

Residencial Monomandos

21.2154.21 21.2154.37

Monomando corto para lavabo FONTE

INFORMACIÓN TÉCNICA

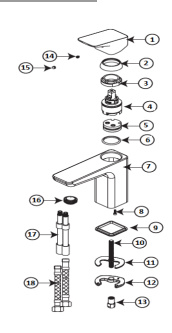
PARTE	
1. Maneral	Zamac
2. Inserto Bola	Plástico
3. Tuerca	Latón
4. Cartucho	Plástico
5. Inserto	Plástico
4. Cartucho 5. Inserto 6. O-Ring	Hule
7. Nariz	Latón
8. Tornillo	Acero inoxidable
9. Chapetón	EPDM
10. Birla	Latón
11 Empanue tinn M	Plástico
12. Rondana tipo M	Acero
13. Contratuerca	Acero
14. Opresor	Acero
15. Botón	Plástico
16. Aireador	Plástico

Acern

Acero inoxidable

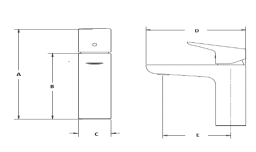
17 Tuhos conectores

18. Manqueras flexibles





DIMENSIONES 17.4 cm ΖΠΝΑ Α ZONA B 12.7 cm ZONA C 4 6 cm ZONA D 15.3 cm ZONA E 10.4 cm



NULWY

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

ACABADO 21.2154.21 Cromo 21.2154.37 Negro

INSTRUCCIONES

- 1. Tome el monomando y rosque firmemente en la base el birlo y los tubos conectores posteriormente conecte a estos las mangueras.
- 2. Coloque el monomando en el barreno central del lavabo o mueble y acomódelo. Posteriormente por la parte inferior coloque el empaque y la rondana tipo M, enseguida rosque la contratuerca asegurando que todas las piezas queden totalmente fijas.
- 3. Conecte manualmente las mangueras flexibles a la toma de agua correspondiente asegúrese que queden firmemente sujetas.

FUNCIONAMIENTO

- 1. Para abrir el flujo de agua, jale el maneral hacia arriba. Para cerrar el flujo empuje la palanca hacia
- 2. Para regular la temperatura del agua, gire el maneral hacia la izquiera (agua caliente) y hacia la derecha (agua fría).

CERTIFICACION

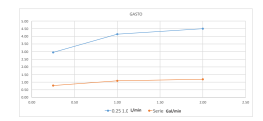
Nn

RECOMENDACIONES

- 1. Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente.
- 2. Antes de instalar su producto le recomendamos que abra el agua fría y caliente para purgar la línea.
- 3. 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 utilizar herramientas dentadas para tomar las piezas.
- 4. Al finalizar su instalación, abra y cierre el flujo de agua fría y caliente varias veces para detectar posibles fugas; en caso de presentar fuga, apriete la unión donde esta se presenta.
- 5. Nunca utilice silicón en la parte interior del producto.

MANTENIMIENTO

- 1. Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
- 2. No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para limpieza de baño o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.
- 3. No dejar el producto sin limpiezar por periodos largos de tiempo. Se recomienda limpiarlo después de ser usados.



PRESION	GASTO LITROS	GASTO GALONES
0.25	2.95	0.78
1.00	4.14	1.09
2.00	4.50	1.19
3.00	4.90	1.29
4.00	4.92	1.30
5.00	4.99	1.34
6.00	5.08	

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

chi caso de histarar el producto a una presion distinta a la molcada alterara el funcionalmento y el consumo de agua del mismo"