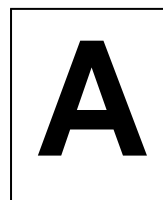


GEORG FISCHER CENTRAL PLASTICS SUDAMERICA S.R.L.

GF Central Plastics Sudamerica S.R.L.
Fabricacion y Ventas
Av. Pte. Peron 3750 - C.P.A B175BAP
SAN JUSTO - PCIA DE BUENOS AIRES
ARGENTINA



FACTURA

A0015-00008074

Fecha 19.06.2018
C.U.I.T 30620208791
INGRESOS BRUTOS C.M. 9019996137
INICIO DE ACTIVIDADES 1/11/1994

CODIGO
No 01

C.A.E.: 68251463199683 VTO: 29.06.2018

Cliente 587958
C.U.I.T. 30657864281

CAMUZZI GAS PAMPEANA S.A.
ALICIA M. DE JUSTO 240 PISO 3
1107 CAPITAL FEDERAL
ARGENTINA



3062020879101001568251463199683201806298

Entrega	ZCC DSFE20-P/T/Cr.D/Sur-L/PLATA
Orden de Compra	Nº 4500067077 LP
Remito No	0017-R-00005781
Condiciones de Venta	30 días neto
Orden de Venta	1033741

Los precios pactados por las partes son en USD, por lo tanto se expresan en esa moneda. El valor en Pesos ARS para cancelar esta factura deberá ser ajustado al tipo de cambio de USD de la fecha efectiva de acreditación del pago.

Item	Condigo	Descripcion	Cantidad	Precio	Total
000001	200161035	TRANS.AC/PE 3"x 090 mm - S	1,00 PC	1.439,06	1.439,06
000002	753911607	CUPLA EF 025 mm - NEG	1.044,00 PC	50,09	52.293,96
000003	753911610	CUPLA EF 050 mm - NEG	81,00 PC	93,39	7.564,59
000004	753911611	CUPLA EF 063 mm - NEG	21,00 PC	93,39	1.961,19
000005	753901641	CUPLA RED EF 032x025mm-NEG	155,00 PC	58,58	9.079,90
000006	200161016	TOMA SERV EF 063x25mm - NEG	111,00 PC	224,99	24.973,89

Calle 126 -Nº724-La Plata-D1-Ensen.P/T/Cruz D/Sur*Pago Destino

PNº 4500067077"Camuzzi GP.declara q/l/bienes trasl
adq/e/caract/d/bienes d/uso y/o mat/p/uso interno"

1 US\$ = 28.30000 DOLARES ESTADOUNIDENSES
CIENTO VEINTE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS 25 / 100

SUBTOTAL	IVA 21,00	Perc. IIBB BS. AS3,00	Perc. IIBB C.A.B.A.0,20	TOTAL ARS
97.312,59	20.435,64	2.919,39	194,63	120.862,25

IMPORTANTE:

En el caso que el importe de la presente factura no se cancelara dentro del plazo estipulado a partir del vencimiento del término y hasta la fecha del efectivo pago, se aplicará automáticamente en concepto de intereses punitorios un equivalente a una vez y media (1,5) la correspondiente para descuento de documentos a 30 días de plazo del Banco de la Nación Argentina vigente a la fecha del efectivo pago, más un 25% en concepto de Gastos de Administración

NOTA: Por esta venta las partes aceptan y prorrogan expresamente los Tribunales de la Capital Federal. Esta factura debe ser abonada con cheque o giro sobre Buenos Aires a la orden de GEORG FISCHER CENTRAL PLASTICS SUDAMERICA SRL. Las mercaderías viajan por cuenta y riesgo del comprador. Ningún recibo extendido sobre este formulario es válido. Exija nuestro recibo oficial.

CERTIFICADO DE CALIDAD
QUALITY CERTIFICATE
ACCESORIOS DE ELECTROFUSIÓN
FITTINGS ELECTROFUSION

Producto y dimensiones (product)	T.Ser. Ø63x25Mm	PE100	Lote N°: (Lot)	1867
SDR	11.		Fecha (Date)	13 / 06 / 18
PN	12,5.		Cantidad (Quantity)	(111)
Periodo de producción (Production Period)	01 / 04 / 18			

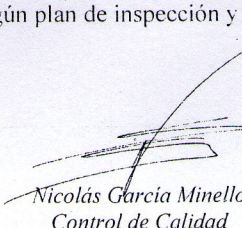
Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valores de Referencia	RESULTADO (results)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133/1991 (PO 07702)	190°C 5 Kgs	0.10 ≤ I.F ≤ 0.90	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Control dimensional (dimensional check)	NAG 131/90. (ETP)	23°C +/- 2°C	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Condiciones de superficie (surface condition)	NAG 131/90. (PO 07702)	-----	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia Eléctrica (fitting coil resistance)	NAG 131/90. (ETP)	-----	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia a presión Interna (stress crack resistance)	NAG 131/90. (PO 07702)	24 bar 1 hora	Sin falla ni estallido	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Aplastamiento del material (crush test)	(PO 07702)	23°C +/- 2°C	Sin fisuras	✓ Cumple / Aprobado (pass)

MATERIA PRIMA (Raw material)

MARCA (name): ELTEX TUB 121.	Lote (lot) : E1334592 / E1335087			
Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valor de Referencia	Resultado (results)
Densidad (Density)	NAG 136/90 ISO 1138	23 °C	≥ 0,995 grs/cm3	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133	190°C 5 Kgs.	0.40 ≤ I.F ≤ 0.50	✓ Cumple / Aprobado (pass)

- CERTIFICAMOS QUE EL PRODUCTO ARRIBA MENCIONADO CUMPLE CON LOS NIVELES DE CALIDAD REQUERIDOS EN LA NORMA GE N° 1-131/1990, ISO 4427 y EN 1555.

- Los resultados de este certificado han sido extraídos de los registros internos de ensayos según plan de inspección y ensayos.



Nicolás García Minello
Control de Calidad

CERTIFICADO DE CALIDAD

QUALITY CERTIFICATE

ACCESORIOS DE ELECTROFUSIÓN

FITTINGS ELECTROFUSION

Producto y dimensiones (product)	<u>Dia Ø 32 x 25 mm</u>	PE100	Lote N°: (Lot)	<u>H1000</u>
SDR	11.		Fecha (Date)	<u>13 / 06 / 18</u>
PN	12,5.		Cantidad (Quantity)	<u>(155)</u>
Periodo de producción (Production Period)	<u>01 / 01 / 17</u>			

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valores de Referencia	RESULTADO (results)	
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133/1991 (PO 07702)	190°C 5 Kgs	0.10 ≤ I.F ≤ 0.90	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Control dimensional (dimensional check)	NAG 131/90. (ETP)	23°C +/- 2°C	Según E.T.P.	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Condiciones de superficie (surface condition)	NAG 131/90. (PO 07702)	-----	Según E.T.P.	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia Eléctrica (fitting coil resistance)	NAG 131/90. (ETP)	-----	Según E.T.P.	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia a presión Interna (stress crack resistance)	NAG 131/90. (PO 07702)	24 bar 1 hora	Sin falla ni estallido	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Aplastamiento del material (crush test)	(PO 07702)	23°C +/- 2°C	Sin fisuras	✓	Cumple / Aprobado (pass)

MATERIA PRIMA (Raw material)

MARCA (name): ELTEX TUB 121. | Lote (lot) : E1334592 / E1335087

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valor de Referencia	Resultado (results)	
Densidad (Density)	NAG 136/90 ISO 1138	23 °C	≥ 0.995 grs/cm³	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133	190°C 5 Kgs.	0.40 ≤ I.F ≤ 0.50	✓	Cumple / Aprobado (pass)

- CERTIFICAMOS QUE EL PRODUCTO ARRIBA MENCIONADO CUMPLE CON LOS NIVELES DE CALIDAD REQUERIDOS EN LA NORMA GE N° 1-131/1990, ISO 4427 y EN 1555.

- Los resultados de este certificado han sido extraídos de los registros internos de ensayos según plan de inspección y ensayos.



Nicolás García Minello
Control de Calidad

CERTIFICADO DE CALIDAD
QUALITY CERTIFICATE
ACCESORIOS DE ELECTROFUSIÓN
FITTINGS ELECTROFUSION

Producto y dimensiones (product)	<u>Cepa Ø 63 MM</u>	PE100	Lote N°: (Lot)	<u>172500</u>
SDR	11.		Fecha (Date)	<u>13 / 06 / 18</u>
PN	12,5.		Cantidad (Quantity)	<u>(21)</u>

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valores de Referencia	RESULTADO (results)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133/1991 (PO 07702)	190°C 5 Kgs	0.10 ≤ I.F ≤ 0.90	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Control dimensional (dimensional check)	NAG 131/90. (ETP)	23°C +/- 2°C	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Condiciones de superficie (surface condition)	NAG 131/90. (PO 07702)	-----	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia Eléctrica (fitting coil resistance)	NAG 131/90. (ETP)	-----	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia a presión Interna (stress crack resistance)	NAG 131/90. (PO 07702)	24 bar 1 hora	Sin falla ni estallido	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Aplastamiento del material (crush test)	(PO 07702)	23°C +/- 2°C	Sin fisuras	✓ Cumple / Aprobado (pass)

