



Tubos de Acero de México, S.A.
 Km 433.7 Carr. México-Veracruz
 Via Xalapa
 (91697) Veracruz, Ver. México
 (52) 229 989 1100 tel
 (52) 229 989 1120 fax

CERTIFICADO DE PRUEBAS EN FABRICA

| | | | |
|---------------|------------|----------------|-------|
| Number/Numero | 06037230 | Page / Página: | 1 / 6 |
| Date/Dia: | 02/11/2006 | | |

| | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---------------------------|---|----------------------|---|-------------------------------|-------------------|
| Customer / Cliente: | PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V. | | Customer's Order / Cliente Orden - Item N° | | Customer's Reference / Referencia del cliente | | Manufacturer's Works Order N° / Confirmación de Venta | 092244/01 | |
| Manufacture Process / Proceso de fabricación: | SEAMLESS HOT ROLLED | | Product Type / Tipo de producto: | LINE PIPE SEAMLESS | | | Surface / Superficie: | VARNISHED | |
| | LAMINADO EN CALIENTE SIN COSTURA | | | CONDUCCION | | | | BARNIZADO | |
| Standard or Specification / Normas o especificaciones: | API 5L/ASTM A106/ASME SA106/ASTM A53 | | Steel Grade / Grado de acero: | B/X42 PSL1 | | | Ends / Extremos: | NORMAL BEVEL | |
| Dimensions / Dimensiones: | 60.30 X 3.90 MM | | Length / Longitud: | 6.00 / 6.50 MTS | | Quantity / Cantidad: | 187 Pcs/pz | Nominal Weight / Peso Nominal | 5.42 KG/M |
| | 2 3/8 X 0.154 INCH | | | 19.70 / 21.30 FT | | | | | 3.65 LB/FT |

TENSILE TEST / ENSAYOS DE TENSION

| Heat N° Coilada N° | Sample N° Muestra N° | Specimen condition Condición de la probeta | Specimen dimensions Dimensiones de la probeta | Test temp. Temp. de ensayo | Y.S. | | U.T.S. | | Elongation | |
|-----------------------|-------------------------|---|--|-------------------------------|---------------|--------|---------------|--------|----------------------|--------|
| | | | | | Unit / Unidad | KG/MM2 | Unit / Unidad | KG/MM2 | Required / Requerido | U.T.S. |
| 41089 | 5090950 | B | 19.24 x 3.70 | RT | 37.20 | 50.30 | 0.74 | 36.20 | | |
| 41089 | 509091 | B | 19.27 x 3.70 | RT | 36.28 | 49.16 | 0.74 | 33.60 | | |
| 42474 | 519605 | B | 19.19 x 3.78 | RT | 36.65 | 51.66 | 0.71 | 35.20 | | |
| 65249 | 461690 | B | 19.28 x 3.75 | RT | 37.59 | 50.17 | 0.75 | 35.80 | | |
| 65249 | 461693 | B | 19.29 x 3.80 | RT | 36.39 | 49.61 | 0.73 | 37.80 | | |
| 65249 | 461695 | B | 19.34 x 3.98 | RT | 36.20 | 48.14 | 0.75 | 36.20 | | |
| 65249 | 461697 | B | 19.66 x 3.65 | RT | 36.59 | 50.23 | 0.73 | 36.20 | | |
| 65249 | 461700 | B | 19.23 x 4.02 | RT | 38.19 | 49.88 | 0.77 | 36.60 | | |
| 65249 | 461706 | B | 19.19 x 3.70 | RT | 37.30 | 49.83 | 0.75 | 37.80 | | |

This is to certify that the products described here in were manufactured, sampled, tested, and/or inspected in accordance with the specification referenced and meets the requirements in all respects. This certificate is issued by a computerized system and it is valid with electronic signature. On the original certificate the trade-mark green colored Tenaris is stamped. In case the owner of the original certificate would release a copy of it, he must attest its conformity to the original one, taking upon himself the responsibility for any unlawful or not allowed use. Any alteration and/or falsification will be subjected to the law.

The certificate is not a declaration of origin nor may it be used as a declaration of origin.

