



Válvula Flotador Compacta

Código: **4004C.13**

Nivel de Revisión REV.0

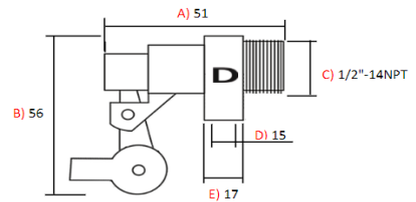
INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Cuerpo	Latón
2. Sello	Hule
3. Empaque cónico	Hule
4. Pistón	Latón
5. Brazo	Latón
6. Tornillo del brazo	Latón
7. Conector a flotador	Latón
8. Tornillo del conector	Latón



DIMENSIONES

ZONA A	51 mm
ZONA B	56 mm
ZONA C	1/2" - 14 NPT
ZONA D	15 mm
ZONA E	17 mm



Norma
 NMX-C-415-ONNCE-2015 "Industria de la construcción - válvulas para agua de uso doméstico - especificaciones y métodos de pruebas"

Certificación
 No

Peso del producto Kg
 0.107 Kg

Acabado
 Natural

Medidas de Instalación

1. El producto debe ensamblar adecuadamente, y todas las roscas deben de ser compatibles con sus complementos.
2. Coloque cinta selladora en cada extremo de los tubos roscables.
3. Rosque los tubos en cada lado del cuerpo y apriete con una llave ajustable, una ves instalado verifique que no haya fugas.

Funcionamiento

1. Abre y cierra por medio de las palancas accionadas por el brazo del flotador.
2. Apertura de 5mm.

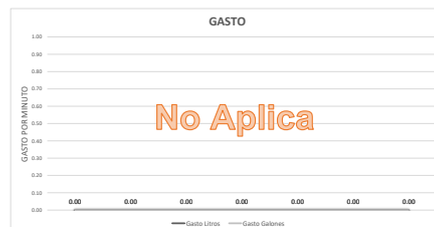
RECOMENDACIONES

1. Todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.
2. Debe resistir mínimo de 20,000 ciclos de operación (apertura y cierre).
5. - La válvula debe sellar perfectamente contra el sello.



MANTENIMIENTO

Para limpieza de la válvula utilice siempre una tela suave y humedecida y posteriormente dejar secar. Nunca utilice artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes o solventes. No deje este producto sin limpiar durante largos periodos de tiempo.



Presión | Gasto Litros | Gasto Galones

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