MATERIA PRIMA (Raw material)

MARCA (name): ELTEX TUB 121	Lote (lot) : E1334592 / E1335087
-----------------------------	----------------------------------

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valor de Referencia	Resultado (results)
Densidad (Density)	NAG 136/90 ISO 1138	23 °C	≥ 0,995 grs/cm3	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133	190°C 5 Kgs.	0.40 ≤ I.F ≤ 0.50	✓ Cumple / Aprobado (pass)

- CERTIFICAMOS QUE EL PRODUCTO ARRIBA MENCIONADO CUMPLE CON LOS NIVELES DE CALIDAD REQUERIDOS EN LA NORMA GE N° 1-131/1990, ISO 4427 y EN 1555.

- Los resultados de este certificado han sido extraídos de los registros internos de ensayos según plan de inspección y ensayos.

Nicolás García Minello
Control de Calidad

CERTIFICADO DE CALIDAD
QUALITY CERTIFICATE
ACCESORIOS DE ELECTROFUSIÓN
FITTINGS ELECTROFUSION

Producto y dimensiones (product)	<u>CUPA Ø 50 mm</u>	PE100	Lote N°: (Lot)	<u>170905</u>
SDR	11.		Fecha (Date)	<u>13 / 06 / 18</u>
PN	12,5.		Cantidad (Quantity)	<u>(81)</u>
Periodo de producción (Production Period)	<u>01 / 03 / 17</u>			

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valores de Referencia	RESULTADO (results)	
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133/1991 (PO 07702)	190°C 5 Kgs	0.10 ≤ I.F ≤ 0.90	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Control dimensional (dimensional check)	NAG 131/90. (ETP)	23°C +/- 2°C	Según E.T.P.	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Condiciones de superficie (surface condition)	NAG 131/90. (PO 07702)	-----	Según E.T.P.	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia Eléctrica (fitting coil resistance)	NAG 131/90. (ETP)	-----	Según E.T.P.	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia a presión Interna (stress crack resistance)	NAG 131/90. (PO 07702)	24 bar 1 hora	Sin falla ni estallido	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Aplastamiento del material (crush test)	(PO 07702)	23°C +/- 2°C	Sin fisuras	✓	Cumple / Aprobado (pass)

MATERIA PRIMA (Raw material)

MARCA (name): ELTEX TUB 121	Lote (lot) : E1334592 / E1335087
-----------------------------	----------------------------------

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valor de Referencia	Resultado (results)	
Densidad (Density)	NAG 136/90 ISO 1138	23 °C	≥ 0,995 grs/cm³	✓	Cumple / Aprobado (pass)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133	190°C 5 Kgs.	0.40 ≤ I.F ≤ 0.50	✓	Cumple / Aprobado (pass)

- CERTIFICAMOS QUE EL PRODUCTO ARRIBA MENCIONADO CUMPLE CON LOS NIVELES DE CALIDAD REQUERIDOS EN LA NORMA GE N° 1-131/1990, ISO 4427 y EN 1555.

- Los resultados de este certificado han sido extraídos de los registros internos de ensayos según plan de inspección y ensayos.

Nicolás García Minello
Control de Calidad

CERTIFICADO DE CALIDAD
QUALITY CERTIFICATE
ACCESORIOS DE ELECTROFUSIÓN
FITTINGS ELECTROFUSION

Producto y dimensiones (product)	<u>DIA Ø 25 MM</u>	PE100	Lote N°: (Lot)	<u>180100</u>
SDR	11.		Fecha (Date)	<u>13 / 06 / 18</u>
PN	12,5.		Cantidad (Quantity)	<u>(1044)</u>
Periodo de producción (Production Period)	<u>01/01/18</u>			

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valores de Referencia	RESULTADO (results)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133/1991 (PO 07702)	190°C 5 Kgs	0.10 ≤ I.F ≤ 0.90	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Control dimensional (dimensional check)	NAG 131/90. (ETP)	23°C +/- 2°C	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Condiciones de superficie (surface condition)	NAG 131/90. (PO 07702)	-----	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia Eléctrica (fitting coil resistance)	NAG 131/90. (ETP)	-----	Según E.T.P.	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Resistencia a presión Interna (stress crack resistance)	NAG 131/90. (PO 07702)	24 bar 1 hora	Sin falla ni estallido	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Aplastamiento del material (crush test)	(PO 07702)	23°C +/- 2°C	Sin fisuras	✓ Cumple / Aprobado (pass)

