

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Tel. Fax : 4959-6884/5

Expediente

FECHA

PLANILLA Nro.

NUMERO

04/02/2019

13073

A

12774

SEÑOR/ES

Vto. OFERTA

15/02/2019

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE
FORMULARIO**

Sr. PROVEEDOR (9999)
CIUDAD DE BUENOS AIRES C.P.:
PTO ARGENTINO(I.MALVINAS) ARGENTINA
C.U.I.T.: 00000000000 Teléfono:
ING. BTOS.:
COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

It.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM00830612110N		SUPLEMENTO R/F 8451148, PLANO 008306DTMR0309 ÍTEM 4	C/U	32.00		31553 1	
2	NUM00830710210N		Filtro completo - Conjunto filtro de coladores de aceite.	C/U	1.00		31553 2	
3	NUM00830715110N		Conjunto de válvula "by-pass" de filtro de aceite. Loc GM.	C/U	1.00		31553 3	
4	NUM00830719710N		SELLO RETEN DE VALVULA DE RETENCIÓN R/F 8366436	C/U	96.00		31553 4	
5	NUM00830719770N		SELLO RETEN DE VALVULA DE RETENCIÓN R/F 8280352	C/U	96.00		31553 5	
6	NUM00830723820N		Unión tipo "Dresser", Diámetro 1" y largo 7" 1/2 para motores Diesel. Loc GM.	C/U	11.00		31553 6	
7	NUM00830803760N		Manga de conexión entre el múltiple de agua y el block, para MD 645-E3 de locomotoras GM	C/U	2.00		31553 7	
8	NUM00830807050N		TERMOSTATO ETS - R/F 8281622	C/U	9.00		31553 8	
9	NUM00830821430N		ARO DE GOMA	C/U	126.00		31553 9	
10	NUM00830821450N		ARO "O" PARA LLAVE DE PASO	C/U	145.00		31553 10	
11	NUM00830912650N		EJE TERMINAL ESTRIADO. LOC. GM G12, GR12, GA8.	C/U	4.00		31553 11	
12	NUM00850103490N		Junta de goma depósitos de aire. R/F: 8255258	C/U	151.00		31553 12	
13	NUM00850123760N		SUPLEMENTO ENTRE BASTIDOR Y COMPRESOR DE 0.120"	C/U	68.00		31553 13	
14	NUM00850124800N		PRESOSTATO DE CONTROL DEL COMPRESOR	C/U	10.00		31553 14	
15	NUM00850330150N		JGO REP DE VALVULA	C/U	151.00		31553 15	
16	NUM00850523880N		Kit de reparación para válvula P.M. 2-A-2 horizontal. R/F: 40014455	C/U	19.00		31553 16	
17	NUM00860104330N		PALANCA INVERSORA DE MARCHA REMOVIBLE PARA LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS	C/U	18.00		31553 17	
18	NUM00860200190N		Amperímetro para carga de batería Escala: 300-0-300A / shunt 75 mV (CUAD. ROJO).	C/U	14.00		31553 18	
19	NUM00860200930N		MANOMETRO - SIMPLE PRESION (CORTE COMPRESOR) - ESCALA 0-14 KG/CM2.-	C/U	9.00		31553 19	
20	NUM00860307510N		Bobina magnética 19.8 Ohms- 74 VDC inversor de marchas para locomotoras GM.	C/U	10.00		30840 1	
21	NUM91312920000N		Rectificador con diodo siliconado para inversor de marchas de locomotoras GM	C/U	10.00		30840 2	

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

22	NUM00860404210N		Resistencia de 1,093 Ohms (superior) de regulador de cargas para locomotoras GM.	C/U	4.00		30840	3	
23	NUM00860404230N		Resistencia de 3,821 Ohms (Inferior) de regulador de cargas para locomotoras GM.	C/U	4.00		30840	4	
24	NUM00860601090N		Contacto fijo de arranque contactor principal para locomotoras GM.	C/U	15.00		30840	5	
25	NUM00860607050N		Interlock auxiliar AB-CD de contactor principal para locomotoras GM.	C/U	10.00		30840	6	
26	NUM00860608510N		Juego reparación contactor AC1 - AC2 para locomotoras GM.	C/U	5.00		30840	7	
27	NUM00860619330N		CONTACTO MOVIL, REF 8339390	C/U	15.00		30840	8	
28	NUM00860622010N		CONTACTOR REVERSA RVF	C/U	4.00		30840	9	
29	NUM00860806310N		Interlock auxiliar (3NO-1NA) para contactor de potencia para locomotoras GM.	C/U	10.00		30840	10	
30	NUM00860951910N		Diodo silicón 3 A de módulo de circuito para locomotoras GM.	C/U	20.00		30840	11	

Lugar de Entrega

Observaciones(Forma de pago, etc.)

