

FORMULARIO DE CERTIFICACIÓN DE DATOS



Rev: 5

| | | FORMULARIO DE CERTIFICACION D | |
|-------|-------|--------------------------------------|--|
| | | Tapas verticales bridadas con puente | |
| _ | | | |
| utura | Fecha | | |

| DATOS DEL CLIENTE | Cliente: | | |
|--|-----------|----------------------------|--------------------------|
| Contacto técnico: | | Tel: | |
| Domicilio: | | E-mail: | |
| DATOS DEL PRODUCTO SO | DLICITADO | | |
| TAPA DE CIERRE RÁPIDO T NOTA: VER PLANILLA DE MODELOS | | | |
| IMPORTANTE: Completar TODOS los dato fabricación del producto. La falta de datos | , | , , , , , | • |
| Orden de Compra Nº: | <u> </u> | · | Diámetro: Serie: |
| Presión de diseño (Kg/cm2): | | Presión de prueba hid | 'áulica (Kg/cm2): |
| Temperatura de diseño (ºC): | min max. | | |
| Diámetro de conexión (A): | | Espesor tubo: | mm. / Material tubo: |
| Corrosión general: | | | |
| Material del O-ring: | | Para qué fluido? | |
| Brida: Norma: | Diámetro: | Serie: | SCH (Ø Int): |
| Pintura Sin Pintar Granallado y Prim Usuario final | | O | RAL: Especificación: |
| Se solicita esta información a fin de Empresa: | | rantia y la llegada de las | |
| · | | | |
| | | | |

Los datos suministrados en este formulario serán usados para validar el diseño del producto y proceder a su fabricación. Iniciado este proceso no se aceptarán modificaciones.

Lugar y fecha:

Plano General de Ubicación

Solicitamos plano general de ubicación para verificar correcta operación

Firma y aclaración del responsable: