

<b>FABRICACIONES MILITARES SOCIEDAD DEL ESTADO</b>		<b>ORDEN DE COMPRA</b>	
Oficina:	Departamento de Compras FRAY LUIS BELTRAN	Nº	OC-2021-FLB-058
Dirección:	Ruta 11 km. 323 - (2156) Fray Luis Beltrán - Santa Fe.	FECHA	28/07/2021
Teléfono:	(0341) 491-6238/39	Modalidad	Sin Modalidad
CUIT:	30-54669396-8		

Expediente N°	EX-2021-49335364- -APN-FMSE#MD		RESOLUCION DE ADJUDICACION N°	RESOL-2021-253-APN-FMSE#MD		
			AUTORIZACION	IVAN CARLOS DURIGON (PRESIDENTE)		
Procedimiento	Tipo	LICITACIÓN PRIVADA NACIONAL			N°	LPR-2021-FLB-010

PERSONA FISICA O JURIDICA ADJUDICADA					
Denominación	ID GROUP S.A.			CUIT	30-70805310-0
Domicilio	Suárez Nro. 2778 CPA (C1284AGL)				
Localidad	C.A.B.A	Provincia	Buenos Aires	País	Argentina
Teléfono	(54-11) 5236-9800			E-mail	<a href="mailto:licitaciones2@idgroup.com.ar">licitaciones2@idgroup.com.ar</a> <a href="mailto:rmazzi@idgroup.com.ar">rmazzi@idgroup.com.ar</a>

BIENES Y/O SERVICIOS ADJUDICADOS								
Renglón Nº	Matrícula	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario sin Impuestos	IVA		Precio Total
						Alicuota	Monto	
1	141685/8	ETIQUETA TRANSPARENTE DE POLIESTER SEGÚN ESPECIFICACION 141685/8 ADJUNTA	130.000	UNIDADES	USD 0,05	21,00%	USD 1.365,00	USD 7.865,00
2	160004/8	ETIQUETA CARA DE IMPACTO SEGÚN PLANO/ESPECIFICACION 160004/8 ADJUNTOS	65.000	UNIDADES	USD 0,12	21,00%	USD 1.638,00	USD 9.438,00
3	301466/9	MATERIAL ETIQUETA SEGÚN ESPECIFICACION 301466/9 ADJUNTA	6.000	METROS	USD 0,39	21,00%	USD 491,40	USD 2.831,40
4	301512/0	PAPEL SINTETICO AUTOADHESIVO SEGÚN ESPECIFICACION 301512/0 ADJUNTA	9.000	METROS	USD 0,88	21,00%	USD 1.663,20	USD 9.583,20
5	301487/5	TINTA NEGRA RIBBON CERA 6" SEGÚN ESPECIFICACION 301487/5 ADJUNTA	15.000	METROS	USD 0,05	21,00%	USD 157,50	USD 907,50
								USD 30.625,10
SON DOLARES TREINTA MIL SEISCIENTOS VEINTICINCO CON DIEZ CENTAVOS								

Forma de Pago	30 días de fecha de factura y certificado de recepcion conforme.
Lugar de entrega	Fabrica Militar "Fray Luis Beltran" - Ruta 11 km 323, Fray Luis Beltrán, provincia de Santa Fe.
Plazo de Entrega	20 días de recibida la orden de compra.

- a) Área Solicitante: Programación y Control de la Producción (REC-2021-FLB-093 – etiquetas, materia prima para etiquetas y tinta utilizados para la fabricación de chalecos).
- b) La presente orden de compra está basada en la oferta de la firma adjudicataria del día 18 de junio de 2021.
- c) Los productos solicitados deberán ser entregados en embalaje que los proteja de golpes y de los agentes climáticos durante el transporte y depósito evitando su deterioro. Además, deberá estar identificado el embalaje con la designación del material, N° de orden de compra y nombre del proveedor de una manera clara y visible.
- d) Enviar remito indicando cantidad despachada y numero de orden de compra.
- e) El flete correrá por cuenta de la firma ID GROUP S.A.
- f) La presente orden de Compra se encuentra alcanzada por el Impuesto de Sellos de la Provincia de Santa Fe, por lo tanto deberá abonar el porcentaje del Monto Total de la Orden de Compra, que a los efectos determine la normativa vigente, consignando el timbrado correspondiente sobre el documento contractual, o comprobante de pago en caso de realizarse a través de la página web: <https://www.santafe.gov.ar/e-setaweb/index.php> (Operación: 43030 - Órdenes de Compra)

