

# MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

## SERVICIO EN BOMBA GARDEN DENVER TA5H UBP02 CHORETY POL.

	REQUERIMIENTO					OFERTA 1
	Cotizar y hacer cumplir las especificaciones técnicas definidas en los Terminos de Referencia					CUMPLE/NO CUMPLE
N°	DESCRIPCIÓN PIEZA	N° PARTE	Material	CANT.	UNID.	
10	FABRICACIÓN DE VALVULA DE SUCCIÓN COMPLETA. (CUERPO CENTRAL ALOJAMIENTO DE VALVULA, ASIENTO DE VALVULA, RESORTES INTERIOR Y EXTERIOR, GUIA PORTA RESORTE-PERNO, O-RING DE VITON 90) DIAMETRO REFERIDO ALOJAMIENTO BLOCK	Muestra 10	Cuerpo:Nodular perlítico ASTM A48; Asiento:Delrin; Guia:SAE 1045 TRATADO TERMICO; Resortes Exterior/Interior: SAE 1065 TRATADO TÉRMICO; Perno Grado 8. O-Ring: VITON 90 Original	3	KIT	CUMPLE/NO CUMPLE
20	FABRICACIÓN DE VALVULA DE DESCARGA COMPLETA. (CUERPO CENTRAL ALOJAMIENTO DE VALVULA, ASIENTO DE VALVULA, RESORTES INTERIOR Y EXTERIOR, GUIA PORTA RESORTE-PERNO, O-RING DE VITON 90), DIAMETRO REFERIDO ALOJAMIENTO BLOCK	Muestra 20	Cuerpo:Nodular perlítico ASTM A48; Asiento:Delrin; Guia:SAE 1045 TRATADO TERMICO; Resortes: SAE 1065 TRATADO TÉRMICO; Perno Grado 8 O-Ring: VITON 90 Original	3	KIT	CUMPLE/NO CUMPLE
30	REPARACIÓN BLOCK LADO HIDRAULICO: MAQUINADO Y RECTIFICADO CONCENTRICO DE LOS DIAMETRO DE LOS 3 ALOJAMIENTOS PARA LAS VALVULAS, CON ACABADO FINO, APORTAR MATERIAL BASE DE 35 Rc de DUREZA, SI CORRESPONDE EN ASIENTOS DE SUCCIÓN Y DESCARGA Y RECTIFICAR EN LUGARES REPARADOS.	Muestra 30	BLOCK DE BASE BRONCE, LADO HIDRAULICO, LIQUID END BOMBA TRIPLEX GARDEN DENVER MODELO TASH	1	GBL	CUMPLE/NO CUMPLE
40	Repuestos Fabricados nuevos, con Garantía de PROVEEDOR.- De acuerdo a Tabla 1- Maintenance and Wear Parts(Valves = 9 a 24 meses; Valve seats=9 a 24 meses; Plungers = 12 a 36 meses), la Garantía debe ser mínimo un año de operación, debe ser presentada Documento con su Membrete con Rúbrica del Representante Legal.					CUMPLE/NO CUMPLE
50	Cumplimiento de especificaciones técnicas, Presentación de Cronograma de ejecución - Presentación de especificaciones de procesos de Maquinados y control de Calidad de Materiales y mediciones de Dureza, que acrediten la calidad Metalúrgica y Mecánica de los componentes fabricados.					CUMPLE/NO CUMPLE
60	Presentación de Experiencia en trabajos Similares, Disponer taller y equipos propios. - Presentar como respaldo: Ordenes de Trabajos, contratos y otros de Trabajos similares en bomba de estas características, a conformidad. Disponer de Taller y Equipos - Máquinas Herramientas propias.					CUMPLE/NO CUMPLE
70	Plazo de Entrega 20 días calendarios, desde la Orden de Proceder					CUMPLE/NO CUMPLE
RESULTADO						HABILITADA/NO HABILITADA