

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

Tel. Fax : 4959-6884/5

FECHA	PLANILLA Nro.	NUMERO	
12/09/2018	12026	A	11772

SEÑOR/ES

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

Vto. OFERTA

19/09/2018

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

lt.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM83950520100N		CILINDRO PARA NITROGENO 1 M3 CON REGULADOR DE PRESION	C/U	1.00		29955 1	
2	NUM83952000000N		GAS NITROGENO - RECARGA	MT3	2.00		29955 2	
3	NUM84451010010N		MANIFOLD PARA GAS CON MANOMETRO DE ALTA Y BAJA PRESION CON VISOR DE LIQUIDO Y TRES MANGERAS	C/U	3.00		29955 3	
4	NUM84451010010N		MANIFOLD PARA GAS CON MANOMETRO DE ALTA Y BAJA PRESION CON VISOR DE LIQUIDO Y TRES MANGERAS	C/U	3.00		29955 4	
5	NUM85888510010N		JUEGO DE APESTAÑADORA - EXPANSORES Y CORTADORA DE CAÑOS	C/U	5.00		29955 5	
6	NUM86457017200N		JUEGO DE LLAVES ALLEN METRICO DE 2 A 12 MM	C/U	5.00		29955 6	
7	NUM85838310300N		MINICORTADORA DE CAÑO DE COBRE Y ALUMINIO 1/8" A 5/8"	C/U	5.00		29955 7	
8	ACT100-000044N		BOMBA DE VACIO	C/U	2.00		29955 8	
9	NUM87657031070N		REGULADOR DE PRESION PARA TUBO DE NITROGENO	C/U	3.00		29955 9	
10	NUM84451520300N		VALVULA DIFUSORA DE GAS PARA CARGA - AIRE ACONDICIONADO	C/U	5.00		29955 10	
11	NUM83951020200N		GARRAFA PARA GAS FREON R22 DE 13.6 KG ( ENVASE DESCARTABLE )	C/U	20.00		29955 11	
12	NUM83951020250N		GARRAFA PARA GAS FREON R410 DE 11.3 KG ( ENVASE DESCARTABLE )	C/U	20.00		29955 12	
13	ACT501-000289N		BALANZA DE PRESICION PARA CARGA DE REFRIGERANTES	C/U	3.00		29955 13	
14	NUM84755410080N		TERMOMETRO DIGITAL 2 TEMPERATURAS INTERIOR/EXTERIOR	C/U	5.00		29955 14	
15	NUM85617000060N		TUBO AISLANTE 1/4" PARA USO EN REFRIGERACION	MTS	50.00		29955 15	
16	NUM85617000170N		TUBO AISLANTE 3/8" PARA USO EN REFRIGERACION	MTS	50.00		29955 16	
17	NUM85617000120N		TUBO AISLANTE 1/2" PARA USO EN REFRIGERACION	MTS	50.00		29955 17	
18	NUM85617000150N		TUBO AISLANTE 5/8" PARA USO EN REFRIGERACION	MTS	50.00		29955 18	
19	NUM80975310100N		CINTA AISLADORA PARA REFRIGERACION DE PVC SIN ADHESIVO BLANCA	C/U	150.00		29955 19	
20	NUM82903530320N		MANGUERA CRISTAL 1/2	MTS	500.00		29955 20	