Este documento certifica que los productos descritos aquí fueron manufacturados, probados y/o inspeccionados de acuerdo con la especificación de referencia y satisface los correspondientes requerimientos. Este certificado se emite mediante un sistema computarizado y es válido con firma electrónica. En el certificado original el logotipo Tenaris (verde) está impreso en la hoja. En caso de que el poseedor del certificado entregue una fotocopia del mismo, deberá garantizar la conformidad con el original, y se hace responsable por cualquier uso ilegal o indebido. Cualquier alteración y/o falsificación será sujeta a la ley.

Este certificado no es, ni puede ser usado, como una declaración de origen.

DIGA 77704.0

CERTIFICADO DE PRUEBAS EN FABRICA

Number/Número: **06037230** Page / Página: **2 / 6**
 Date/Día: **02/11/2006**

Customer / Cliente: **PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.** Customer's Order / Cliente Order - Item N°: _____ Customer's Reference / Referencia del cliente: _____ Manufacturer's Works Order N° / Confirmation de Venta: **092244/01**

Manufacture Process / Proceso de fabricación: **SEAMLESS HOT ROLLED** Product Type / Tipo de producto: **LINE PIPE SEAMLESS** Surface / Superficie: **VARNISHED**

LAMINADO EN CALIENTE SIN COSTURA CONDUCCION **CONDUCCION** **BARNIZADO**

Standard or Specification / Normas o especificaciones: **API 5L/ASTM A106/ASME SA106/ASTM A53** Steel Grade / Grado de acero: **B/X42 PSL1** Ends / Extremos: **NORMAL BEVEL**

Dimensions / Dimensiones: **60.30 X 3.90 MM** Length / Longitud: **6.00 / 6.50 MTS** Quantity / Cantidad: **187 Pcs/pz** Nominal Weight / Peso Nominal: **5.42 KG/M**

2 3/8 X 0.154 INCH 19.70 / 21.30 FT **3.65 LB/FT**

Location of the sample / Localización de la muestra **B: Body / Cuerpo** U: Upset / Recalque

Cyl: Cylindrical / Cilíndrica T.S.: Tubular Strip / Segmento Tubular Ori: Orientation / Orientación

T: Transverse / Transversal RT: Room Temperature / Temperatura Ambiente E.U.: Extension Under Load Method

Max: Maximum / Máximo Ob: Obtained / Obtenido Y.S.: Yield Strength / Fluencia

LMax: Longitudinal Maximum / Máximo Longitudinal TMin: Transverse Minimum / Mínimo Transversal TMax: Transverse Maximum / Máximo Transversal

Min: Minimum / Mínimo Rec: Rectangular / Rectangular L: Longitudinal / Longitudinal

UTS: Ultimate tensile strength / Resistencia UTS: Ultimate tensile strength / Resistencia

LMin: Longitudinal Minimum / Mínimo Longitudinal LMin: Longitudinal Minimum / Mínimo Longitudinal

Min: Minimum / Mínimo Min: Minimum / Mínimo

Heat N° Sample Ls Unit Unidad: **BHN** Req. Min: Req. Max:

Colada N° Muestra N° Result / Resultado

| Heat N° Colada N° | Sample Muestra N° | Ls | External / Externa | | Result / Resultado |
|----------------------|----------------------|----|--------------------|-----|--------------------|
| | | | Unit Unidad: | BHN | |
| 41089 | 509090 | B | | | 116 |
| 41089 | 509091 | B | | | 123 |
| 42474 | 519605 | B | | | 136 |
| 65249 | 461690 | B | | | 136 |
| 65249 | 461693 | B | | | 136 |
| 65249 | 461695 | B | | | 129 |
| 65249 | 461697 | B | | | 128 |
| 65249 | 461700 | B | | | 129 |
| 65249 | 461706 | B | | | 133 |

Location of the sample / Localización de la muestra **B: Body / Cuerpo** U: Upset / Recalque

