión distinta a la indicada, alterará el funcionamiento y consumo de agua del mismo".