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

21	NUM83302015000N	CAPACITOR ELECTROLITICO 22 µF 400 V	C/U	400.00		29955	21
22	NUM83302214410N	CAPACITOR ELECTROLITICO 33 µF 400 V	C/U	400.00		29955	22
23	NUM83302215490N	CAPACITOR ELECTROLITICO 45 µf 440 VCA 50/60 HZ	C/U	400.00		29955	23
24	NUM83302215800N	CAPACITOR ELECTROLITICO 50 µF 220 - 380 V	C/U	400.00		29955	24
25	NUM84452020300N	USAR NUM84453012000N - MOTOCOMPRESOR PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 2250 F CON REF	C/U	7.00		29955	25
26	NUM84452020350N	USAR NUM84453013120N - MOTOCOMPRESOR PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 3000 F CON REF	C/U	7.00		29955	26
27	NUM84452020400N	USAR NUM84453014530N - MOTOCOMPRESOR PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 4500 F CON REF	C/U	7.00		29955	27
28	NUM84452020450N	USAR NUM84453016000N - MOTOCOMPRESOR PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 6000 F CON REF	C/U	7.00		29955	28
29	NUM84452020550N	USAR NUM84453013130N - MOTOCOMPRESOR PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 3000 F CON REF	C/U	7.00		29955	29
30	NUM84452020650N	MOTOCOMPRESOR PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO TIPO SPLIT DE 6000 F CON REFRIGERANTE 410	C/U	4.00		29955	30
31	ACT501-000018N	Pinza amperométrica	C/U	5.00		29955	31
32	ACT761-000006N	APAREJO MANUAL A CADENA	C/U	3.00		29955	32
33	NUM85302222400N	CABLE DE COBRE TIPO TALLER 2 X 2.5 MM2 - IRAM NM 247-5	MTS	600.00		29955	33
34	NUM85302223350N	CABLE DE COBRE TIPO TALLER 3 X 1.5 MM2 - IRAM NM 247-5	MTS	600.00		29955	34
35	NUM87653012310N	SOPLETE SOLDADOR PARA GAS MAP/PRO	C/U	5.00		29955	35
36	NUM83951000130N	GARRAFA PARA GAS MAP/PRO DE 400 GR PARA SOLDADOR - 1077 PROPILENO	C/U	50.00		29955	36
37	ACT400-000399N	EQUIPO DE SOLDADURA AUTOGENA	C/U	2.00		29955	37
38	NUM84764112250N	MANOMETRO ANALOGICO DIAM. 4", 0-20 KG/CM2, CONEXION 1/2" NPT EN BRONCE CLASE 2%	C/U	3.00		29955	38
39	NUM89080532000N	VARILLA PLATA SOLDADURA OXIACETILENICA	C/U	1.000.00		29955	39
40	NUM85010310450N	VARILLA DE COBRE PARA SOLDAR 2.5 MM	KGS	1.000.00		29955	40
41	NUM84451820100N	PLAQUETA UNIVERSAL PISO - TECHO - AIRE ACONDICIONADO SPLIT	C/U	50.00		29955	41
42	NUM84453510600N	TUERCA SPLIT DE BRONCE 1/4" (6,35 MM) PARA AIREACONDICIONADO	C/U	100.00		29955	42

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

43	NUM84453511200N	TUERCA SPLIT DE BRONCE 1/2" (12,7 MM) PARA AIREACONDICIONADO	C/U	100.00		29955	43
44	NUM84453511500N	TUERCA SPLIT DE BRONCE 5/8" (15,8 MM) PARA AIREACONDICIONADO	C/U	100.00		29955	44
45	NUM84453510900N	TUERCA SPLIT DE BRONCE 3/8" (9,25 MM) PARA AIREACONDICIONADO	C/U	100.00		29955	45
46	NUM80970200070N	CAÑO DE COBRE PARA REFRIGERACION DESHIDRATADO Y SELLADO 1/4" X 0,8 MM	KGS	9.80		29955	46
47	NUM80970200090N	CAÑO DE COBRE PARA REFRIGERACION DESHIDRATADO Y SELLADO 3/8" X 0,8 MM	KGS	15.00		29955	47
48	NUM80970200130N	CAÑO DE COBRE PARA REFRIGERACION DESHIDRATADO Y SELLADO 1/2" X 0,8 MM	KGS	19.68		29955	48
49	NUM80970200160N	CAÑO DE COBRE PARA REFRIGERACION DESHIDRATADO Y SELLADO 5/8" X 0,8 MM	KGS	25.00		29955	49

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
AV. DR JOSE RAMOS MEJIA 1360, RETIRO.	