Min: Minimum / Mínimo Max: Maximum / Máximo

Req. Required / Requerido

This is to certify that the products described here in were manufactured, sampled, tested, and/or inspected in accordance with the specification referenced and meets the requirements in all respects. This certificate is issued by a computerized system and it is valid with electronic signature. On the original certificate the trade-mark green colored Tenaris is stamped. In case the owner of the original certificate would release a copy of it, he must attest its conformity to the original one, taking upon himself the responsibility for any unlawful or not allowed use. Any alteration and/or falsification will be subjected to the law. Este documento certifica que los productos descritos aquí fueron manufacturados, probados y/o inspeccionados de acuerdo con la especificación de referencia y satisface los correspondientes requerimientos. Este certificado se emite mediante un sistema computarizado y es válido con firma electrónica. En el certificado original el logotipo Tenaris (verde) está impreso en la hoja. En caso de que el poseedor del certificado entregue una fotocopia del mismo, deberá garantizar la conformidad con el original, y se hace responsable por cualquier uso ilegal o inadmisible. Cualquier alteración y/o falsificación será sujeta a la ley. Este certificado no es ni puede ser usado, como una declaración de origen.



Tubos de Acero de México, S.A.
 Km 433.7 Carr. México-Veracruz
 Via Xalapa
 (91697) Veracruz, Ver. México
 (52) 229 989 1100 tel
 (52) 229 989 1120 fax

CERTIFICADO DE PRUEBAS EN FABRICA

Number/Número: **06037230** Page / Página: **3 / 6**
 Date/Dia: **02/11/2006**

Customer / Cliente: **PIESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.**

Customer's Order / Cliente Orden - Item N°

Customer's Reference / Referencia del cliente

Manufacturer's Works Order N° / Confirmación de Venta

Manufacture Process / Proceso de fabricación:

SEAMLESS HOT ROLLED

Product Type / Tipo de producto:

LINE PIPE SEAMLESS CONDUCCION

LAMINADO EN CALIENTE SIN COSTURA

Standard or Specification / Normas o especificaciones:

API 5L/ASTM A106/ASME SA106/ASTM A53

Steel Grade / Grado de acero:

B/X42 PS11

Ends / Extremos: **NORMAL BEVEL**

BISELADO NORMAL

Dimensions / Dimensiones:

60.30 X 3.90 MM

2 3/8 X 0.154 INCH

Length / Longitud:

6.00 / 6.50 MTS

19.70 / 21.30 FT

Quantity / Cantidad:

187 Pcs/Pz

Nominal Weight / Peso Nominal

5.42 KG/M

3.65 LB/FT

TECHNOLOGICAL TEST / ENSAYOS TECNOLOGICOS

| Heat N° Celda N° | Sample N° Muestra N° | Band Test Ensayo de Curvado |
|---------------------|-------------------------|--------------------------------|
| 41089 | 509090 | GOOD/BUENO |
| 41089 | 509091 | GOOD/BUENO |
| 42474 | 519605 | GOOD/BUENO |
| 65249 | 461690 | GOOD/BUENO |
| 65249 | 461693 | GOOD/BUENO |
| 65249 | 461695 | GOOD/BUENO |
| 65249 | 461697 | GOOD/BUENO |
| 65249 | 461700 | GOOD/BUENO |
| 65249 | 461706 | GOOD/BUENO |

CHEMICAL COMPOSITION / COMPOSICION QUIMICA.

| Heat Celda | H Max Min | Composition, % / Composición % | | | | | | | | | | C | Mn | Si | Cr | Mo | S | P | Ni | V | Cu | Al | Sn | As | Nb | Ti | Ca | B | N | | |
|-------------------------|--------------|--------------------------------|-----|----|---|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|----|---|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---------|--|
| | | X 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X 10000 | |
| Sample N° Muestra N° | P Max Min | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41089 | H | 12 | 107 | 24 | 4 | 2 | 1 | 1 | 9 | 28 | 1 | 46 | 31 | 4 | 2 | 1 | 1 | 3 | 15 | 1 | 37 | | | | | | | | | | |
| 509090 | P | 13 | 106 | 24 | 5 | 3 | 1 | 1 | 8 | 24 | 1 | 42 | 30 | 5 | 1 | 1 | 1 | 4 | 12 | 1 | 40 | | | | | | | | | | |

This is to certify that the products described here in were manufactured, sampled, tested, and/or inspected in accordance with the specification referenced and meets the requirements in all respects. This certificate is issued by a computerized system and it is valid with electronic signature. On the original certificate the trademark green colored Tenaris is stamped. In case the owner of the original certificate would release a copy of it, he must attest its conformity to the original one, taking upon himself the responsibility for any untruthful or not allowed use. Any alteration and/or falsification will be subjected to the law.

