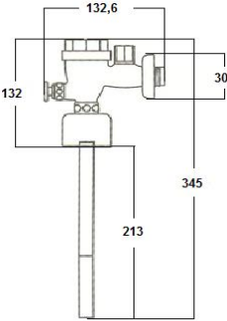


| CÓDIGO: | IMAGEN | DIBUJO TÉCNICO |
|--------------|---|---|
| 1319 |  |  |
| LÍNEA: | | |
| URREA | | |
| FAMILIA: | | |
| FLUXOMETROS | | |
| DESCRIPCIÓN: | FLUXOMETRO RECTO DE BOTON PARA MINGIOTORIO ENTRADA 1/2" SALIDA DE 3/4" | |

| NORMAS | CERTIFICACIÓN |
|--|---------------|
| NOM-005-CONAGUA-1996 "FLUXOMETROS - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS" | SI |

| MATERIALES DE FABRICACIÓN | | | |
|---------------------------|----------|---------------|----------|
| Parte | Material | Parte | Material |
| CUERPO | LATON | TUBO DESCARGA | LATON |
| VALVULA RETENCION | LATON | CHAPETON | LATON |
| CUPULA | LATON | | |

| DIMENSIONES: | | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | |
|------------------------------------|----------|--|--|
| ALTURA MAXIMA FLUXOMETRO | 345,0 MM | COLOCACION: INSTALACION A MUEBLE MINGIOTORIO DEL TUBO DESCARGA FLEXIBLE CON LA TUERCA SPUD (NO INCLUIDA) DE Ø19 MM (3/4"), CONEXIÓN ROSCABLE A LA RED HIDRAHULICA DE 1/2" NPT, | |
| ANCHO FLUXOMETRO | 132,6 MM | | |
| DIAMETRO CHAPETON | 30,0 MM | | |
| DISTANCIA MURO A VALVULA RETENCION | 132,6 MM | | |
| LONGITUD TUBO DESCARGA | 213,0 MM | | |
| PESO DEL PRODUCTO (KGS) | 0,842 | FUNCIONAMIENTO: PRESION MINIMA REQUERIDA 1,0 KG/CM ² PRESION MAXIMA REQUERIDA 3,0 KG/CM ² ACCIONAMIENTO MECANICO | |

| ACABADOS: | |
|-----------|-----------|
| CODIGO | TERMINADO |
| 1319 | CROMO |

RECOMENDACIONES:
 LINEA DE ALIMENTACION CON DIAMETRO NOMINAL MINIMO DE 1 1/4", UTILIZAR REDUCCION PARA LA CONEXIÓN A LA VALVULA DE RETENCION DEL FLUXOMETRO, UTILIZAR EQUIPO HIDRONEUMATICO CON LA PRESION CONTROLADA ENTRE LOS RANGOS DE 1,0 KG/CM² HASTA 3,0 KG/CM² PARA OBTENER EL OPTIMO FUNCIONAMIENTO. LA TUBERIA DE ALIMENTACION DEBE PROTEGERSE CON UN DISPOSITIVO DE AMORTIGUADOR DE AIRE PARA ASI EVITAR EL GOLPE DE ARIETE

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 DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.
 10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.