Reservistas Argentinos 101 LIN y Av 29 de Sept 350

15/02/2019

10000840 ANDREU, PABLO SEBASTIAN

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.

NUMERO

13073

A

12774

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	Suplemento C de fijación del tanque de combustible para Locomotoras GM. Referencia de fábrica: 8451148. Plano: 008306DTMR0309 - Lámina 4. PLIET: IF-2018-47986731-APN-GLS#SOFSE. ..
2	Filtro completo - Conjunto de filtros coladores de aceite. Referencia de fábrica: 8308586. Filtro completo - Conjunto filtro de coladores de aceite. Filtro completo - Conjunto filtro de coladores de aceite. // R/F: 8308586 (GM) // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
3	Conjunto válvula "by-pass" de filtro de aceite. Referencia de fábrica: 8320705. Conjunto de válvula "by-pass" de filtro de aceite. Loc GM. Conjunto de válvula "by-pass" de filtro de aceite. Loc GM. // R/F: 8320705 (GM) // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
4	Sello retén de válvula de retención. Referencia de fábrica: 8366436. ..
5	Sello retén de válvula de retención. Referencia de fábrica: 8280352. ..
6	Unión tipo "Dresser", diámetro 1" y largo 7 1/2". Referencia de fábrica: 8472849. Unión tipo "Dresser", Diámetro 1" y largo 7" 1/2 para motores Diesel. Loc. GM. Unión tipo "Dresser", Diámetro 1" y largo 7" 1/2 para motores Diesel. Loc GM. // R/F: 8472849 (GM) // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
7	Manga de conexión entre el múltiple de agua y el block, para Motor Diesel 645-E3 de locomotoras GM. Referencia de fábrica: 8433263. Manga de conexión entre el múltiple de agua y el block, para MD 645-E3 de locomotoras GM R/F: 8433263. Manga de conexión entre el múltiple de agua y el block, para motores diésel 645-E3C de locomotoras General Motors. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
8	Termostato ETS, con bulbo y capilar de 12" de largo, con entrada a 97 °C y salida a 92 °C, para circuito de refrigeración de motores diésel 567-C de locomotoras GM. Referencia de fábrica: 8281622. ..
9	Aro "O" para llave de paso. Referencia de fábrica: 8341539.
10	Aro "O" para llave de paso. Referencia de fábrica: 8341538.

PLANILLA Nro.