Por lo anteriormente descripto, se informa que, Fabricaciones Militares Sociedad del Estado, es responsable solidario del impuesto al sello.

Por ello en caso de corresponder el mismo y que pudiera surgir como consecuencia de la presente contratación, será abonado en su totalidad por el proveedor en la Jurisdicción que correspondiera. En caso que estuviesen exentos deberán abonar la parte correspondiente a la FMSE y la primer factura deberá ser acompañada con la copia de la Orden de Compra y su respectiva constancia de pago del impuesto en cuestión, caso contrario no se podrá dar curso al pago.

- g) Asimismo y con el objetivo de mejorar el proceso de pago a proveedores, solicitamos tengan a bien enviar la siguiente información actualizada:
  - Constancia de Inscripción en AFIP actualizada
  - Constancia de CBU
  - Constancia de inscripción de Ingresos Brutos (convenio multilateral CM 01 o Contribuyente Local)
  - Formulario CM05 vigente (Convenio Multilateral)
  - Constancias de exención para Ingresos Brutos, si correspondiera
  - Constancias de no retención en Ingresos Brutos, si correspondiera
  - En el caso que el bien se entregue o el servicio se preste en la provincia de Santa Fe, adjuntar el Formulario 1276 Web, si correspondiera.



REGLON 1 - ETIQUETA TRANSPARENTE DE POLIESTER SEGÚN ESPECIFICACION 141685/8 ADJUNTA

D.G.F.F.M.M.		ESPECIFICACION DE COMPONENTE	Página 1 de 1
Fábrica Militar Fray Luis Beltrán			Ingeniería de Chalecos
Descripción:	ETIQUETA TRANSPARENTE DE POLIÉSTER		141685/8 003
Tipo de Componente:	Procedencia:	Tipo de Dibujo:	Unidad de Medida:
Materia Prima	Comprado	SIN PLANO	Unidad
Reemplaza a:	Reemplazado por:	Peso Terminado:	Fecha Alta / Ultima Modif.:
141685/8 002			29/03/2019

Descripción ampliada:

Etiqueta autoadhesiva transparente de material Poliéster, para protección de zona de impresión de etiquetas, de largo por ancho **135 x 70 milímetros**, tolerancia **±1 mm**. Presentación en rollos protegidos con cantidades no mayor a 3000 unidades. Cada etiqueta autoadhesiva debe poder desprenderse en forma manual con facilidad del rollo.

Proyectos y componentes a los que pertenece: CHALECOS ANTIBALAS

A) Descripción de la Etiqueta transparente

Producto 3M <sup>TM</sup> de transferencia térmica, materiales de etiqueta de poliéster 7350/7861 durable, que cuente con resistencia a la abrasión y resistencia química. El material debe contar con adhesivo 300 de 3M <sup>TM</sup>, que tiene una excelente adherencia rápida y también se adhiere bien a una variedad de superficies incluyendo plásticos.

Material	Adhesivo	Liner
51 micrones Poliéster claro Gloss TC	# 300 acrílico, 20 micrones	50 ± 3 µ película de BOPP

B) Características

El adhesivo debe permitir la unión de una amplia variedad de sustratos, metales y plásticos. El Liner densificado debe ser apto para troquelado.

Propiedades físicas.

