

EVALUACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA TRABAJOS DE PULLING – LOTE VI

DESCRIPCIÓN				ABUGATTAS & PERATA		ENGINEERING & TECHNOLOGY		COMPONENTES INDUSTRIALES DEL PERU SAC	
#	MATERIAL	CANT.	U.M.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE
1.1	COPLES PARA TUBING 2.7/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD	480	UN	COPLES PARA TUBING 2.7/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD	CUMPLE	COPLES PARA TUBING 2.7/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD	CUMPLE	COPLES PARA TUBING 2.7/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD	CUMPLE
1.2	COPLES PARA TUBING 2 3/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD1	210	UN	COPLES PARA TUBING 2 3/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD1	CUMPLE	COPLES PARA TUBING 2 3/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD1	CUMPLE	COPLES PARA TUBING 2 3/8" HILO EUE TIPO N-80 ROSCA 8 RD1	CUMPLE
1.3	NIPLE DE ASIENTO 2 7/8" X 12" 8RD EUE GRADO N801	6	UN	NIPLE DE ASIENTO 2 7/8" X 12" 8RD EUE GRADO N801	CUMPLE	NIPLE DE ASIENTO 2 7/8" X 12" 8RD EUE GRADO N801	CUMPLE	NIPLE DE ASIENTO 2 7/8" X 12" 8RD EUE GRADO N801	CUMPLE
1.4	NIPLE DE ASIENTO 2 3/8" X 12" 8 RD EUE GRADO N801	16	UN	NIPLE DE ASIENTO 2 3/8" X 12" 8 RD EUE GRADO N801	CUMPLE	NIPLE DE ASIENTO 2 3/8" X 12" 8 RD EUE GRADO N801	CUMPLE	NIPLE DE ASIENTO 2 3/8" X 12" 8 RD EUE GRADO N801	CUMPLE
1.5	REDUCCION 2.7/8" EUE 8RD PIN - 2 3/8" PIN MATERIAL SAE4140, 8" MÍNIMO, CUMPLA API 5CT. CROSSOVER 2 7/8" EUE 8RD PIN x 2 3/8" PIN EUE1	12	UN	REDUCCION 2.7/8" EUE 8RD PIN - 2 3/8" PIN MATERIAL SAE4140, 8" MÍNIMO, CUMPLA API 5CT. CROSSOVER 2 7/8" EUE 8RD PIN x 2 3/8" PIN EUE1	CUMPLE	REDUCCION 2.7/8" EUE 8RD PIN - 2 3/8" PIN MATERIAL SAE4140, 8" MÍNIMO, CUMPLA API 5CT. CROSSOVER 2 7/8" EUE 8RD PIN x 2 3/8" PIN EUE1	CUMPLE	REDUCCION 2.7/8" EUE 8RD PIN - 2 3/8" PIN MATERIAL SAE4140, 8" MÍNIMO, CUMPLA API 5CT. CROSSOVER 2 7/8" EUE 8RD PIN x 2 3/8" PIN EUE1	CUMPLE
1.6	TUBING ANCHOR FOR CASING 5.1/2 OD 14-23 # X 2 7/8"	5	UN	TUBING ANCHOR FOR CASING 5.1/2 OD 14-23 # X 2 7/8"	CUMPLE	TUBING ANCHOR FOR CASING 5.1/2 OD 14-23 # X 2 7/8"	NO CUMPLE	TUBING ANCHOR FOR CASING 5.1/2 OD 14-23 # X 2 7/8"	NO CUMPLE
1.7	TUBING ANCHOR FOR CASING 4.1/2 OD 9.5-13.5 # X 2 3/8"	3	UN	TUBING ANCHOR FOR CASING 4.1/2 OD 9.5-13.5 # X 2 3/8"	CUMPLE	TUBING ANCHOR FOR CASING 4.1/2 OD 9.5-13.5 # X 2 3/8"	NO CUMPLE	TUBING ANCHOR FOR CASING 4.1/2 OD 9.5-13.5 # X 2 3/8"	NO CUMPLE
1.8	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DIAMETRO:1" MODELO: SLIM HOLE CLASE: T1	60	UN	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DIAMETRO:1" MODELO: SLIM HOLE CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DIAMETRO:1" MODELO: SLIM HOLE CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DIAMETRO:1" MODELO: SLIM HOLE CLASE: T1	CUMPLE
1.9	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" TIPO SLIM HOLE API 11B CLASE: T1	144	UN	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" TIPO SLIM HOLE API 11B CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" TIPO SLIM HOLE API 11B CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" TIPO SLIM HOLE API 11B CLASE: T1	CUMPLE
1.10	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" TIPO FULL SIZE CLASE: T1	138	UN	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" TIPO FULL SIZE CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" TIPO FULL SIZE CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" TIPO FULL SIZE CLASE: T1	CUMPLE