NUMERO

13073

A

12774

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
11	Eje terminal estriado. Referencia de fábrica: 8460057. EJE TERMINAL ESTRIADO. LOC. GM G12, GR12, GA8. EJE TERMINAL ESTRIADO. LOC. GM G12, GR12, GA8. // R/F: 8460057.
12	Junta de goma de depósitos de aire. Referencia de fábrica: 8255258. Junta de goma depósitos de aire. Junta de goma depósitos de aire. R/F: 8255258 (General Motors). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
13	Suplemento de 0.120" entre el bastidor y compresor. Referencia de fábrica: 8082983 (Ex 8107011). SUPLEMENTO ENTRE BASTIDOR Y COMPRESOR DE 0.120" SUPLEMENTO ENTRE BASTIDOR Y COMPRESOR DE 0.120". LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS. R/F: 8082983 (EX 8107011) (GM).
14	Presostato de control para corte del compresor. Presion de trabajo 9 1/2 - 8 1/2 kg/cm2. Referencia de fábrica: 40048972. /// PRESOSTATO DE CONTROL DEL COMPRESOR // PARA CORTE COMPRESOR LOCOMOTORAS EN GENERAL GM - ALCO // PRESIÓN DE TRABAJO 9 1/2 - 8 1/2 KG/CM2 // RF: 40048972 ///
15	Juego de reparación de válvula. Referencia de fábrica: 8362237.
16	Kit de reparación para válvula P.M. 2-A-2 horizontal. Referencia de fábrica: 40014455. Kit de reparación para válvula P.M. 2-A-2 horizontal. R/F: 40014455 Kit de reparación para válvula P.M. 2-A-2 horizontal. R/F: 40014455 (General Motors). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
17	Palanca inversora de marcha, removible, para locomotoras GM. Referencia de fábrica: 8204980. Plano: 9-05-35 - Em. F. PLIET: IF-2018-47986543-APN-GLS#SOFSE. PALANCA INVERSORA DE MARCHA REMOVIBLE PARA LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS PALANCA INVERSORA DE MARCHA REMOVIBLE PARA LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS // REF FAB: 8204980 /** 06/09/2007. PLANO: 9-05-35 Em F. Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
18	Amperímetro para carga de batería, escala: 300-0-300 A, shunt 75 Mv, cuadrante rojo, de locomotoras GM G22 y GT22. Referencia de fábrica: 8295501. Plano: 9-09-162 - Em. C. PLIET: IF-2018-47986126-APN-GLS#SOFSE. Amperímetro para carga de batería Escala: 300-0-300A / shunt 75 mV, (CUAD. ROJO). R/F: 8295501 (GM) // AMPERIMETRO CARGA BATERIA 300-0-300 A (CUAD. ROJO). PI: 9-09-162. Para Locomotora GM GT22 y G22 // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
19	Manómetro simple de presión del depósito principal (corte compresor), escala 0 a 14 kg/cm2 (200 psi). Referencia de fábrica: 8231593. MANOMETRO - SIMPLE PRESION (CORTE COMPRESOR) - ESCALA 0-14 KG/CM2.- REF. FAB. 8231593 - P/LOC GM - SEGÚN PLANO 0-08-6-6001/E1.-

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
13073	A 12774

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
20	Referencia Fabrica 8339342 Bobina magnética 19.8 Ohms- 74 VDC inversor de marchas para locomotoras GM. Bobina magnética 19.8 Ohms- 74 VDC inversor de marchas para locomotoras GM. // R/F: 8339342 (GM) Bobina Magnetica. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
21	Rectificador con diodo siliconado para inversor de marchas de locomotoras GM Rectificador con diodo siliconado para inversor de marchas de locomotoras GM // R/F: 8433751 (GM). Rectificador con diodo. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
22	Resistencia de 1,093 Ohms (superior) de regulador de cargas para locomotoras GM. Resistencia de 1,093 Ohms (superior) de regulador de cargas para locomotoras GM. // R/F: 8058048 (GM). Resistencia de 1,093 Ohms. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
23	Resistencia de 3,821 Ohms (Inferior) de regulador de cargas para locomotoras GM. Resistencia de 3,821 Ohms (Inferior) de regulador de cargas para locomotoras GM. // R/F: 8058049 (GM). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
24	Contacto fijo de arranque contactor principal para locomotoras GM. Contacto fijo de arranque contactor principal para locomotoras GM. // PL: 9-09-24 Em 5. R/F: 8209964 (GM). Contacto fijo de arranque. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
25	Interlock auxiliar AB-CD de contactor principal para locomotoras GM. Interlock auxiliar AB-CD de contactor principal para locomotoras GM. // R/F: 8429832 (GM). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
26	Juego reparación contactor AC1 - AC2 para locomotoras GM. Juego reparación contactor AC1 - AC2 para locomotoras GM. // R/F: 8446092 (GM). Juego de reparacion. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
27	
28	CONTACTOR REVERSA RVF //CONTACTOR DE REVERSA RVF 2-5-14-36, COMPLETO. (PL.5428). //REF FAB: 8251143. //** 13/01/2010 P
29	

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO	
13073	A	12774

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
30	<p>Interlock auxiliar (3NO-1NA) para contactor de potencia para locomotoras GM. Interlock auxiliar (3NO-1NA) para contactor de potencia para locomotoras GM. // R/F: 9539494 (GM) Interlock auxiliar. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.</p> <p>Diodo silicón 3 A de módulo de circuito para locomotoras GM. Diodo silicón 3 A de módulo de circuito para locomotoras GM. // R/F: 8421019 (GM). Diodo silicon // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.</p>

CONFECCIONAR IGUAL CANTIDAD DE COPIAS
COMO TENGA EL FORMULARIO AL QUE SE ANEXA.