TANQUE DE AGUA DE 25 M3		ECHEVARRIA & CO, EIRL				PROCON SOCIOS S.R.L.			
1 DIMENSIONES		DETALLE	FOLIO	EVALUACION	COMENTARIO	DETALLE	FOLIO	EVALUACION	COMENTARIO
1.1	CAPACIDAD: 25 m³ (25,000 litros)	25M3 (25,000 LT)	22	CUMPLE		25,000 LITROS	F.T.	CUMPLE	
1.2	DIÁMETRO: Mínimo de 3.00 m.	3.00 M	22	CUMPLE		3.00 M	F.T.	CUMPLE	
1.3	ALTURA: Máximo de 4.00 m.	3.90 M	22	CUMPLE		3.90 M	F.T.	CUMPLE	
1.4	PESO: Hasta 600 Kg.	550 KG.	22	CUMPLE		500 KG	F.T.	CUMPLE	
2 CAPACIDAD							F.T.		
2.1	MATERIAL: Polietileno de alta densidad.	POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD	22	CUMPLE		POLIOETILENO DE ALTA DENSIDAD	F.T.	CUMPLE	
2.2	COLOR: Negro.	NEGRO	23	CUMPLE		NEGRO	F.T.	CUMPLE	
2.3	ANILLOS DE REFUERZO: Mínimo 5.	7 ANILLOS	23	CUMPLE		6 AROS DE RESISTENCIA (VER IMAGEN)	F.T.	CUMPLE	
2.4	CUADRANTES PARA CONEXIONES: Minimo 16, ubicados simétricamente cada 45° (8 en la parte superior y 8 en la parte Inferior, para conexiones de hasta 4".	CUENTA CON 16 CUADRANTES (8 EN LA PARTE INFERIOR Y 8 EN LA PARTE SUPERIOR)	23	CUMPLE		16 CUADRANTES UBICADOS CADA 45°, 8 EN PARTE SUPERIOR Y 8 EN PARTE INFERIOR PARA CONEXIONES HASTA 3". PARA CONEXIÓN DE 4" INSTALAR FUERA DEL CUADRANTE	F.T.	CUMPLE	
2.5	TAPA DE REGISTRO SUPERIOR: 18".	TAPA FLIP TOP 18"	23	CUMPLE		TAPA CLIC DE 18"	TRÍPTIC O	CUMPLE	
3 ACC	ESORIOS								
3.1	01 Conexión hexagonal con empaque EPDM o Vitón de 2".	01 CONEXIÓN HEXAGONAL CON EMPAQUE EPDM-BANJO-USA-VITON DE 2"	24	CUMPLE		01 CONEXION HEXAGONAL CON EMPAQUE EPDM DE 2" INSTALADA EN EL TQ.	F.T.	CUMPLE	
3.2	01 Niple corto de polipropileno de 2".	01 NIPLE CORTO DE POLIETILENO DE 2"	24	SOLICITAR ACLARACIÓN AL POSTOR	ACLARAR EL MATERIAL * F.T. (FOLIO 19) INDICA POLIPROPILENO ** FOLIO 24 INDICA POLIETILENO	01 NIPLE CORTO DE POLIPROPILENO DE 2"	F.T.	CUMPLE	
3.3	01 Válvula Full Port de 2".	01 VALVULA DE PASO FULL PORT DE 2"	24	CUMPLE		01 VALVULA FULL PORT DE 2"	F.T.	CUMPLE	
3.4	01 Tubo de aireación tipo bastón de 2".	TUBO DE AIREACIÓN VENTILACION TIPO BASTON DE 2"	24	CUMPLE		01 TUBO DE AIREACION TIPO BASTON DE 2"	F.T.	CUMPLE	
3.5	01 Válvula flotador de 2".	01 VALVULA DE BRONCE Y FLOTADOR DE 2"	24	CUMPLE		01 VALVULA Y FLOTADOR DE 2"	F.T.	CUMPLE	
3.6	02 niples escamados de FoGo DN2".	02 NIPLES ESCAMADOS DE F°G° DN 2"	24	CUMPLE		02 NIPLES ESCAMADO DE 2" F°G°	D.J.	CUMPLE	
3.7	01 niple de 2" diámetro por 4" largo con rosca	01 NIPLE DE 2" DIAMETRO POR 4" LARGO CON ROSCA	24	CUMPLE		01 NIPLE DE 2" X 4" LARGO CON ROSCA	D.J.	CUMPLE	
3.8	02 Abrazaderas de Acero Inoxidable de uso industrial para tubo de 2" de diámetro.	02 ABRAZADERAS DE ACERO INOXIDABLE DE USO INDUSTRIALPARA TUBO DE 2" DE DIAMETRO	24	CUMPLE		02 ABRAZADERAS DE ACERO INOXIDABLE PARA TUBO DE 2"	D.J.	CUMPLE	
4 CARACTERISTICAS GENERALES									
4.1	Diseño estructural de una sola pieza.	FABRICADO EN UNA SOLA PIEZA	25	CUMPLE		ESTRUCTURA DE 1 SOLA PIEZA	F.T.	CUMPLE	
4.2	Para almacenamiento de agua potable.	ALMACENA AGUA, LIQUIDO	25	CUMPLE		PARA AGUA	F.T.	CUMPLE	
4.3	Con capa interior antibacterial que inhiba el crecimiento y reproducción de bacterias.	CAPA ANTIBACTERIANA	25	CUMPLE		CAPA ANTIBACTERIAL EXPEL	F.T.	CUMPLE	
4.4	Con protección a los rayos U.V.	PROTECCION U.V.	25	CUMPLE		FORMULA DE PROTECCION UV	F.T.	CUMPLE	
4.5	Resistente a temperaturas ambientales extremas desde - 10°C hasta 60°C.	RESISTENTE A CONDICIONES AMBIENTALES EXTREMAS	25	CUMPLE		RESISTENTE TEMPERATURA DE 5°C HASTA 60°C	F.T.	SOLICITAR ACLARACIÓN AL POSTOR	PRESENTA DOS F.T. 1 F.T. (FOLIO 14) DICE TEMP, DESDE -10°C A 60°C 1 F.T. (FOLIO 10) DICE TEMP, DESDE 5°C A 60°C
4.6	Con sistema de sujeción (anclaje) y corta vientos.	SISTEMA SUJECION 4 ANCLAJES	25	CUMPLE		SUJECION ANCLAJE	F.T.	CUMPLE	
4.7	Fácil limpieza y mantenimiento.	FACIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	25	CUMPLE		FACIL LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	F.T.	CUMPLE	
4.8	Fácil de transportar, instalar y desmontar.	FACIL TRANSPORTAR, INSTALAR Y DESMONTAR	25	CUMPLE		CUMPLE	F.T.	CUMPLE	