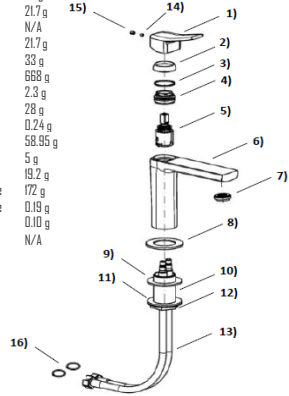


Monomando corto para lavabo brim

Nivel de Revisión Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PESO
1. Maneral	Latón	114 g
2. Bola tapa	Latón	21,7 g
3. O-ring	Hule	N/A
4. Tuerca de fijación	Latón	21,7 g
5. Cartucho	Cerámica ABS	33 g
6. Cuerpo	Latón	668 g
7. Aireador	Varios	2,3 g
8. Base	Latón	28 g
9. Empaque	Foamy	0,24 g
10. Tubo birlo	Latón	58,95 g
11. Arandela	Acero	5 g
12. Contratuercas	Latón	19,2 g
13. Manguera	Acero inoxidable	172 g
14. Opresor	Acero inoxidable	0,19 g
15. Tapa opresor	Plástico ABS	0,10 g
16. Empaque rojo	Papel rojo	N/A



DIMENSIONES

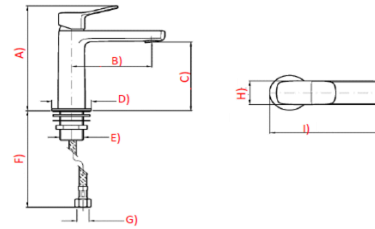
ZONA A	163 mm	ZONA H	36 mm
ZONA B	110 mm	ZONA I	154 mm
ZONA C	106 mm		
ZONA D	Ø 54 mm		
ZONA E	Ø 32 mm		
ZONA F	370 mm		
ZONA G	1/2"-14 NPT		



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

ACABADO	PESO DEL PRODUCTO Kg
21.2160.21 Cromo	1,152
21.2160.37 Negro mate	

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



CARACTERÍSTICAS

Rosca para instalación a la red hidráulica 1/2-14 NPT

INSTRUCCIONES

Antes de iniciar la instalación asegúrese de cortar el flujo de agua al cerrar las válvulas de paso.

1. Tome el monomando y rosque firmemente el tubo birlo, por la parte inferior del monomando coloque la base seguida del empaque posteriormente rosque las mangueras.

2. Coloque el monomando en el barreno central del lavabo o mueble y acomódelo. Posteriormente por la parte inferior coloque el empaque, la arandela y rosque la contratuercas asegurándose que todas las piezas queden totalmente fijas.

3. Conecte manualmente las mangueras a la toma de agua correspondiente, asegúrese que quede firmemente sujetas.

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

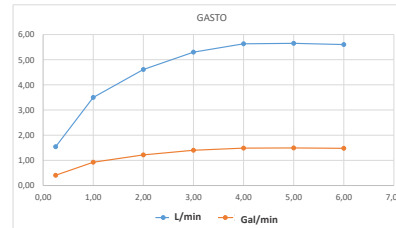
MANTENIMIENTO

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
0,25	1,54	0,41
1,00	3,50	0,92
2,00	4,61	1,22
3,00	5,30	1,40
4,00	5,63	1,48
5,00	5,65	1,48
6,00	5,60	1,48

En caso de instalar el producto a una presión distinta a la indicada alterará el funcionamiento y el consumo de agua del mismo