

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
4457		
LÍNEA:		
Dica		
FAMILIA:		
Monomandos		
DESCRIPCIÓN:		
Monomando para lavabo		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCCE "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULAS PARA AGUA DE USO DÓMESTICO - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBAS"	No

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
Maneral	Zinc	Cuerpo	Acero inoxidable
Tuerca de fijación	Latón	Aireador	Plástico ABS
Cartucho	Plástico ABS	Manguera	Acero inoxidable 304

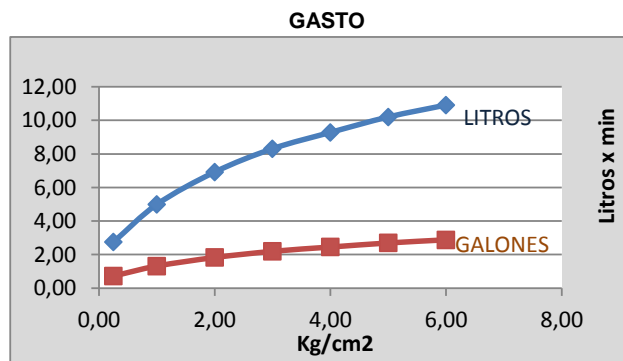
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES:		COTAS mm	
Medida de Zona A		102	
Medida de Zona B		46	
Medida de Zona C		167	
Medida de Zona D		115	
Medida de Zona E		88	
Medida de Zona F		135	
PESO DEL PRODUCTO (kg)		0,650	
ACABADOS:		INSTALACIÓN:	
CÓDIGO	TERMINADO	1.- Tome el monomando y rosque firmemente en la base los birlos y un extremo de las mangueras flexibles en las entradas correspondientes. 2.- Coloque el monomando junto con el anillo de goma en el barreno central del lavabo o mueble y acomódelo. Posteriormente por la parte inferior coloque el empaque en M y arandela en M, seguidamente rosque la tuerca. Asegúrese que el monomando quede bien fijo y alineado. 3.- Conecte manualmente las mangueras flexibles a la toma de agua correspondiente, asegúrese que queden firmemente sujetas.	
4457	CROMO		

RECOMENDACIONES:		FUNCIONAMIENTO:	
<p>Antes de conectar la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento. 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.</p>		<p>Clasificación: Baja, media y alta presión / Ecológica a baja presión. Presión de trabajo de 0,25 kg/cm² a 6,0 kg/cm² 1 a 12 niveles de edificación ó equipo hidroneumático. Presión óptima de trabajo de 1 kg/cm² a 3 kg/cm².</p>	

Antes de conectar la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento. 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 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 Galón
0,25	2,75	0,73
1,0	4,99	1,32
2,0	6,92	1,83
3,0	8,31	2,19
4,0	9,28	2,45
5,0	10,20	2,69
6,0	10,91	2,88

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