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12026	A 11772

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	
2	NITROGENO RECARGA //SERVICIO DE RECARGA DE NITROGENO. //
3	PARA GAS FREON R410. MANOMETRO MANIFOULD // USO EN AIRES ACONDICIONADOS // GAS: R407 - R22 - R134 // VISOR DE FLUIDOS // JUEGO DE 3 MANGUERAS DE 90 CM // GANCHO PARA COLGAR // PROTECCION DE GOLPES // PARA ALTA Y BAJA PRESION //
4	PARA GAS FREON R22. MANOMETRO MANIFOULD // USO EN AIRES ACONDICIONADOS // GAS: R407 - R22 - R134 // VISOR DE FLUIDOS // JUEGO DE 3 MANGUERAS DE 90 CM // GANCHO PARA COLGAR // PROTECCION DE GOLPES // PARA ALTA Y BAJA PRESION //
5	
6	
7	
8	<p>Bombas compactas para vacío, rotativas a paletas en baño de aceite de dos etapas, diseñadas y desarrolladas específicamente para servicios de aire acondicionado y refrigeración.</p> <p><b>CARACTERISTICAS</b> Capacidad para varios refrigerantes La serie DVR II puede ser utilizada con los gases tradicionales R-12, R-22, R-500 y R-502, al igual que con el sistema R-134a, R404, R409, R410 y otros de nueva generación.</p> <p>Doble conexión de entrada Posee una entrada en T con conexión de 1/4"MFL y 1/2"ACME (1A, 2A y 3A) y 3/8"MFL y 1/4"MFL (4A) , para conectar cualquier tipo de mangueras o manifold. La entrada no utilizada queda protegida mediante una tapa con o'ring para evitar fugas.</p> <p>Manija anatómica de transporte Puño de diseño ergonómico para posibilitar un agarre seguro durante el traslado, que a la vez actúa como escape de gases.</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12026	A 11772

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
9	<p>Gas Ballast permite introducir en la bomba una pequeña cantidad de aire atmosférico, previniendo la condensación de la humedad, ayudando a prolongar la vida útil del aceite. A su vez, lo anterior mejora la eficiencia del bombeo.</p> <p>Alto vacío final por su diseño de dos etapas se logra obtener una calidad de vacío muy elevada, asegurando la eliminación de la humedad, mientras que la alta capacidad de bombeo reduce el tiempo de evacuación.</p> <p>Arranque por capacitor y protector térmico incorporado</p> <p>Interruptor ON-OFF este switch permite independizar la puesta en marcha y detención de la conexión a la alimentación de red eléctrica.</p> <p>ESPECIFICACIONES</p> <p>Potencia: 1/2 HP Velocidad: 1425 RPM Tensión: 220 V Caudal: 130 lts/min Etapas: 2 Vacío Nominal: 15 ug Hg 0.020 mbar Conexiones: 1/4" FLARE 1/2" ACME Peso: 9.4 Kg Dimensiones: Ancho 12 cm x Alto 24 cm x Largo 32 cm Contenido de aceite: 300 ml</p> <p>Con estas características o similares.</p>
10	
11	
12	
13	<p>HASTA 100 KGM. BALANZA DE PRESION PARA CARGA DE REFRIGERANTES</p>
14	<p>TERMOMETRO DIGITAL PARA MEDICIONES EN TRABAJOS EN EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO.</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

12026

A

11772

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
15	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE TIRAS DE 2 METROS.
16	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE TIRAS DE 2 METROS.
17	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE TIRAS DE 2 METROS.
18	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE TIRAS DE 2 METROS.
19	EN ROLLO DE 70 MM X 20 METROS.
20	EN PRESENTACION COMERCIAL DE ROLLO DE 50 METROS.
21	
22	
23	
24	
25	

