


MEMORANDO JTCT-0527-2024

PAQUETE 04

PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA SEL-047-2023-OTL/PETROPERU

"SERVICIO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA REFINERÍA TALARA"

		ORDEN DE PRELACIÓN			
		1	2	3	4
DOCUMENTOS SOLICITADOS		SOLTRACK S.A.C	IMARK SOLUCIONES INTEGRALES S.A.C.	ELECTRO FERRO CENTRO S.A.C	PROSAC S.A
	<p>22-200-136292</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB INDUSTRIAL</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB INDUSTRIAL ARNES DE CUERPO ENTERO MAT. FAB. ARNES: BANDAS DE POLIESTER O NYLON. MAT. FAB. HEBILLAS: ACERO FORJADO / ACERO GALVANIZADO / ACERO AL CARBONO. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.11-2021, ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ANCHO DE REATAS: DESDE 43 MM. RESISTENCIA A LA TENSION > 5000 LB. COMO MINIMO 4 ANILLOS (1 DORSAL, 1 PECTORAL Y 2 LATERALES O PELVICOS).</p> <p>REGULABLE EN TORSO, PECHO Y PIERNAS (5 PUNTOS DE REGULACIÓN)</p> <p>DEBE INCLUIR CINTA ANTITRAUMA COMO ACCESORIO EN CASO DE CAÍDA.</p> <p>TALLA UNIVERSAL HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA. DISEÑO ERGONOMICO GARANTIZANDO CONFORT AL USUARIO.</p> <p>PARA TRABAJO INDUSTRIAL COMUN</p>	CUMPLE	CUMPLE	<p>NO CUMPLE</p> <p>El modelo presentado no cuenta con uno de los cinco puntos de regulación (en el pecho).</p> <p>La norma Ansi verificada en el arnés es la Z359.11 2014, no cumplido con lo requerido.</p>	CUMPLE
	<p>22-200-136293</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB IND LIGERO</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB IND LIGERO ARNES DE CUERPO ENTERO MAT. FAB. ARNES: BANDAS DE POLIESTER O NYLON. MAT. FAB. HEBILLAS: ALUMINIO FORJADO DE ALTA RESISTENCIA. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.11-2021, ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ANCHO DE REATAS: DESDE 43 MM. RESISTENCIA A LA TENSION > 5000 LB. COMO MINIMO 4 ANILLOS (1 DORSAL, 1 PECTORAL Y 2 LATERALES O PELVICOS). ALMOHADILLAS EN LOS HOMBROS</p> <p>REGULABLE EN TORSO, PECHO Y PIERNAS (5 PUNTOS DE REGULACIÓN)</p> <p>DEBE INCLUIR CINTA ANTITRAUMA COMO ACCESORIO EN CASO DE CAIDA.</p> <p>TALLA UNIVERSAL HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA. DISEÑO ERGONOMICO GARANTIZANDO CONFORT AL USUARIO.</p> <p>PARA TRABAJO INDUSTRIAL LIGERO.</p>	<p>NO CUMPLE</p> <p>Se pudo verificar que el modelo presentado no cuenta con uno de los cinco puntos de regulación (en el pecho)</p>	<p>NO CUMPLE</p> <p>Se pudo verificar que el modelo presentado no cuenta con uno de los cinco puntos de regulación (en el pecho)</p>	<p>NO CUMPLE</p> <p>El modelo presentado no cuenta con uno de los cinco puntos de regulación (en el pecho)</p>	CUMPLE

