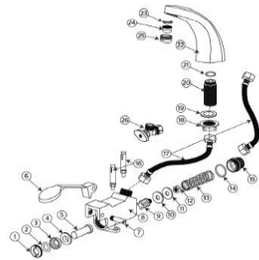


Llave de pedal para lavabo

Nivel de Revisión Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL		
1. Cubierta	Latón	13. Resorte	Acero inox
2. O-ring	NBR	14. O-ring	NBR
3. Empaque	Plástico	15. Contratuercas	Latón
4. Empaque	NBR	16. Tornillo de expansión	Acero inox
5. Embolo	Latón	17. Manguera	Acero inox
6. Pedal	Latón	18. Contratuercas nariz	Latón
7. Perno conector	Latón	19. Empaque	NBR
8. Cuerpo pedal	Latón	20. Cuerpo roscable	Latón
9. Conector	Latón	21. O-ring	NBR
10. Empaque	NBR	22. Nariz	Latón
11. Arandela	Acero inox	23. Empaque	NBR
12. Tuerca	Acero inox	24. Aireador	Plástico
		25. Cubierta	Latón



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

ACABADO
Cromo

CERTIFICADO
No

Peso del producto Kg
1,300

MEDIDAS DE INSTALACION

1. Antes de iniciar la instalación asegúrese de cortar el flujo del agua al cerrar las válvulas de paso. Tome la nariz (22) e introdúzcala en el barreno central del mueble o lavabo, por la parte inferior inserte el empaque (19) y rosque la contratuercas (18), asegúrese de que la llave quede firmemente instalada.
2. Una vez instalada la llave en el lavabo, proceda a posicionar el pedal en el piso a una distancia considerable de tal manera que las mangueras (17) tengan alcance a las conexiones tanto de la llave como de la conexión hidráulica. Con un lápiz marque en el suelo los barrenos del pedal, posteriormente con la ayuda de un taladro perforo el piso e introduzca los tornillos de expansión (16).
3. Fije el pedal al piso ajustando las tuercas de los tornillos de expansión (16) utilizando una llave inglesa (no incluida).

FUNCIONAMIENTO

1. El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
2. Las partes roscadas o de instalación deben acoplarse o roscarse libre de forzamientos.

Niveles de edificación
1 a mas de 12 niveles de edificación ó equipo hidroneumático.

RECOMENDACIONES

Antes de instalar su llave le recomendamos purgar la línea de agua. Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimiento ya que puede dañar la superficie del producto. Nunca utilice agentes químicos, detergentes y/o polvos para su limpieza, ya que puede dañar considerablemente el producto y su acabado.

MANTENIMIENTO

Limpie el aireador regularmente para evitar suciedad ya que esta puede generar falla en el aireado y en la calidad del agua. Para limpieza de su llave y del pedal solo es necesario un paño humedecido con agua, no utilice agente químicos, abrasivos o fibras. Cuando limpie los azulejos de su baño debe proteger la llave y el pedal para evitar sean salpicados con limpiadores abrasivos.

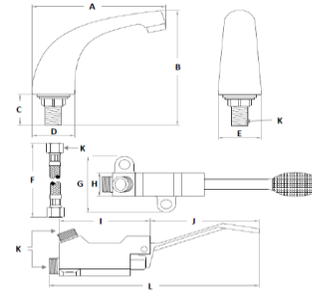
GARANTÍA

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.



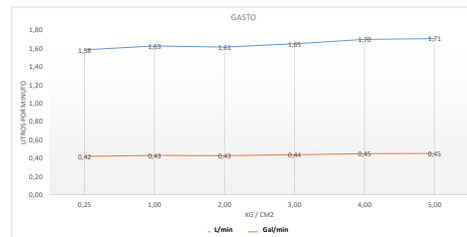
DIMENSIONES

ZONA A	14 mm	ZONA H	30 mm
ZONA B	168 mm	ZONA I	101 mm
ZONA C	51 mm	ZONA J	121 mm
ZONA D	45 mm	ZONA K	1/2-14 NPS
ZONA E	50 mm	ZONA L	232 mm
ZONA F	800 mm		
ZONA G	62 mm		



Características

Conexión de manguera para red hidráulica compatible con rosca 1/2"-14 NPS



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.25	1,58	0,42
1,00	1,63	0,43
2,00	1,61	0,43
3,00	1,65	0,44
4,00	1,70	0,45
5,00	1,71	0,45
6,00	1,70	0,45

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