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12026	A 11772

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
26	
27	
28	
29	
30	
31	<p>ESTE MODELO O SIMILAR DE PRIMERA CALIDAD.</p> <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Amperes: 400A</li> <li>-SKU: 01INS00100</li> <li>-Unidad de medida: C/U</li> <li>-Marca: FLUKE</li> </ul>
32	<p>PARA PESOS DE HASTA 1 TONELADA.</p>
33	<p>EN PRESENTACION COMERCIAL DE ROLLO DE 100 METROS.</p> <p>//NM247 - 5 - IEC 60227 500V 70°C</p> <p>Cobre clase 5, aislación en PVC.</p> <p>Secciones de: 0,75 hasta 6 mm2</p> <p>Cantidad de conductores: 2, 3, 4, 5 y 7</p> <p>Identificación de colores y cubierta externa de PVC.</p> <p>//</p>
34	<p>EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE ROLLO DE 100 METROS.</p>

--

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
12026	A 11772

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

<b>PEDIDO DE COTIZACION</b>
-----------------------------

ITEM	DESCRIPCION
35	<p>CABLE COBRE PVC 3x1.5MM2 TIPO TALLER TPR//CABLE DE COBRE ELECTROLITICO FLEXIBLE CON AISLACION Y //CUBIERTA DE PVC RESISTENTE A LA HUMEDAD Y FRICCION. //PARA USO EN BAJA TENSION HASTA 500V. //IRAM-NM 247-5 //SECCION NOMINAL: 3x1.5MM2. //USO: ALIMENTACION DE INSTALACIONES MOVILES, INDUSTRIALES Y //DOMESTICAS. APARATOS PORTATILES EN GENERAL, EXCLUYENDO LOS //APARATOS DE CALEFACCION. //REF. PIRELLI: TPR ECOPLUS 500V 3x1.5MM2. //**04/09/02</p> <p>CON MANGUERA Y CHISPERO.</p>
36	
37	<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tubo de Oxígeno 1/4 Mt. Autonomía aproximadamente 3 hs. continuas. Tubo de oxígeno de tamaño pequeño para fácil transporte.</li> <li>- Garrafa de gas butano 1 kg. Autonomía aproximadamente 15 hs. continuas.</li> <li>- Válvula Arrestallama de SEGURIDAD en manguera de butano.</li> <li>- Juego de tres sopletes con picos intercambiables.</li> <li>- Válvula reguladora de Oxígeno con dos manómetros, uno controla autonomía del Oxígeno y el otro presión de trabajo.</li> <li>- 6 Mts. Totales de Mangueras (Roja y Verde).</li> <li>- Carro con ruedas de traslado.</li> <li>- Equipo aprobado con NORMAS IRAM</li> </ul>
38	<p>VACUOMETRO PARA BOMBA DE VACIO DE REFRIGERACIÓN. // DIÁMETRO: 4" (100 MM) CONEXIÓN: INFERIOR DE 1/2 NPT EN BRONCE CLASE: 2% RANGOS DISPONIBLES: (KG/CM2-LBS/PULG2) DE 0/0,5-7,5 A 0/700-10000. ESCALA DE VACUOMETRO (KG/CM2 - PULG. HG) -1 - 30/0. ACCESORIOS: CONDENSADOR DE VAPOR; BAÑO DE GLICERINA CAJA: ACERO INOXIDABLE VISOR: POLICARBONATO INTERNOS: TUBO BOURDON DE LATON REFERENCIA: BEYCA MOD MM4-48. //</p>
39	<p>PARA REFRIGERACIÓN VARILLA PLATA SOLDADURA OXIACE</p>
40	<p>PARA REFRIGERACIÓN. //SOLDADURA POR ADHERENCIA A GAS//</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO	
12026	A	11772

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
41	CON ESTAS CARACTERISTICAS:  Plaqueta universal para aire acondicionado hasta 6000F Por pulso Display de temperatura y función Capacitor 1.5uf incorporado  Todas las funciones  Incluye control remoto
42	
43	
44	
45	
46	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE ROLLO DE 15 METROS, PEDIDO EQUIVALENTE DE CINCO ROLLOS.
47	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE ROLLO DE 15 METROS, PEDIDO EQUIVALENTE DE CINCO ROLLOS.
48	
49	EN PRESENTACIÓN COMERCIAL DE ROLLO DE 15 METROS, PEDIDO EQUIVALENTE DE CINCO ROLLOS.

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

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.