



# Llave de compresión compacta para jardín

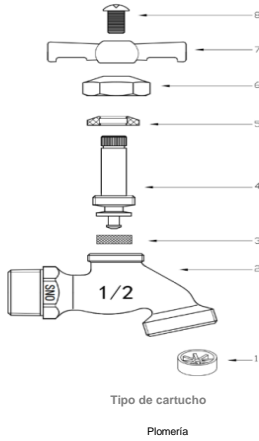
Código: \_\_\_\_\_

**4120C**

Nivel de Revisión REV.0

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

PARTE	MATERIAL
1. Filtro	Plástico
2. Cuerpo	Latón
3. Empaque vástago	NBR
4. Vástago	Latón
5. Empaque	NBR
6. Tuerca	Latón
7. Maneral	Aluminio
8. Tornillo	Hierro



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

- Características
1. Conexión de entrada: 1/2"-14NPT
  2. Conexión de salida: 3/4"-11.5NH
  3. El maneral deberá ser rojo

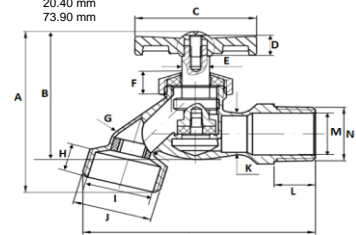
Acabado  
Natural

Certificación  
No

**DIMENSIONES**

ZONA A	66.4 mm	ZONA J	26.46 mm
ZONA B	50.95 mm	ZONA K	15.72 mm
ZONA C	48 mm	ZONA L	12.50 mm
ZONA D	10.37 mm	ZONA M	15.95 mm
ZONA E	9 mm	ZONA N	20.40 mm
ZONA F	9.33 mm	ZONA O	73.90 mm
ZONA G	15.64 mm		
ZONA H	7 mm		
ZONA I	21.67 mm		

Peso del producto  
Kg  
0.102 kg



Parametros de Trabajo  
Baja 0.25- 1.0 kg/cm<sup>2</sup>  
Media 1.0 - 3.0 kg/cm<sup>2</sup>  
Alta 3.0 -6.0 kg/cm<sup>2</sup>131

**Medidas de Instalación**

1. Coloque de 3 a 4 vueltas de cinta selladora (no incluida) en el extremo roscado de la llave en sentido opuesto.
2. Rosque firmemente a la red hidráulica y apriete con una llave inglesa.
3. Una vez instalada verifique que no existan fugas.

**Funcionamiento**

1. La válvula debe abrir y cerrar uniformemente sin brinco ni forcejeos.
2. La válvula debe sellar perfectamente contra teflón.
3. Para operar la válvula gire el maneral en sentido contrario a las manecillas del reloj, para cerrar la válvula gire en sentido a las manecillas del reloj.

**RECOMENDACIONES**

Antes de conectar a la alimentación de agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento de la llave. No utilizar silicón para la instalación del producto.

**MANTENIMIENTO**

Limpie con una franela húmeda y luego seque

**GARANTÍA**

"GARANTÍA" de 3 años, contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador. 3 años de garantía en acabado cromo, y 1 año en otro acabado.



Presión | Gasto Litros | Gasto Galones