



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

VALVULA

REV.1

| CÓDIGO: | IMAGEN | DIBUJO TÉCNICO |
|--------------|--|----------------|
| 4091 | | |
| LÍNEA: | | |
| DICA | | |
| FAMILIA: | | |
| VALVULA | | |
| DESCRIPCIÓN: | <p>LLAVE PARA MINGITORIO CON RESORTE INCLUYE MANERAL</p> | |

| CERTIFICACIÓN |
|---|
| NMX-C-415-ONNCE-2012 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS" |
| NO |

| MATERIALES DE FABRICACIÓN | | | |
|---------------------------|----------|---------|----------|
| Parte | Material | Parte | Material |
| LLAVE | LATÓN | VÁSTAGO | LATÓN |
| MANERAL | LATÓN | TUERCA | LATÓN |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | |
|--------------------------|--|
| DIMENSIONES: | COTA MM |
| LARGO DEL MANERAL | 67 |
| DIÁMETRO DE PASO | 18 |
| ALTO TOTAL DE LA LLAVE | 88 |
| LARGO TOTAL DE LA LLAVE | 66 |
| | COLOCACIÓN: |
| | LA LLAVE SE INSTALA A LA RED HIDRÁULICA Y POR EL OTRO EXTREMO A LA ALIMENTACIÓN DEL MUEBLE MINGITORIO. |
| | ROSCA DE INSTALACIÓN A RED HIDRÁULICA 1/2" NPT. |
| | PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO |
| | 0,8 KG/CM2 |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| PESO DEL PRODUCTO (KGS) | 0,410 |
| ACABADOS: | |
| CODIGO | TERMINADO |
| 4091 | CROMO |

RECOMENDACIONES:

ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS. NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO.

MANTENIMIENTO:

PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

GARANTÍA:

"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.

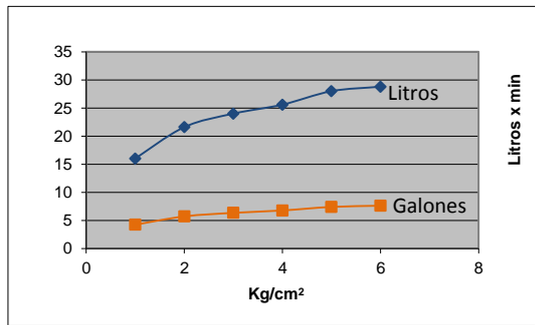
1 AÑO DE GARANTIA.

TIPO DE CARTUCHO

N/A

GASTO

ALTA PRESIÓN



| Presión | Gasto Litros | Gasto Galones |
|---------|--------------|---------------|
| 1.0 | 16.0 | 4.2 |
| 2.0 | 21.6 | 5.7 |
| 3.0 | 24.0 | 6.3 |
| 4.0 | 25.6 | 6.8 |
| 5.0 | 28.0 | 7.4 |
| 6.0 | 28.8 | 7.6 |