Este documento certifica que los productos descritos aquí fueron manufacturados, probados y/o inspeccionados de acuerdo con la especificación de referencia y satisface los correspondientes requerimientos. Este certificado se emite mediante un sistema computarizado y es válido con firma electrónica. En el certificado original el logotipo Tenaris (verde) está impreso en la hoja. En caso de que el poseedor del certificado entregue una fotocopia del mismo, deberá garantizar la conformidad con el original, y se hace responsable por cualquier uso ilegal o indebido. Cualquier alteración y/o falsificación será sujeta a la ley.

Este certificado no es, ni puede ser usado, como una declaración de origen.

CERTIFICADO DE PRUEBAS EN FABRICA

Number/Numero: **06037230**
 Page / Página: **4 / 6**
 Date/Dia: **02/11/2006**

Customer / Cliente: **PIESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.**

Customer's Order / Cliente Orden - Item N°

Customer's Reference / Referencia del cliente

Manufacturer's Works Order N° / Confirmación de Venta

Manufacture Process / Proceso de fabricación:

SEAMLESS HOT ROLLED

LAMINADO EN CALIENTE SIN COSTURA

Standard or Specification / Normas o especificaciones:

API 5L/ASTM A106/ASME SA106/ASTM A53

Dimensions / Dimensiones:

60.30 X 3.90 MM
2 3/8 X 0.154 INCH

Length / Longitud:

6.00 / 6.50 MTS
19.70 / 21.30 FT

Steel Grade / Grado de acero:

B/X42 PSL1

Quantity / Cantidad:

187 Pcs/pz

Product Type / Tipo de producto:

LINE PIPE SEAMLESS

Surface / Superficie:

VARNTSHED

Ends / Extremos:

BARNITZADO

BISELADO NORMAL

Nominal Weight / Peso Nominal

5.42 KG/M
3.65 LB/FT

CHEMICAL COMPOSITION / COMPOSICIÓN QUÍMICA.

| Heat / Colada / Muestra N° | H Max / Min | C | Mn | Si | Cr | Mo | S | P | Ni | V | Cu | Al | Sn | As | Nb | Ti | Ca | Composition, % / Composición % | |
|----------------------------|-------------|----|-----|----|----|----|-----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|--------------------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | B | N |
| 509091 | P | 12 | 106 | 24 | 5 | 3 | 1 | 10 | 24 | 1 | 42 | 30 | 5 | 1 | 1 | 4 | 12 | 1 | 40 |
| 42474 | H | 16 | 108 | 26 | 3 | 1 | 2.1 | 10 | 21 | 1 | 38 | 35 | 5 | 2 | 1 | 2 | 26 | 2 | 37 |
| 519605 | P | 16 | 107 | 26 | 3 | 1 | 2 | 10 | 16 | 1 | 27 | 35 | 2 | 1 | 1 | 2 | 24 | 1 | 37 |
| 519605 | P | 16 | 107 | 24 | 3 | 1 | 2 | 10 | 21 | 1 | 31 | 35 | 2 | 1 | 1 | 2 | 23 | 2 | 38 |
| 65249 | H | 13 | 105 | 27 | 4 | 1 | 1.2 | 10 | 39 | 4 | 89 | 25 | 14 | 6 | 1 | 2 | 10 | 1 | 48 |
| 461690 | P | 12 | 105 | 27 | 4 | 1 | 1.1 | 12 | 37 | 1 | 74 | 28 | 15 | 3 | 1 | 3 | 14 | 1 | 50 |
| 461693 | P | 13 | 105 | 26 | 4 | 2 | 1.2 | 12 | 36 | 1 | 80 | 26 | 14 | 2 | 1 | 3 | 16 | 1 | 51 |
| 461695 | P | 14 | 105 | 27 | 4 | 1 | 1.6 | 12 | 38 | 1 | 80 | 27 | 15 | 3 | 1 | 3 | 15 | 1 | 51 |
| 461697 | P | 12 | 105 | 26 | 4 | 1 | 0.8 | 12 | 38 | 1 | 80 | 27 | 14 | 4 | 1 | 3 | 12 | 1 | 44 |
| 461700 | P | 13 | 105 | 27 | 4 | 1 | 1.3 | 12 | 37 | 1 | 72 | 28 | 14 | 3 | 1 | 3 | 12 | 1 | 50 |
| 461706 | P | 14 | 105 | 26 | 4 | 3 | 1.2 | 12 | 33 | 1 | 90 | 26 | 14 | 5 | 1 | 4 | 12 | 1 | 50 |
| 461706 | P | 13 | 105 | 27 | 4 | 2 | 1 | 12 | 34 | 1 | 90 | 26 | 15 | 5 | 1 | 3 | 11 | 1 | 50 |

