

# **LLAVES DE EMPOTRAR VÁLVULAS**

JUEGO DE LLAVES DE EMPOTRAR SOLDABLES CON MANERALES Y CHAPETÓN, CARTUCHO TRADICIONAL

Código:

Nivel de Revisión REV.2

# INFORMACIÓN TÉCNICA

#### PARTE 1. Cuerpo Soldable

- 2 Disco
- 3. Empague del Vástago
- 4. Vástago Ascendente
- 5. empaque de Estopera
- 6. Tuerca de estopera
- 7. Tapón para instalación
- 8. Tornillo del maneral
- 9. Maneral
- 10. Chapetón

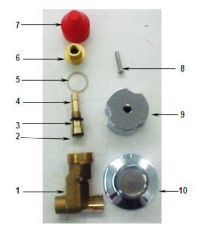
# MATERIAL

Latón Hule

Hule Latón

Plástico Latón

Plástico Latón Zamac Zamac

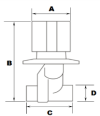






#### DIMENSIONES

ZONA A 47 mm ZONA B 112 mm ZONA C 55 mm ZONA D



#### Norma

NMX-C-415-ONNCCE-2015 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULAS PARA AGUA DE USO DOMÉSTICO - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBAS"

#### Tipo de cartucho . Cartucho Vástago

Ascendente

### Acabado

Cromo

## Peso del producto Kg

0.308 kg cada pieza

Niveles de edificación

# Certificación

N/A

### Parametros de Trabajo

Baja presión: 0,25 kg/cm<sup>2</sup> a 1,0 kg/cm<sup>2</sup> Media presión: 1,0 kg/cm² a 3,0 kg/cm² Alta presión: 3,0 kg/cm² a 6,0 kg/cm²

Mas de 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático. Medidas de Instalación Instalación a la red hidráulica por medio de copas soldables en 1/2", se debe soldar con soldadura de estaño considerando el sentido de flujo del agua marcado en el cuerpo de la llave.

# **Funcionamiento**

Presión mínima requerida para un buen funcionamiento de 0,25 kg/cm2 Cartucho vástago ascendente





### **RECOMENDACIONES**

Para su instalación no es necesario quitar los cartuchos, para su colocación en el muro terminado es necesario respetar la marca del cuerpo para la instalación posterior del chapetón y maneral (incluidos)

# **MANTENIMIENTO**

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

# **GARANTÍA**

1 Año de garantía contra defectos de manufactura.

# GASTO 27.00 25.00 23.00 18.50 14.00 7 16 7.29 6.21 5.00 -Gasto Litros --- Gasto Galone

Presión	Gasto Litros	Gasto Galones	
0.25	5.50	1.49	$\overline{}$
1.00	14.00	3.78	
2.00	18.50	5.00	
3.00	23.00	6.21	
4.00	25.00	6.75	
5.00	26.50	7.16	
6.00	27.00	7.29	

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