Peso de película adhesiva	1,08 a 1,62 g / 100 pulg <sup>2</sup>	3M Método E10MFP01
Rango de lanzamiento	10 a 60 g/ 2 pulg	Método TLMI, remoción 180 °, 300 pulg. / Min.
Temperatura de servicio	-40°C a 125°C	
Temperatura mínima de aplicación	5°C	
Convertibilidad	3M <sup>TM</sup> Adhesivo acrílico 300 de alta resistencia, diseñado para ser compatible con una variedad de métodos de impresión y aplicaciones de uso final. Debido a la naturaleza agresiva de este adhesivo que fluye rápido, la atención debe ser tomada al convertir etiquetas para aplicaciones de transferencia térmica.	

C) Instrucciones para Ensayos y Controles

Control dimensional, su estética, comparación con muestras del material en poder de ésta fábrica, etc.

Copia Original N°:

Solicitada por:

Fecha / Hora de impresión:

Ing. MAURO E. RISTA  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB



REGLON 2 - ETIQUETA CARA DE IMPACTO SEGÚN PLANO/ESPECIFICACION 160004/8 ADJUNTOS

D.G.F.F.M.M.		ESPECIFICACION DE COMPONENTE		Página 1 de 1
Fábrica Militar Fray Luis Beltrán				Ingeniería de Chalecos
Descripción:		ETIQUETA CARA DE IMPACTO		160004/8 003
Tipo de Componente:	Procedencia:	Tipo de Dibujo:	Unidad de Medida:	
Materia Prima	Comprado	Sin plano	Unidad	
Reemplaza a:	Reemplazado por:	Peso Terminado:	Fecha Alta / Ultima Modif.:	
160004/8 002			29/03/2019	

Descripción ampliada

Etiqueta autoadhesiva de material sintético con parte de poliéster, de largo por ancho **90 x 50 mm**, tolerancia **±2 mm**. Presentación en rollos protegidos con cantidades no mayor a 3000 unidades. Cada etiqueta autoadhesiva debe poder desprenderse en forma manual con facilidad del rollo.

Proyectos y componentes a los que pertenece: Todos los modelos y talles de chalecos antibala.



Leyenda:

- Tipo: Arial.
- Altura de letra: 8 mm.
- Color: negro.
- Centrado en ancho y alto.

Material:

- Papel sintético con componentes de poliéster, blanco mate.
- Frontal de 50 g/m<sup>2</sup>
- Adhesivo acrílico a base de agua de 20 g/m<sup>2</sup>
- Alto tack inicial y adherencia.
- Resistente al roce.
- Resistencia del adhesivo y del material a bajas y altas temperaturas.

Instrucciones para ensayos y controles

Control dimensional, su estética, protección del material y sus respectivos embalajes.

Copia Original N°:

Solicitada por:

Fecha / Hora de impresión:

Ing. MAURO E. RISTA  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB



REGLON 3 - MATERIAL ETIQUETA SEGÚN ESPECIFICACION 301466/9 ADJUNTA

D.G.F.F.M.M.		ESPECIFICACION DE COMPONENTE	Página 1 de 2
Fábrica Militar Fray Luis Beltrán			Ingeniería de Desarrollo
Descripción:	MATERIAL ETIQUETA		301466/9 003
Tipo de Componente: Materia Prima	Procedencia: Comprado	Tipo de Dibujo: Sin Plano	Unidad de Medida: mm.
Reemplaza a:	Reemplazado por:	Peso Terminado:	Fecha Alta / Última Modif.: 01/09/2020

Descripción ampliada:

Poliamida regular CT 710 blanca en rollos de ancho **150 milímetros** tolerancia  $\pm 1$  milímetro.

Proyectos y componentes a los que pertenece

Todos los chalecos – Todos los talles.

A) Descripción del Material

El material será utilizado para etiquetas y su aplicación en industria del tipo textil, por lo tanto deberá ser apta para proceso de **termosellado en máquinas selladoras** mediante calor generado por ondas de alta frecuencia.

Datos técnicos del material de la etiqueta:

Material de "Poliamida regular CT 710 blanca", base de Nylon de 130 micrones de espesor (73 gramos por metro cuadrado, 170 filamentos por pulgada).