<p>22-200-136294</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB SOLDADURA</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB SOLDADURA ARNES DE CUERPO ENTERO MAT. FAB. ARNES: BANDAS DE KEVLAR O SIMILAR. MAT. FAB. HEBILLAS: ACERO FORJADO TROPICALIZADO / ACERO GALVANIZADO. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.11-2021, OSHA 1910.140 OSHA 1926.502 ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ANCHO DE REATAS: DESDE 43 MM. RESISTENCIA A LA TENSION > 5000 LB. COMO MINIMO 4 ANILLOS (1 DORSAL, 1 PECTORAL Y 2 LATERALES O PELVICOS).</p> <p>TALLA UNIVERSAL HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA. DISEÑO ERGONOMICO GARANTIZANDO CONFORT AL USUARIO. PARA TRABAJO DE SOLDADURA.</p>	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE No cuenta con anillos laterales.	CUMPLE
<p>22-200-136295</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB ELECTRICOS</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB ELECTRICOS ARNES DE CUERPO ENTERO MAT. FAB. ARNES: BANDAS DE POLIESTER, NYLON REFORZADO O KEVLAR. MAT. FAB. HEBILLAS: ANILLOS TEXTILES O DE ACERO GALVANIZADO REVESTIDO CON AISLANTES ELECTRICOS. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.11-2021, ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ANCHO DE REATAS: DESDE 43 MM. RESISTENCIA A LA TENSION > 5000 LB. COMO MINIMO 4 ANILLOS (1 DORSAL, 1 PECTORAL Y 2 LATERALES O PELVICOS).</p> <p>TALLA UNIVERSAL DISEÑO ERGONOMICO GARANTIZANDO CONFORT AL USUARIO, DESEABLE CON HEBILLAS DE CONEXIÓN RÁPIDA. PARA TRABAJOS ELECTRICOS.</p>	<p>NO CUMPLE SOLO CUENTA CON 03 ANILLOS.</p> <p>La ficha técnica respecto a la información para ordenar los arneses, el código enviado no coincide con los códigos de la ficha técnica.</p>	<p>NO CUMPLE SOLO CUENTA CON 03 ANILLOS.</p> <p>La ficha técnica respecto a la información para ordenar los arneses, el código enviado no coincide con los códigos de la ficha técnica.</p>	CUMPLE	CUMPLE
<p>22-200-136296</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB QUIMICOS</p> <p>ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB QUIMICOS ARNES DE CUERPO ENTERO P/TRAB QUIMICOS ARNES DE CUERPO ENTERO MAT. FAB. ARNES: BANDAS DE POLIESTER O NYLON RECUBIERTO CON POLIURETANO. MAT. FAB. HEBILLAS: ACERO FORJADO TROPICALIZADO / ACERO GALVANIZADO NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.11-2021, ANSI Z359.1 – 2016,</p> <p>ANCHO DE REATAS: DESDE 43 MM. RESISTENCIA A LA TENSION > 5000 LB. COMO MINIMO 4 ANILLOS (1 DORSAL, 1 PECTORAL Y 2 LATERALES O PELVICOS).</p> <p>TALLA UNIVERSAL DISEÑO ERGONOMICO GARANTIZANDO CONFORT AL USUARIO. PARA TRABAJOS DE PINTURA O TRABAJOS CON EXPOSICION A QUIMICOS O HIDROCARBUROS PESADOS.</p>	<p>EN LA EVALUACIÓN SE PUDO VERIFICAR QUE SOLO CUENTA CON 03 ANILLOS (FALTA EL DEL PECHO)</p>	<p>EN LA EVALUACIÓN SE PUDO VERIFICAR QUE SOLO CUENTA CON 03 ANILLOS (FALTA EL DEL PECHO)</p>	CUMPLE	CUMPLE

<p>PAQUETE 04</p> <p>PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS</p>	<p>22-200-136297</p> <p>LINEA DE ANCLAJE ESTANDAR</p> <p>LINEA DE ANCLAJE ESTANDAR LINEA DE ANCLAJE CON ABSORBEDOR DE IMPACTO - ESTANDAR MAT. FAB. LINEA DE VIDA: NYLON O POLIESTER. MAT. FAB. HEBILLAS: ACERO FORJADO TROPICALIZADO / ACERO GALVANIZADO NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.13-2013 ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ABSORBEDOR DE IMPACTO: MIN. 1.2 Y MAX. 1.8 METROS DE LONGITUD. HEBILLAS REGULADORAS EN LINEA DE VIDA (OPCIONAL) DOS (02) GANCHOS GRANDES DE 2 1/2 PULG. RESISTENCIA AL IMPACTO DE 5000 LB.</p> <p>HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA.</p> <p>PUEDE SER USADO PARA TRABAJOS DE PINTURA O TRABAJOS CON EXPOSICION A QUIMICOS O HIDROCARBUROS PESADOS.</p>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	<p>22-200-136298</p> <p>LINEA DE ANCLAJE LIGERO</p> <p>LINEA DE ANCLAJE LIGERO LINEA DE ANCLAJE CON ABSORBEDOR DE IMPACTO - LIGERO MAT. FAB. LINEA DE VIDA: NYLON O POLIESTER. MAT. FAB. HEBILLAS: ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.13-2013 ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ABSORBEDOR DE IMPACTO: MIN. 1.2 Y MAX. 1.8 METROS DE LONGITUD. DOS (02) GANCHOS GRANDES DE 2 1/2 PULG. RESISTENCIA AL IMPACTO DE 5000 LB.</p> <p>HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA.</p> <p>PUEDE SER USADO PARA TRABAJOS DE PINTURA O TRABAJOS CON EXPOSICION A QUIMICOS O HIDROCARBUROS PESADOS.</p>	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE No se pidió protección de Poliuretano	CUMPLE
	<p>22-200-136299</p> <p>LINEA DE ANCLAJE P/ SOLDADURA</p> <p>LINEA DE ANCLAJE P/ SOLDADURA LINEA DE ANCLAJE CON ABSORBEDOR DE IMPACTO MAT. FAB. LINEA DE VIDA: NYLON O POLIESTER. MAT. FAB. HEBILLAS: ACERO FORJADO / ACERO GALVANIZADO DE ALTA RESISTENCIA. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.13 - 2013 ANSI Z359.1 – 2016.</p> <p>ABSORBEDOR DE IMPACTO: MIN. 1.2 Y MAX. 1.8 METROS DE LONGITUD. DOS (02) GANCHOS GRANDES DE 2 1/2 PULG. RESISTENCIA AL IMPACTO DE 5000 LB.</p> <p>HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA.</p> <p>PARA TRABAJOS DE SOLDADURA.</p>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	<p>22-200-136310</p> <p>LINEA DE ANCLAJE P/ TRAB ELECTRICOS</p> <p>LINEA DE ANCLAJE P/ TRAB ELECTRICOS LINEA DE ANCLAJE CON ABSORBEDOR DE IMPACTO MAT. FAB. LINEA DE VIDA: POLIESTER, NYLON O KEVLAR CON NOMEK. MAT. FAB. HEBILLAS: ACERO FORJADO O ACERO GALVANIZADO NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.13-2013 ANSI Z359.1 – 2016 Y ASTM F887.</p> <p>ABSORBEDOR DE IMPACTO: MIN. 1.2 Y MAX. 1.8 METROS DE LONGITUD. UN (01) GANCHO DE NYLON (CONECTOR) Y DOS (02) GANCHOS DE ACERO DE 2 1/2". RESISTENCIA AL IMPACTO DE 5000 LB.</p> <p>HEBILLAS Y ANILLOS DEL ARNES DEL MISMO MATERIAL QUE GANCHOS DE LA LINEA DE VIDA.</p> <p>PARA TRABAJOS ELECTRICOS.</p>	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE No se pudo evaluar ya que el proveedor no presentó muestra.	CUMPLE