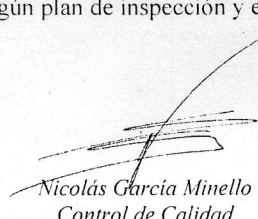
MATERIA PRIMA (Raw material)

MARCA (name): ELTEX TUB 121. Lote (lot) : E1334592 / E1335087

Tipo de Ensayo (test name)	Norma (Standard)	Condiciones (Conditions)	Valor de Referencia	Resultado (results)
Densidad (Density)	NAG 136/90 ISO 1138	23 °C	≥ 0,995 grs/cm3	✓ Cumple / Aprobado (pass)
Índice de Fluencia (melt flow index)	ISO 1133	190°C 5 Kgs.	0.40 ≤ I.F ≤ 0.50	✓ Cumple / Aprobado (pass)

- CERTIFICAMOS QUE EL PRODUCTO ARRIBA MENCIONADO CUMPLE CON LOS NIVELES DE CALIDAD REQUERIDOS EN LA NORMA GE N° 1-131/1990, ISO 4427 y EN 1555.

- Los resultados de este certificado han sido extraídos de los registros internos de ensayos según plan de inspección y ensayos.



Nicolás García Minello
Control de Calidad

67077

LP

**GEORG FISCHER CENTRAL PLASTICS
SUDAMERICA S.R.L.**

FABRICACIÓN Y VENTAS
Av. Pte. Perón 3317-C.P.: B1754BAG
San Justo - Pcia. de Buenos Aires
Tel.: (54-11) - 4480-7099
Fax.: (54-11) - 4480-7098

CÓDIGO
Nº 91

ADMINISTRACIÓN
Agustín Alvarez 1502-C.P.: B1602EBB - 1º Piso of 9
Florida - Pcia. de Buenos Aires
I.V.A. RESPONSABLE INSCRIPTO

CAMUZZI GAS PAMPEANA S.A.
ALICIA M. DE JUSTO 240 PISO 3
1107 CAPITAL FEDERAL

DUPLICADO REMITO**0017-00005781**

DOCUMENTO NO VALIDO COMO FACTURA

Fecha: 18.06.2018

C.U.I.T.:30-62020879-1
INGRESOS BRUTOS C.M.: 30620208791
INICIO DE ACTIVIDADES: 01/11/1994

Nota de Entrega: 193298296
Número de OC: N° 4500067077 LP

Destinatario:
CAMUZZI GAS PAMPEANA S.A.
ALICIA M. DE JUSTO 240 PISO 3
1107 CAPITAL FEDERAL

Observaciones:
Calle 126-Nº724-La Plata-D1-Ensen.P/T/Cruz D/Sur
Pago Destino-PNº 4500067077
"Camuzzi GP.declara q/l/bienes trasl
adq/e/caract/d/bienes d/uso y/o mat/p/uso interno"

I.V.A.: IVA Responsable Inscripto

C.U.I.T.: 30657864281

Transportista P/T/Cruz D/Sur-PD-LA PLATA-Bs.As.
calle, BUENOS AIRES

Item	Código	Descripción	Cant.	UM
10	200161035	TRANS.AC/PE 3"x 090 mm - S	1.000	PC
20	753911607	Manguito E+ PE100 SDR11 PN16 d25	1,044.000	PC
30	753911610	Manguito E+ PE100 SDR11 PN16 d50	81.000	PC
40	753911611	Manguito E+ PE100 SDR11 PN16 d63	21.000	PC
50	753901641	Reducción E+ PE100 SDR11 PN16 d32-d25	155.000	PC
60	200161016	TOMA SERV EF 063x25mm - NEG	111.000	PC

Victor Masson Ttes. Cruz del Sur S.A.

FECHA: 19/06/2018 09:30 OP: 112

REMITO: 0017-00005781

PESO (KG)
00138**DIST.G.B.A.**

VOL (M3)

01.080**0040**

ORIGEN

01 8612089-40

JARDO MORALES

1 Bulto
39 Cmms.

Condiciones de Entrega:

ZCC DSFE20-P/T/Cr.D/Sur-L/PLATA

Cantidad de Bultos:

40

Nº de Guía

Valor Declarado:

3,438.63 USD

Sello

Recibí conforme firma

Aclaración y Nº de Documento