



CIRCULAR N° 5

LICITACIÓN N° 5000005791 “COMPRA DE VÁLVULAS DE CONTROL Y ACCESORIOS MECÁNICOS”

En atención a lo estipulado en el numeral 4 **ACLARACIONES Y ENMIENDAS AL DOCUMENTO BASE DE CONTRATACIÓN (DBC)**, mediante la presente procedemos aclarar lo siguiente:

Consulta 1:

¿Cuál es el tipo de cierre hermético que se requiere?, confirmar la clase de cierre según la ANSI FCI.

Respuesta 1.

CLASE VI. ASIENTO BLANDO TEFLÓN.

Consulta 2:

Indicar la caracterización del flujo, especificar tipo de jaula requerido para las válvulas de control.

Respuesta 2.

VÁLV. GLOBO, = % (EQ. PCT).

Consulta 3:

¿Cuál es la temperatura de operación?

Respuesta 3.

TRABAJO PESADO, SERVICIOS GENERALES E INTENSOS PARA CIERRE HERMÉTICO CON GASES Y LÍQUIDOS LIMPIOS, CON CAÍDAS DE PRESIÓN ALTAS Y TEMP PTFE -73°C ~ 204°C (PTFE CARBON FILLED -73°C ~ 232°C).

Consulta 4:

¿El tubing inox de qué espesor de pared requieren?

Respuesta 4.

TUBO SST AISI 316, SIN COSTURA (ASTM A-213 ó EQUIVALENTE). PARA ¼”, SEIS ESPESORES, RECOMENDADO 1,24 mm. PARA 3/8”, 5 ESPESORES, RECOMENDADO 1,65 mm. DEPENDIENDO EL FABRICANTE, VARÍA LIGERAMENTE EL ESPESOR. FACTOR DE SEGURIDAD: 4.

Consulta 5:

¿Para el tubing y conectores inox requieren alguna marca en especial o existe alguna marca que no esté aprobada?

Respuesta 5.

CUALQUIER MARCA, MENOS ABALOK.

Consulta 6:

¿Cuál es la CLASE del sello de teflón que requieren?

Respuesta 6.

S41600, S31600 ó S31600 CON CoCr-A en ASIENTO Y GUÍA. ASIENTO BLANDO DE TEFLÓN.

Siendo esta toda la información, solicitamos tomar debida nota de la presente.

Santa Cruz, mayo de 2026