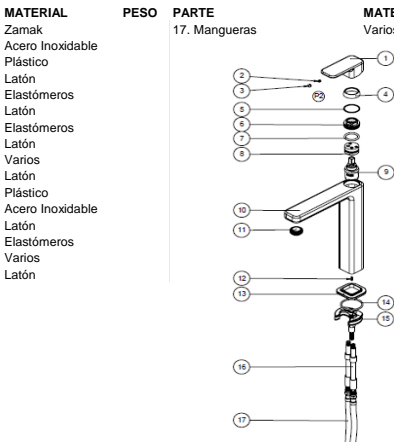


# Monomando alto para lavabo

Nivel de Revisión Rev. 0

## INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTES	MATERIAL	PESO	PARTES	MATERIAL	PESO
1. Maneral	Zamak		17. Manguera	Varios	
2. Opresor	Acero Inoxidable				
3. Tapón	Plástico				
4. Bola Tapa	Latón				
5. O-Ring	Elastómeros				
6. Tuerca	Latón				
7. O-Ring	Elastómeros				
8. Inserto	Latón				
9. Cartucho	Varios				
10. Nariz Monomando	Latón				
11. Aireador	Plástico				
12. Opresor	Acero Inoxidable				
13. Chapetón	Latón				
14. O-Ring	Elastómeros				
15. Kit De Fijación	Varios				
16. Tubos Conectores	Latón				



### NORMA

ACABADO  
9434NY CROMO  
NEGRO

Tipo de cartucho  
9434NY.2 Cerámico

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

CERTIFICADO  
NO



años  
garantía  
en acabado cromo

### INSTRUCCIONES

roscar las mangueras al cuerpo, empaque m, rondana n y ajustar por medio de bitor. se conecta a red hidráulica por medio de mangueras (incluidas) de roscado 1/2" - 14 npt.

### Peso del producto

Kg  
1.92

### FUNCIONAMIENTO

Al levantar palanca abre flujo, al girar a lado derecho abre agua fría, al girar a lado izquierdo abre agua caliente.  
clasificación: baja, media y alta presión  
Presión optima de funcionamiento: 0.25 A 6 kgf/cm<sup>3</sup>

Niveles de edificación  
De 1 a mas de 12 o equipo  
Hidroneumático

### RECOMENDACIONES

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

### MANTENIMIENTO

para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar, nunca utilizar artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes, ni polvo abrasivos, no dejar el producto sin limpiar por periodos largos de tiempo.

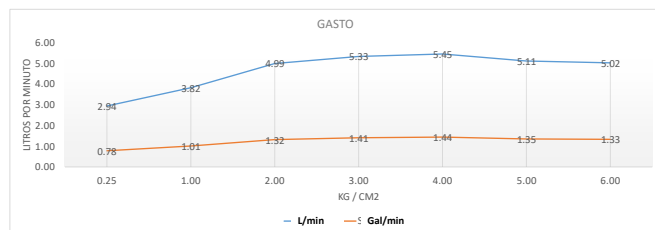
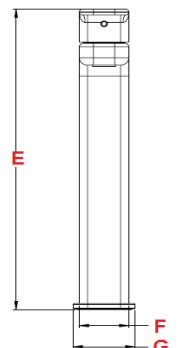
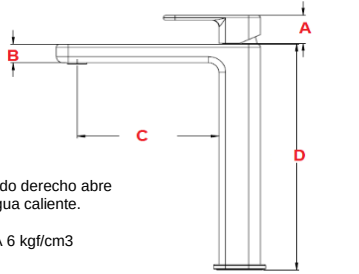
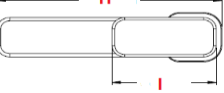
### GARANTÍA

"Garantía" contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador.  
10 años de garantía en acabado cromo, y 2 años en otro acabado.



### DIMENSIONES

ZONA A	28.6 mm	ZONA H	191.8 mm
ZONA B	19.1 mm	ZONA I	88.9 mm
ZONA C	129.8 mm		
ZONA D	230.4 mm		
ZONA E	259.8 mm		
ZONA F	38.1 mm		
ZONA G	47.6 mm		



Presión	Gasto Litros	Gasto Galones
0.25	2.94	0.78
1.00	3.82	1.01
2.00	4.99	1.32
3.00	5.33	1.41
4.00	5.45	1.44
5.00	5.11	1.35
6.00	5.02	1.33

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