

Evaluación de Cumplimiento de RTM

ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE GASFITERÍA - LOTE I

Proceso: Adjudicación Selectiva N° SEL-0094-2024-OFP/PETROPERU–Primera Convocatoria
Postor: SUMINOIL S.A.C.

ITEM	SUB ITEM	DESCRIPCION	MARCA	CUMPLIMIENTO RTM	OBSERVACIONES
1	1.1	TEE 2" NPT 2000 PSI ACERO	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.2	CODO 2" X 90° 2000 PSI ACERO NPT ASTM A105	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.3	NIPLE DE 1/2" X 4" SCH 40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.4	TAPON MACHO 2" NPT X 2000 PSI	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.5	VALVULA ROSCADA DE 2 X 600 PSI	REX	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.6	TEE DE 2" X 300 PSI	CCTF	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.7	NIPLE 2"X9" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.8	NIPLE 2"X7" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.9	NIPLE 2"X5" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.10	NIPLE 2"X8" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.11	UNION DE GOLPE 2" X 2000 WOG NPT	TURFLEX	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.12	VALVE CHECK 2" X 2000 WOG NPT	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.13	VALVULA DE BOLA ACERO FORJADO 2" X 2000 WOG NPT	REX	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.14	NIPLE DE 2"x 10" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.15	ABRAZADERA DE REPARACIÓN DE ACERO DE 2"	MAXIRAM	NO	El material solicitado es acero forjado. En las especificaciones indican material de acero inoxidable.
	1.16	ABRAZADERA DE REPARACIÓN DE ACERO DE 3"	MAXIRAM	NO	El material solicitado es acero forjado. En las especificaciones indican material de acero inoxidable.
	1.17	NIPLE DE 2" X 3" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.18	REDUCCION BUSHING 1/2 X 1/4 " 2000 PSI	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.19	REDUCCION BUSHING 1X1/4". 2000 PSI	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.20	REDUCCION BUSHING 2X1/2". 2000 PSI	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.21	BUSHING 1" STD PIN X 1/2" 2000 PSI	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.22	BUSHING 2" STD PIN X 1" 2000 PSI	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.23	NIPLE 2"X4" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.24	NIPLE 2"X6" SCH40	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.25	TEE ROSCADO 2" 300 PSI SCH 80	JINAM	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.26	UNION UNIVERSAL 2" X 300 PSI NPT	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.27	NIPLE DE 1/4" X 2" SCH 80	FR	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.28	VALVULA DE BOLA ACERO FORJADO 1/4" 2000 WOG NPT	REX	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.29	MANOMETRO 0 A 1000PSI MARCA WIKA x 1/4" NPT	WIKA	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.30	LINEA DE FLUJO HDPE DE 2" RD7 X 100 MTS PRESION DE TRABAJO: 327 PSI	GLOBALPLAST	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto
	1.31	LINEA DE FLUJO HDPE DE 3" RD7 X 100 MTS PRESION DE TRABAJO: 327 PSI	GLOBALPLAST	SI	Adjunta Ficha de características técnicas y Manual Técnico del producto