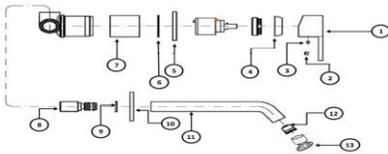


Monomando para lavabo a muro gill

Nivel de Revisión Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PESO
1. Maneral	Latón	117,22 g
2. Opresor	Acero	0,23 g
3. Tapón opresor	Silicono	0,16 g
4. Bola tapa	Plástico	20,78 g
5. Chapetón maneral	Latón	46,01 g
6. O-ring	Hule NBR	0,40 g
7. Casquillo	Latón	48,47 g
8. Adaptador nariz	Latón	74
9. O-ring	Hule NBR	0,4
10. Chapetón nariz	Latón	71,80 g
11. Nariz	Latón	222,58 g
12. Aireador	Varios	1,69 g
13. Llave aireador	3,8 g	



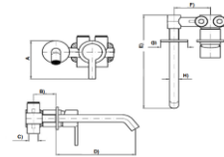
NMX-C-415-01NCCCE "industria de la construcción - válvulas y grifos para agua - especificaciones y métodos de ensayo"

ACABADO	PESO DEL PRODUCTO Kg
21.2169.21 Cromo	0,585
21.2169.37 Negro mate	

DIMENSIONES

ZONA A	102 mm
ZONA B	20-55 mm
ZONA C	6 1/2"
ZONA D	175 mm
ZONA E	215-250 mm
ZONA F	80 mm
ZONA G	Ø 60 mm

ZONA H	Ø 20 mm
ZONA I	5 mm



NIVELES DE EDIFICACION
De 1 a mas de 12 o equipo hidroneumático

INSTRUCCIONES

1. Realice una perforación en el muro, coloque el protector en el cuerpo e instalelo 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 los protectores. Coloque cinta selladora (no incluida) en el adaptador y rósqelo al cuerpo. Tome el chapetón y asegúrese que el o-ring este correctamente colocado en el adaptador. Posteriormente introduzca la nariz hasta tocar 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 la ayuda de una llave hexagonal (no incluida) y finalmente coloque a presión el tapón.

CERTIFICACION
No

CARACTERISTICAS

Rosca para instalación a la red hidráulica por medio de rosca hembra 1/2-14 NPT

RECOMENDACIONES

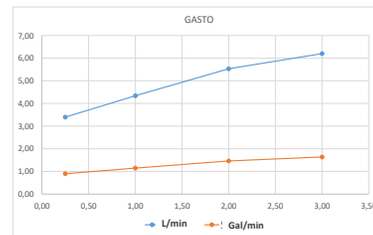
- Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
- Antes de instalar su producto le recomendamos que abra el flujo de agua para purgara la línea.
- Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite, no utilizar herramientas dentadas para 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.
- 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 baño o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.
- Limpie el aireador regularmente para evitar suciedad, ya que este puede generar falla en el aireado y en la calidad del agua.

GARANTÍA

- Garantía de por vida contra defectos de fabricación.
- 10 años en acabado cromo, 2 años en otro acabado y 1 año en partes móviles.



PRESION	GASTO LITROS	GASTO GALONES
0,25	3,40	0,90
1,00	4,34	1,15
2,00	5,53	1,46
3,00	6,20	1,64
4,00	5,63	1,49
5,00	5,50	1,45
6,00	5,23	1,38