<p>22-200-136311 DISPOSITIVO PERS ANTICAIDA RETRACT 1.8 M DISPOSITIVO PERS ANTICAIDA RETRACT 1.8 M DISPOSITIVO PERSONAL ANTICAIDA RETRACTIL MAT. FAB. CARCASA: POLIPROPILENO, POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA U OTROS SUPERIORES. MAT. FAB. LINEA DE VIDA: POLIESTER Y BANDA TEXTIL O SUPERIORES. MAT. FAB. GANCHO CONECTOR: ALUMINIO. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.1 – 2016 Y ANSI Z359.14-2021 LINEA DE VIDA CON LONGITUD DE 1.8 METROS. CON INDICADOR DE CARGA. CON GANCHO GIRATORIO EN EXTREMO DE LA LINEA. GANCHO GIRATORIO DEL DISPOSITIVO ANTI CAIDA RETRACTIL DEBE SER DEL MISMO MATERIAL QUE EL ANILLO DEL ARNES DE CUERPO COMPLETO.</p>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
<p>22-200-136312 DISPOSITIVO PERS ANTICAIDA RETRACT 6 M DISPOSITIVO PERS ANTICAIDA RETRACT 6 M DISPOSITIVO PERSONAL ANTICAIDA RETRACTIL MAT. FAB. CARCASA: POLIPROPILENO, POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA U OTROS SUPERIORES. MAT. FAB. LINEA DE VIDA: ACERO GALVANIZADO O ACERO INOXIDABLE. MAT. FAB. GANCHO CONECTOR: ACERO INOXIDABLE. ACERO FORJADO O ACERO GALVANIZADO NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.1 – 2016 Y ANSI Z359.14-2021. LINEA DE VIDA CON LONGITUD DE 6 METROS. CON MOSQUETON DE ANCLAJE. CON DISPOSITIVO DE RETRACCION CONTROLADA DEL CABLE. CON CONECTOR DE ACERO CORRUGADO. GANCHO GIRATORIO DEL DISPOSITIVO ANTI CAIDA RETRACTIL SERA DEL MISMO MATERIAL QUE EL ANILLO DEL ARNES DE CUERPO COMPLETO.</p>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
<p>22-200-136313 DISPOSITIVO PERS ANTICAIDA RETRACT 1.8 M DISPOSITIVO PERS ANTICAIDA RETRACT 1.80 M DISPOSITIVO PERSONAL ANTICAIDA RETRACTIL MAT. FAB. CARCASA: POLIPROPILENO, POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA U OTROS SUPERIORES. MAT. FAB. LINEA DE VIDA: KEVLAR O SUPERIORES. MAT. FAB. GANCHO CONECTOR: ALUMINIO. NORMA/EE.TT.: ANSI Z359.14-2021 LONGITUD DE LINEA DE VIDA: MÍNIMO 1.80 METROS CON GANCHO GIRATORIO EN EXTREMO DE LA LINEA. GANCHO GIRATORIO DEL DISPOSITIVO ANTI CAIDA RETRACTIL SERA DEL MISMO MATERIAL QUE EL ANILLO DEL ARNES DE CUERPO COMPLETO. PARA TRABAJOS EN CALIENTE (SOLDADURA, ARCO ELECTRICO, AGENTES CORROSIVOS, ACIDOS, PINTURA).</p>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Observaciones:	Ninguna	–		–