El material deberá presentar la cara de impresión estucada y calandrada, con características de blancura, brillo y lisura, además debe tener tratamiento especial para evitar el abarquillado, asegurando de esta forma una impresión uniforme. Su punto de debilitamiento y fusión debe ser a una temperatura de 180 °C.

B) Presentación de los rollos

Debido a que en este material, se tienen que realizar impresiones en Impresoras Térmicas Industriales, deben ser entregadas en bobinas con las siguientes condiciones:

- Diámetro máximo de bobina 208 mm.
- Diámetro del buje 76 mm.
- Cada bobina debe ser entregado en bolsa u otra protección, y en cajas que pueden contener varias unidades de bobinas.

Copia Original N°:


Solicitada por:

Fecha / Hora de impresión:

MAURO E. RISTA  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB





<b>D.G.F.F.M.M.</b>			<b>ESPECIFICACION DE COMPONENTE</b>		Página 2 de 2	
Fábrica Militar Fray Luis Beltrán					Ingeniería de Desarrollo	
Descripción:			<b>MATERIAL ETIQUETA</b>		<b>301466/9 003</b>	
Tipo de Componente: Materia Prima		Procedencia: Comprado		Tipo de Dibujo: Sin Plano		Unidad de Medida: mm.
Reemplaza a:		Reemplazado por:		Peso Terminado:		Fecha Alta / Ultima Modif.: 01/09/2020

**C) Instrucciones para Ensayos y Controles**

Además de controlar el estado del material, su estética, se realizará lo siguiente:

1. Mediciones del espesor, ancho y los diámetros.
2. Verificar cara de impresión.
3. Verificar que las bobinas se encuentren protegidos por sus respectivos embalajes.

Copia Original N°:


Solicitada por:

Fecha / Hora de impresión:

  
**MAURO E. RISTA**  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB



**REGLON 4 - PAPEL SINTETICO AUTOADHESIVO SEGÚN ESPECIFICACION 301512/0 ADJUNTA**

<b>D.G.F.F.M.M.</b> 		<b>ESPECIFICACION DE COMPONENTE</b>		Página 1 de 1	
Fábrica Militar Fray Luis Beltran				Ingeniería de Desarrollo	
Descripción		<b>PAPEL SINTÉTICO AUTOADHESIVO</b>		<b>301.512/0 001</b>	
Tipo de Componente	Procedencia	Tipo de Dibujo	Unidad de Medida		
Materia Prima	Comprado	Sin Plano	Metro		
Reemplaza a	Reemplazado por	Peso Terminado	Fecha Alta / Última Modificación		
			26/06/2018		

**Descripción Ampliada:**

Material autoadhesivo para impresión etiquetas Chalecos, tipo Papel Sintético Autoadhesivo  
PA/SKIM/50/GLAR 62.

**A) Descripción del Material**

**Características Generales del Papel:**

- Papel Sintético con componentes de Poliéster, Blanco Mate.
- Frontal de 50 gr/m2.
- Adhesivo Acrílico a base de Agua, de 20 gr/m2.
- Alto Tack Inicial y Adherencia
- Soporte de Papel de 62 gr/m2
- Impresión en Superficie Lisa.
- Material apto para impresión Flexo y Transferencia Térmica con tinta Ribbon de Recina.
- Alta Resistencia al Roce
- Adhesivo y Material Resistente a Bajas y Altas Temperaturas.

**Forma General de Suministro:**

- Rollo: 150±1mm de Ancho
- Ø Buje Interno: 76mm.
- Ø Exterior Máx. de la Bobina: 208 mm.
- Observación: Cada bobina debe ser entregada en bolsa u otra protección, y en cajas que puedan contener varias unidades de bobinas.

**D) Instrucciones para Ensayos y Controles**

Controlar Estado del material y su estética.

Verificar:

- Espesor, Ancho del Material y diámetros del rollo y buje.
- Cara de impresión.
- Protección del material por sus respectivos embalajes.

Según todo lo indicado en esta Especificación de Componente.

