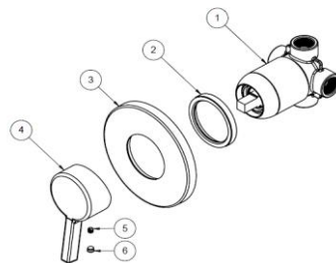


Monomando sencillo para regadera o tina NHIS

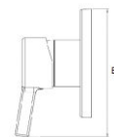
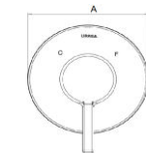
Nivel de Revisión Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PESO kg
1. Cuerpo	Latón	2,12 gr
2. Empaque	BUNA-N	3,66 gr
3. Cubierta	Latón	97,07 gr
4. Maneral	Zamac	141,51 gr
5. Opresor	Acero inoxidable	N/A
6. Tapón maneral	Plástico	0,08 gr



DIMENSIONES
ZONA A 111 mm
ZONA B 131 mm
ZONA C 70 mm



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

ACABADO
Cromo

Peso del producto
Kg
0,244

CERTIFICADO
No

MEDIDAS DE INSTALACION

1. Realice una perforación en el muro de acuerdo a la longitud y profundidad del cuerpo.
2. Aplique cinta selladora en las conexiones de la red hidráulica antes de instalar el cuerpo de ser necesario.
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 coloque el tapón desviador en el cuerpo.

FUNCIONAMIENTO

El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación.

Presión de trabajo

Baja 0,2 kgf/cm² - 1,0 kgf/cm², Media 1,0 kgf/cm² - 3,0 kgf/cm², Alta 3,0 kgf/cm² - 6,0 kgf/cm²

Características

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

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.

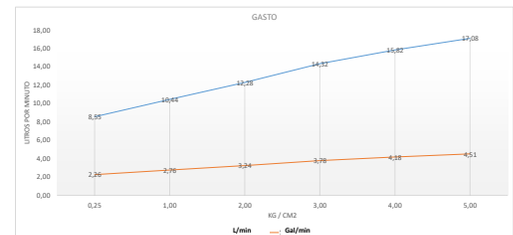
MANTENIMIENTO

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
6,00	18,32	4,84

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