

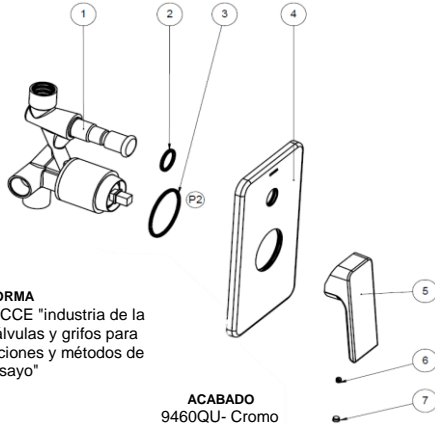
Monomando con desviador QUADRO

Nivel de Revisión

Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Cuerpo	Latón
2. Aro de hule	N/A
3. O-ring	N/A
4. Cubierta	Latón
5. Maneral	Latón
6. Opresor	Acero inoxidable
7. Tapón	EPDM



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

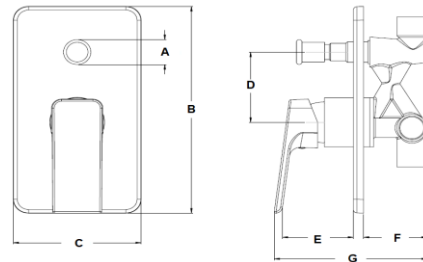
ACABADO
9460QU- Cromo
9460QU.2-Negro mate

CERTIFICADO

No

DIMENSIONES

ZONA A	Ø23 mm
ZONA B	192 mm
ZONA C	108 mm
ZONA D	65 mm
ZONA E	60 mm
ZONA F	53 mm
ZONA G	129 mm



.2
NM

MEDIDAS DE INSTALACIÓN

- 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. Nota: es importante considerar que al terminar el muro, este quede dentro del rango indicado para evitar una mala instalación (entre 6.5 cm del borde de la funda y 1.6 cm).
- 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 de lado izquierdo y la fría del lado derecho, arriba la conexión para la regadera y abajo para la tina. Nota: la medida nominal de las roscas del cuerpo son de 1/2-14NPT.
- 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 introdúzcala en el casquillo del monomando hasta topar con la pared. Enseguida inserte y fije el maneral en el vástago del cartucho de tal forma que el tapón quede en la parte superior; finalmente coloque el botón desviador en el cuerpo.

FUNCIONAMIENTO

- Para abrir el flujo del agua, jale el maneral hacia arriba. Para cerrar el flujo empuje el maneral hacia abajo.
- Para regular la temperatura del agua, gire el maneral hacia la izquierda (agua caliente) y hacia la derecha (agua fría)

CARACTERÍSTICAS

N/A

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 de plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite, no utilice herramientas dentadas para tomar las 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.
- Nunca utilice silicón en la parte interior del producto.
- 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 artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para limpieza de baño o pisos, solventes, ni polvos 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