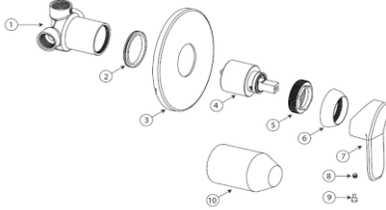


Monomando para regadera sencillo brim

Nivel de Revisión Rev.0

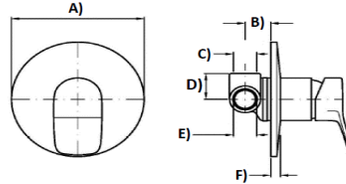
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PESO
1. Cuerpo de empotrar	Latón	460 g
2. O-ring	Hule	N/A
3. Cubierta	Latón	244 g
4. Cartucho	Plástico	47 g
5. Tuerca	Latón	39.5 g
6. Bola tapa	Plástico	21 g
7. Maneral	Latón	125.5 g
8. Opresor	Acero	0.19 g
9. Tapón opresor	Plástico	0.10 g
10. Protector para instalación	Plástico	N/A



DIMENSIONES

ZONA A	Ø20 mm
ZONA B	20-48 mm
ZONA C	6 1/2"
ZONA D	27 mm
ZONA E	6 1/2"
ZONA F	9 mm



NMX-C-415-DNCCCE "industria de la construcción - válvulas y grifos para agua - especificaciones y métodos de ensayo"

ACABADO	PESO DEL PRODUCTO Kg
31.3159.21 Cromo	0.998
31.3159.37 Negro mate	

NIVELES DE EDIFICACION
De I a mas de 12 o equipo hidroneumático

INSTRUCCIONES

1. Realice una perforación en el muro, coloque el protector en el cuerpo e instálelo a la red hidráulica; recuerde que el agua caliente debe ser instalada a la entrada del cuerpo del lado izquierdo y la fría del lado derecho.
2. Una vez terminada la conexión a la red hidráulica, realice el terminado del muro y retire el protector. tomen la cubierta y asegúrese que el o-ring este correctamente colocado, en seguida introdúzcala en el cuerpo de empotrar hasta topar con la pared.
3. Inserte el maneral en el vástago del cartucho de tal forma que el maneral quede apuntando hacia abajo, apriete el opresor con ayuda de la llave hexagonal (no incluida) y finalmente coloque a presión el tapón.

CARACTERÍSTICAS

Rosca para instalación a la red hidráulica 1/2"

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 flujo de agua 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.
- Al finalizar su instalación, abra y cierre el flujo de agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas; en caso de presentar fugas, apriete la unión donde esta se presente.
- 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 la limpieza de baños o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.

GARANTÍA

Garantía por 10 años al comprador original que el producto esta libre de defectos de fabricación en materiales y mano de obra. Los acabados están garantizados contra defectos de fabricación: 10 años en cromo y 2 años en los demás acabados.



PRESION	GASTO LITROS	GASTO GALONES