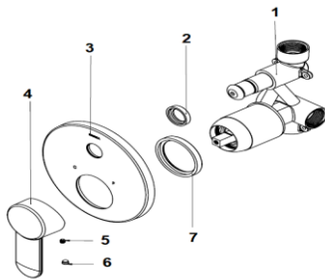


Monomando con desviador para regadera Neek

Nivel de Revisión Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PESO
1. Cuerpo empotrar	Latón	884 gr
2. Empaque	Caucho	1.35 gr
3. Cubierta	Latón	120.7 gr
4. Maneral	Zamak	176.4 gr
5. Opresor	Acero inox	N/A
6. Tapón maneral	EPDM	0.08 gr
7. Empaque cubierta	Caucho	3.66 gr



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

ACABADO
Cromo

CERTIFICADO
No

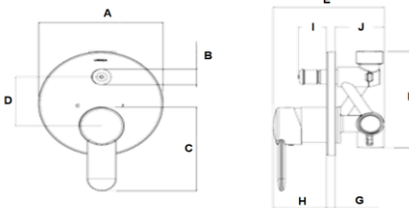
MEDIDAS DE INSTALACION

1. Realice una perforación en el muro de acuerdo a la longitud y profundidad del cuerpo así como de las tuberías de alimentación salida de regadera y / o tina.
2. Aplique cinta selladora (no incluida) en las conexiones de la red hidráulica antes de instalar el cuerpo de ser necesario ; recuerde que el agua caliente debe ser instalada a la conexión del cuerpo del lado izquierdo y la fría del lado derecho, arriba la conexión para la regadera y abajo para la tina (opcional).
3. Antes de realizar el terminado del muro, haga pruebas en la red hidráulica para asegurar que no existen fugas en las uniones. Posteriormente retire el protector, tome la cubierta e introduzcala en el casquillo del monomando hasta topar con la pared. En seguida inserte y fije el maneral en el vástago del cartucho de tal forma que el tapón quede en la parte inferior; finalmente coloque el botón desviador en el cuerpo.



DIMENSIONES

ZONA A	140.9 mm	ZONA H	59.9 mm
ZONA B	21.3 mm	ZONA I	31.9 mm
ZONA C	114.4 mm	ZONA J	54.9 mm
ZONA D	66.8 mm		
ZONA E	125 mm		
ZONA F	130.4 mm		
ZONA G	10.1 mm		



FUNCIONAMIENTO

- 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
1. El producto debe ensamblarse de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
 2. Para abrir el flujo del agua, jale el maneral hacia arriba. Para cerrar el flujo empuje el maneral hacia abajo.
 3. Para regular la temperatura del agua, gire el maneral hacia la izquierda (agua caliente) y hacia la derecha (agua fría).

Niveles de edificación
De 1 a mas de 12 o equipo

RECOMENDACIONES

Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente. Antes de instalar su producto le recomendamos que abra el agua fría y caliente para purgar la línea. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite. No utilizar herramientas dentadas para la toma de piezas. Al finalizar su instalación, abra y cierre el flujo del agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas; en caso de presentar fuga, apriete la unión donde esta se presenta. Este producto funciona con baja, media y alta presión.

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 limpieza de baño o pisos, solvente, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.

GARANTÍA

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



Presión | Gasto Litros | Gasto Galones