Copia Original N°:

Solicitada por:

Fecha y Hora de la Impresión: 2018 09:02:20 a.m.

  
**Ing. MAURO E. RISTA**  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB



REGLON 5 - TINTA NEGRA RIBBON CERA 6" SEGÚN ESPECIFICACION 301487/5 ADJUNTA

D.G.F.F.M.M.		ESPECIFICACION DE COMPONENTE	Página 1 de 2
Fábrica Militar Fray Luis Beltrán			Ingeniería
Descripción:	TINTA NEGRA RIBBON CERA 6"		301487/5 001
Tipo de Componente: Materia Prima	Procedencia: Comprado	Tipo de Dibujo: SIN PLANO	Unidad de Medida: Metro
Reemplaza a:	Reemplazado por:	Peso Terminado:	Fecha Alta / Ultima Modif.: 10/05/2016

Descripción ampliada:

Cinta de transferencia térmica negra (Ribbon) de CERA, en rollos de 6" (152,4 mm) de ancho, por 410 metros de largo.

Proyectos y Componentes a los que pertenece

- 900. CHALECO MULTIAMENAZA 2.1 MASC. "S"
- 901. CHALECO MULTIAMENAZA 2.1 MASC. "M"
- 902. CHALECO MULTIAMENAZA 2.1 MASC. "L"
- 903. CHALECO MULTIAMENAZA 2.1 MASC. "XL"
- 904. CHALECO MULTIAMENAZA 2.1 MASC. "XXL"
- 905. CHALECO MULTIAMENAZA 2.2 MASC. "S"
- 906. CHALECO MULTIAMENAZA 2.2 MASC. "M"
- 907. CHALECO MULTIAMENAZA 2.2 MASC. "L"
- 908. CHALECO MULTIAMENAZA 2.2 MASC. "XL"
- 909. CHALECO MULTIAMENAZA 2.2 MASC. "XXL"
- 920. CHALECO MULTIAMENAZA 2.2 FEM. (Talles S, M, L)
- 916. CHALECO MULTIAMENAZA 2.3 (Talles XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL)
- 914. CHALECO BALÍSTICO 2.4E (Talles S, M, L, XL, XXL)
- 915. CHALECO BALÍSTICO 2.5 (Talles XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL)
- 917. CHALECO RB3 MULTIAMENAZA 3.1 (Talles XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL)
- 918. CHALECO BALÍSTICO 3.2 (Talles XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL)

A) Descripción del Material

Las cintas de transferencia térmica, de material plástico recubierta con CERA, para impresión de etiquetas de Poliamida CT 710 blanca en impresoras térmicas industriales TSC modelo TTP-268M.

El Ribbon representa el consumible que contiene la tinta necesaria para la impresión mediante calor. La presentación de cada rollo está compuesto por una capa de polyester el cual contiene las capas de tinta por un lado y una capa protectora o recubrimiento de fondo por el otro (similar a la figura inferior).



La bobina de Ribbon deberá contener el buje de diámetro interno 1" (25,4 mm), mientras que el diámetro externo máximo de la bobina completa no debe superar los 81 mm. En cuanto al bobinado del rollo (interior/exterior), deberá ser compatible con la impresora TSC modelo TTP-268M.

Copia Original N°:


Solicitada por:

Fecha / Hora de impresión:

MAURO E. RISTA  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB





<b>D.G.F.F.M.M.</b> 		<b>ESPECIFICACION DE COMPONENTE</b>		Página 2 de 2	
Fábrica Militar Fray Luis Beltrán				Ingeniería	
Descripción:		<b>TINTA NEGRA RIBBON CERA 6"</b>		<b>301487/5 001</b>	
Tipo de Componente: <b>Materia Prima</b>	Procedencia: <b>Comprado</b>	Tipo de Dibujo: <b>SIN PLANO</b>	Unidad de Medida: <b>Metro</b>		
Reemplaza a:	Reemplazado por:	Peso Terminado:	Fecha Alta / Última Modif.: <b>10/05/2016</b>		


**B) Instrucciones para Ensayos y Controles**

Control dimensional, su estética, prueba de impresión en las impresoras que se encuentran en poder de ésta fábrica, etc.