1.11	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 5/8" TIPO FULL SIZE. API 11B CLASE: T1	138	UN	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 5/8" TIPO FULL SIZE. API 11B CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 5/8" TIPO FULL SIZE. API 11B CLASE: T1	CUMPLE	COPLES PARA VARILLA DE BOMBEO DE 5/8" TIPO FULL SIZE. API 11B CLASE: T1	CUMPLE
1.12	COPE REDUCTOR P/VARILLA BOMBEO DE 1" - 7/8" Ø CLASE T, SLIM HOLE1	4	UN	COPE REDUCTOR P/VARILLA BOMBEO DE 1" - 7/8" Ø CLASE T, SLIM HOLE1	CUMPLE	COPE REDUCTOR P/VARILLA BOMBEO DE 1" - 7/8" Ø CLASE T, SLIM HOLE1	CUMPLE	COPE REDUCTOR P/VARILLA BOMBEO DE 1" - 7/8" Ø CLASE T, SLIM HOLE1	CUMPLE
1.13	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 7/8" - 3/4" Ø GRADO D API CLASE T COPLE SLIM HOLE	18	UN	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 7/8" - 3/4" Ø GRADO D API CLASE T COPLE SLIM HOLE	CUMPLE	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 7/8" - 3/4" Ø GRADO D API CLASE T COPLE SLIM HOLE	CUMPLE	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 7/8" - 3/4" Ø GRADO D API CLASE T COPLE SLIM HOLE	CUMPLE
1.14	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 3/4" - 5/8"Ø CLASE T, SLIM HOLE	18	UN	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 3/4" - 5/8"Ø CLASE T, SLIM HOLE	CUMPLE	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 3/4" - 5/8"Ø CLASE T, SLIM HOLE	CUMPLE	COPLES REDUCTORES P/ VARILLA 3/4" - 5/8"Ø CLASE T, SLIM HOLE	CUMPLE
1.15	VARILLON 1,1/4" x 16' x 3/4" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	12	UN	VARILLON 1,1/4" x 16' x 3/4" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE	VARILLON 1,1/4" x 16' x 3/4" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE	VARILLON 1,1/4" x 16' x 3/4" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE
1.16	VARILLON 1.1/4" x 22' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	12	UN	VARILLON 1.1/4" x 22' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE	VARILLON 1.1/4" x 22' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE	VARILLON 1.1/4" x 22' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE
1.17	VARILLON 1.1/4" x 30' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	3	UN	VARILLON 1.1/4" x 30' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE	VARILLON 1.1/4" x 30' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE	VARILLON 1.1/4" x 30' x 7/8" POLISHED ROD COPLE GRADO D2	CUMPLE
1.18	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE DOBLE PERNO, TIPO 40 API SPEC 11B	6	UN	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE DOBLE PERNO, TIPO 40 API SPEC 11B	CUMPLE	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE DOBLE PERNO, TIPO 40 API SPEC 11B	CUMPLE	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE DOBLE PERNO, TIPO 40 API SPEC 11B	CUMPLE
1.19	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE 01 PERNO, TIPO 25 API SPEC 11B	5	UN	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE 01 PERNO, TIPO 25 API SPEC 11B	CUMPLE	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE 01 PERNO, TIPO 25 API SPEC 11B	CUMPLE	GRAMPA DE VARILLON 1-1/4 DE 01 PERNO, TIPO 25 API SPEC 11B	CUMPLE
1.20	STUFFING BOX PARA VARILLÓN DE 1 1/4" – CONEXIÓN 2 3/8"X2"X1/2" 8RD EUE PIN X 2500 PSI	5	UN	STUFFING BOX PARA VARILLÓN DE 1 1/4" – CONEXIÓN 2 3/8"X2"X1/2" 8RD EUE PIN X 2500 PSI	CUMPLE	STUFFING BOX PARA VARILLÓN DE 1 1/4" – CONEXIÓN 2 3/8"X2"X1/2" 8RD EUE PIN X 2500 PSI	CUMPLE	STUFFING BOX PARA VARILLÓN DE 1 1/4" – CONEXIÓN 2 3/8"X2"X1/2" 8RD EUE PIN X 2500 PSI	CUMPLE
1.21	PUMPING TEE 1500 PSI y SALIDAS 2" NPT x 2 3/8" 8RD EUE x 1" NPT.	5	UN	PUMPING TEE 1500 PSI y SALIDAS 2" NPT x 2 3/8" 8RD EUE x 1" NPT.	CUMPLE	PUMPING TEE 1500 PSI y SALIDAS 2" NPT x 2 3/8" 8RD EUE x 1" NPT.	CUMPLE	PUMPING TEE 1500 PSI y SALIDAS 2" NPT x 2 3/8" 8RD EUE x 1" NPT.	CUMPLE

EVALUACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA TRABAJOS DE PULLING – LOTE VI

DESCRIPCIÓN				ABUGATTAS & PERATA		ENGINEERING & TECHNOLOGY		COMPONENTES INDUSTRIALES DEL PERU SAC	
#	MATERIAL	CANT.	U.M.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE
1.22	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 2´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	3	UN	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 2´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 2´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 2´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE
1.23	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 4´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	3	UN	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 4´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 4´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 4´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE
1.24	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 6´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	3	UN	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 6´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 6´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 1" X 6´ GR D C/COPLE S. H. CLASE T2	CUMPLE
1.25	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 2´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	18	UN	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 2´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 2´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 2´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	certmgr.msc
1.26	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 4´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	18	UN	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 4´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 4´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 4´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE
1.27	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 6´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	18	UN	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 6´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 6´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE	PONY ROD - NIPLE VARILLA 7/8" X 6´ GR D C/COPLE SH CLASE T2	CUMPLE
1.28	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 1" x 2 1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	300	UN	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 1" x 2 1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 1" x 2 1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 1" x 2 1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE
1.29	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	1080	UN	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE
1.30	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	1200	UN	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE
1.31	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	1200	UN	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE
1.32	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	1280	UN	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 3/4" X 2.1/2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE
1.33	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUADRANTE (TWIST ON)	1200	UN	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE
1.34	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUERPO DE VARILLA,	1860	UN	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUERPO DE VARILLA,	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUERPO DE VARILLA,	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2.1/2" CIL PARA CUERPO DE VARILLA,	NO CUMPLE
1.35	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	480	UN	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE
1.36	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	480	UN	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR DE VARILLA DE BOMBEO DE 7/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE
1.37	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 3/4" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	600	UN	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 3/4" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 3/4" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 3/4" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE
1.38	CENTRALIZADOR VARILLA 3/4" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	720	UN	CENTRALIZADOR VARILLA 3/4" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 3/4" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 3/4" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE
1.39	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 5/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	720	UN	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 5/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 5/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA BOMBEO 5/8" X 2" PARA CUADRANTE (TWIST ON)	CUMPLE
1.40	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	780	UN	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE	CENTRALIZADOR VARILLA 5/8" X 2" PARA CUERPO DE VARILLA	NO CUMPLE
1.41	ANILLO R-45 ASME B16 OCTAGONAL	6	UN	ANILLO R-45 ASME B16 OCTAGONAL	CUMPLE	ANILLO R-45 ASME B16 OCTAGONAL	CUMPLE	ANILLO R-45 ASME B16 OCTAGONAL	CUMPLE
1.42	ANILLO R-46 ASME B16 OCTAGONAL	1	UN	ANILLO R-46 ASME B16 OCTAGONAL	CUMPLE	ANILLO R-46 ASME B16 OCTAGONAL	CUMPLE	ANILLO R-46 ASME B16 OCTAGONAL	CUMPLE
1.43	ORING PARA TROMPO COLGADOR DE CABEZAL 165MM, OD 8.6MM	24	UN	ORING PARA TROMPO COLGADOR DE CABEZAL 165MM, OD 8.6MM	CUMPLE	ORING PARA TROMPO COLGADOR DE CABEZAL 165MM, OD 8.6MM	CUMPLE	ORING PARA TROMPO COLGADOR DE CABEZAL 165MM, OD 8.6MM	CUMPLE
1.44	PERNOS TIPO SPARRAGO DE 1 1/8" X 8" S-900 CON DOBLE TUERCA	24	UN	PERNOS TIPO SPARRAGO DE 1 1/8" X 8" S-900 CON DOBLE TUERCA	CUMPLE	PERNOS TIPO SPARRAGO DE 1 1/8" X 8" S-900 CON DOBLE TUERCA	CUMPLE	PERNOS TIPO SPARRAGO DE 1 1/8" X 8" S-900 CON DOBLE TUERCA	CUMPLE

EVALUACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA TRABAJOS DE PULLING – LOTE VI

DESCRIPCIÓN				ABUGATTAS & PERATA		ENGINEERING & TECHNOLOGY		COMPONENTES INDUSTRIALES DEL PERU SAC	
#	MATERIAL	CANT.	U.M.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CUMPLE/ NO CUMPLE
1.45	VALVULA MASTER ROSCADA DE 2 9/16" x 3000 PSI (2 7/8" EUE) TIPO EXCLUSA, COMPUERTA SOLIDA, CONEXIONES 2 7/8" 8RD , QUE CUMPLA CON LA CONDICION DEL API 6A	3	UN	VALVULA MASTER ROSCADA DE 2 9/16" x 3000 PSI (2 7/8" EUE) TIPO EXCLUSA, COMPUERTA SOLIDA, CONEXIONES 2 7/8" 8RD , QUE CUMPLA CON LA CONDICION DEL API 6A	CUMPLE	VALVULA MASTER ROSCADA DE 2 9/16" x 3000 PSI (2 7/8" EUE) TIPO EXCLUSA, COMPUERTA SOLIDA, CONEXIONES 2 7/8" 8RD , QUE CUMPLA CON LA CONDICION DEL API 6A	CUMPLE	VALVULA MASTER ROSCADA DE 2 9/16" x 3000 PSI (2 7/8" EUE) TIPO EXCLUSA, COMPUERTA SOLIDA, CONEXIONES 2 7/8" 8RD , QUE CUMPLA CON LA CONDICION DEL API 6A	CUMPLE
PLAZO DE ENTREGA				130 DIAS CALENDARIO		130 DIAS CALENDARIO		130 DIAS CALENDARIO	
GARANTÍA				06 meses, contra fallas y defectos de fabricación		<del>18 meses desde la entrega o 12 meses desde la puesta en marcha del equipo, contra fallas y defectos de fabricación</del>		12 meses contra defectos de manufactura para equipos	

COMENTARIOS:

VALIDADO POR:  
NOMBRE Y APELLIDOS:  
FICHA:  
FIRMA: