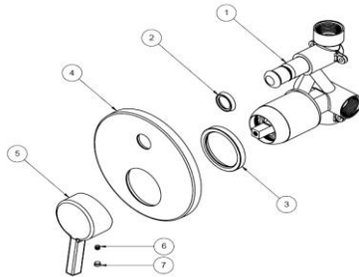


# Monomando con desviador para regadera y/o tina NHIS

Nivel de Revisión Rev.0

## INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PESO kg
1. Cuerpo	Latón	N/A
2. Empaque	BUNA-N	0,53 gr
3. Empaque para cubierta	BUNA-N	3,66 gr
4. Cubierta	Latón	18,34 gr
5. Maneral	Zamac	141,51 gr
6. Opresor	Acero inoxidable	N/A
7. Tapón maneral	Plástico	0,08 gr



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

**ACABADO**  
Cromo

**CERTIFICADO**  
No

**Peso del producto**  
Kg  
0,164

## MEDIDAS DE INSTALACION

1. Realice una perforación en el muro, coloque el protector en el casquillo del cuerpo.
2. Aplique cinta selladora en las conexiones de la red hidráulica antes de instalar el cuerpo de ser necesario. Si desea salida a tina coloque el tapón en la rosca superior, de lo contrario coloque el tapón en la rosca inferior para salida a regadera.
3. Retire el protector e introduzca en el casquillo hasta topar con la pared, enseguida inserte el maneral de tal forma que el tapón quede en la parte inferior, finalmente fije el maneral y apriete el opresor con la llave hexagonal.

## FUNCIONAMIENTO

El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación.

## Presión de trabajo

Baja 0,2 kgf/cm<sup>2</sup> - 1,0 kgf/cm<sup>2</sup>, Media 1,0 kgf/cm<sup>2</sup> - 3,0 kgf/cm<sup>2</sup>, Alta 3,0 kgf/cm<sup>2</sup> - 6,0 kgf/cm<sup>2</sup>

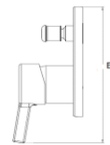
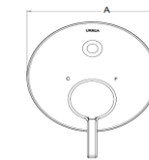
## Características

Rosca para instalación a red hidráulica 1/2" -14 NPT



## DIMENSIONES

ZONA A 141 mm  
ZONA B 175 mm  
ZONA C 75 mm



## RECOMENDACIONES

Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente. Antes de colocar su producto le recomendamos que abra el flujo de agua para purgar las líneas. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite.

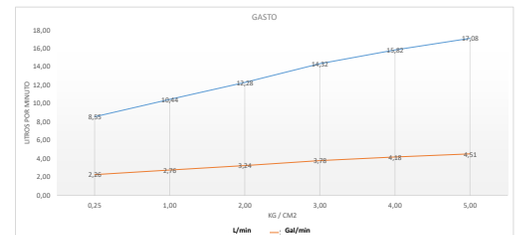
## MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.

No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para la limpieza de baños o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.

## GARANTÍA

Garantía de 100 años contra cualquier defecto de materiales o fabricación.  
10 años en acabado cromo, 2 años en otro acabado y 1 en partes móviles.



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0,25	8,55	2,26
1,00	10,44	2,76
2,00	12,28	3,24
3,00	14,32	3,78
4,00	15,82	4,18
5,00	17,08	4,51

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