Copia Original N°:

Solicitada por:

Fecha / Hora de impresión:

  
**Mg. MAURO E. RISTA**  
Planta Chalecos Multiamenaza  
FMFLB



**FABRICACIONES MILITARES**  
SOCIEDAD DEL ESTADO



"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

///continuación Orden de Compra OC-2021-FLB-052



**ID GROUP S.A.**

SOLICIONES INTEGRALES EN IMPRESIÓN E IDENTIFICACIÓN

**Buenos Aires, 18/06/2021**

Organismo contratante: FABRICACIONES MILITARES S.E. FRAY LUIS BELTRAN. COMPRAS  
Proc. de selección: Licitación Privada LPR-2021-FLB-010  
Expediente: EX-2021-49335364- -APN-FMSE#MD  
Objeto: MATERIA PRIMA PARA ETIQUETAS  
Oferente: ID GROUP SA  
C.U.I.T.: 30-70805310-0  
Dirección: Suárez Nro. 2778 CPA (C1284AGL) – C.A.B.A.  
Tel: (54-11) 5236-9800  
E-mail: licitaciones2@idgroup.com.ar

**PLANILLA DE COTIZACIÓN**

Renglón	Cant.	Descripción	Precio unitario USS	Precio total USS
1	130000	ETIQUETA TRANSPARENTE DE MATERIAL OPP 135MM X 70MM – PRESENTACION EN ROLLOS VALOR POR UNIDAD ETIQUETA	0,05	6500,00
2	65000	ETIQUETA POLIESTER BLANCO CARA DE IMPACTO 90MM X 50MM – PRESENTACION EN ROLLOS VALOR POR UNIDAD DE ETIQUETA	0,12	7800,00
3	6000	POLIAMIDA MATERIAL DE ETIQUETA ANCHO 160MM PRESENTACION ROLLOS DE 200 MTS POLIAMIDA 710 BLANCA VALOR POR METRO DE MATERIAL	0,39	2340,00
4	9000	ROLLO AUTOADHESIVO CALIDAD POLIESTER BLANCO ANCHO 150MM LARGO A DEFINIR POR USUARIO VALOR POR METRO DE MATERIAL	0,88	7920,00
5	15000	TINTA NEGRA RIBBON CERA 6" RIBBON DE CERA NEGRA AWR1 152MM X 410MTS- VALOR POR METRO	0,05	750,00

Subtotal sin IVA USS 25310,00  
IVA (21%) 5315,10  
Total USS 30625,10

Total Oferta DOLARES TREINTA MIL SEISCIENTOS VEINTICINCO CON DIEZ CENTAVOS.-----

  
ID GROUP S.A.  
GUSTAVO M. DE SOUSA  
PRESIDENTE

Firma y sello del oferente

RE-2021-54972274-APN-FMSE#MD



**Buenos Aires, 18 de junio de 2021**

**FABRICACIONES MILITARES S.E.  
FRAY LUIS BELTRAN  
COMPRAS**

**Licitación Privada LPR-2021-FLB-010  
EXP N°: EX-2021-49335364- -APN-FMSE#MD**

De nuestra Mayor Consideración:

Por medio del presente dejamos declaradas las condiciones de la oferta presentada:

- Mantenimiento de oferta: 30 días
- Entrega: 20 días
- Pago: 30 días
- Entrega en Fábrica Militar Fray Luis Beltrán Ruta 11 km 323 Fray Luis Beltrán (2156) Provincia de Santa Fe

Sin otro particular, saluda atentamente.



**ID GROUP S.A.**  
**GUSTAVO M. DE SOUSA**  
**PRESIDENTE**



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Orden de compra**

**Número:**

**Referencia:** OC-2021-FLB-058 - MATERIA PRIMA PARA ETIQUETAS - ID GROUP S.A.

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 11 pagina/s.