

FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

VÁLVULAS

CÓDIGO: **IMAGEN DIAGRAMA DE COMPONENTES** 3401SCE (B) LÍNEA: 7 DICA **FAMILIA** (4) **ANGULARES DESCRIPCIÓN:** (2) LLAVE ANGULAR DE LATÓN (1) **ECONÓMICA SIN CONTRATUERCA**

NORMAS CERTIFICACIÓN

NMX-C-415-ONNCCE "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULA Y GRIFOS PARA AGUA -ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE ENSAYO"

0.57

NO

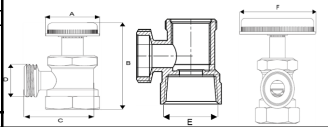
| MATERIALES DE FABRICACIÓN | | | | |
|---------------------------|----------------|--------------------|----------------|--|
| Parte | Material | Parte | Material | |
| 1CUERPO | LATÓN HPB58-3A | 5EMPAQUE DE TUERCA | NBR | |
| 2EMPAQUE DE VÁSTAGO | NBR | 6TUERCA | LATÓN HPB58-3A | |
| 3VÁSTAGO | POM | 7MANERAL | ABS | |
| 4ARANDELA | ACERO INOX | 8TORNILLO | ACERO INOX | |

ICAS TÉCNICAS

| | CARACTERÍS' |
|------------------|-------------|
| DIMENSIONES: | |
| Medida de Zona A | 23.5 mm |
| Medida de Zona B | 58 mm |
| Medida de Zona C | 31 mm |
| Medida de Zona D | 1/2-14 NPS |
| Medida de Zona E | 1/2-14 NPT |
| Medida de Zona F | 47mm |

1. COLOCAR CINTA TEFLÓN EN LA ROSCA DE SALIDA DE LA RED HIDRÁULICA.

2. ROSCAR LA LLAVE DE CONTROL ANGULAR A LA SALIDA Y APRETAR CON LLAVE PERICA.



PESO DEL PRODUCTO (kg)

CÓDIGO

CÓDIGO TERMINADO3401SCE NIQUELADO

FUNCIONAMIENTO:

BAJA Y MEDIA PRESIÓN CON DESIGNACIÓN ECOLÓGICA

PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,25 kg/cm2 a 3,0 kg/cm2

1 A 12 NIVELES DE EDIFICACIÓN O EQUIPO HIDRONEUMÁTICO

RECOMENDACIONES

ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA ASEGÚRESE DE PURGAR LAS LÍNEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO.

DEBE DAR LIMPIEZA PERIÓDICA AL AIREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTÍCULAS ATRAPADAS.

UTILICE LLAVES ANGULARES MARCA DICA PARA SU INSTALACIÓN. NUNCA UTILICE SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO. NO DEJE EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR LARGOS PERIODOS DE TIEMPO.

MANTENIMIENTO:

PARA LA LIMPIEZA SE DEBE USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HÚMEDA Y LUEGO SECAR.

NUNCA UTILIZAR ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, UTILICÉ SOLVENTES, NI POLVOS 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.

3 AÑOS DE GARANTÍA EN ACABADO CROMO Y UN AÑO EN OTRO ACABADO.

GASTO **LITROS** 30 25 Litros x min 20 15 10 **GALONES** 5 0 0 2 4 6 8 Kg/cm2

| Presión | Gasto Litros | Gasto Galones |
|---------|--------------|---------------|
| 0.2 | 7.4 | 2.0 |
| 1.0 | 14.6 | 3.8 |
| 2.0 | 18.3 | 4.8 |
| 3.0 | 20.1 | 5.3 |
| 4.0 | 22.0 | 5.8 |
| 5.0 | 23.9 | 6.3 |
| 6.0 | 24.9 | 6.6 |