H: Heat / Colada

P: Product / Producto

This is to certify that the products described here in were manufactured, sampled, tested, and/or inspected in accordance with the specification referenced and meets the requirements in all respects. This certificate is issued by a computerized system and it is valid with electronic signature. On the original certificate the trade-mark green colored Tenaris is stamped. In case the owner of the original certificate would release a copy of it, he must attest its conformity to the original one, taking upon himself the responsibility for any unlawful or not allowed use. Any alteration and/or falsification will be subjected to the law.

Este documento certifica que los productos descritos aquí fueron manufacturados, probados y/o inspeccionados de acuerdo con la especificación de referencia y satisface los correspondientes requerimientos. Este certificado se emite mediante un sistema automatizado y es válido con firma electrónica. En el certificado original el logotipo Tenaris (verde) está impreso en la hoja. En caso de que el poseedor del certificado entregue una fotocopia del mismo, deberá garantizar la conformidad con el original, y se hace responsable por cualquier uso ilegal o indebido. Cualquier alteración y/o falsificación será sujeta a la ley.

Este certificado no es, ni puede ser usado, como una declaración de origen.

CERTIFICADO DE PRUEBAS EN FABRICA

Number/Número: **06037230** Page / Página: **5 / 6**
 Date/Día: **02/11/2006**

| | | | |
|---|---|--|---|
| Customer / Cliente: PIESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V. | Customer's Order / Cliente Orden - Item N° | Customer's Reference / Referencia del cliente | Manufacturer's Works Order N° / Confirmación de Venta |
| Manufacture Process / Proceso de fabricación: SEAMLESS HOT ROLLED | Product Type / Tipo de producto: LINE PIPE SEAMLESS | | 092244/01 |
| LAMINADO EN CALIENTE SIN COSTURA | CONDUCCION | Steel Grade / Grado de acero: B/X42 PSL1 | Surface / Superficie: VARNISHED |
| Standard or Specification / Normas o especificaciones: API 5L/ASTM A106/ASME SA106/ASTM A53 | | Quantity / Cantidad: 187 Pcs/pz | BARNIZADO |
| Dimensions / Dimensiones: 60.30 X 3.90 MM | Length / Longitud: 6.00 / 6.50 MTS | | Ends / Extremos: NORMAL BEVEL |
| 2 3/8 X 0.154 INCH | 19.70 / 21.30 FT | | BISELADO NORMAL |
| | | | Nominal Weight / Peso Nominal 5.42 KG/M |
| | | | 3.65 LB/FT |

SUPPLEMENTARY INFORMATION / INFORMACION SUPLEMENTARIA


FABRICADO POR SIDERCA
 LA PRÁCTICA DE AFINO EN EL HORNO - CUCHARA INCLUYE UNA INYECCIÓN FINAL DE UNA VARILLA DE SILICIOURO DE CALCIO PARA OBTENER UNA FORMA GLOBULAR DE E
 VENTUALES MICROINCLUSIONES.
 MATERIAL LIBRE DE CONTAMINACIÓN DE MERCURIO.
 FABRICACIÓN DE TUBO: LAMINADO EN CALIENTE Y SIN COSTURA.
 CONTROL VISUAL Y DIMENSIONAL: SATISFACTORIO.
 NO REPARADO POR SOLDADURA.
 LA DUREZA CUMPLE CON LA NORMA NACE MR 01-75 ULTIMA EDICION.
 EDICION DE LA NORMA : ASME SA 106/01.
 EDICION DE LA NORMA : ASME SA 53/01 Addendum 2003.
 EDICION DE LA NORMA: API 5L, 43^o Edition 2004.
 EDICION DE LA NORMA: ASTM A53/04a.
 EDICION DE LA NORMA : ASTM A106/04b.
 TRATAMIENTO TÉRMICO: DIRECTO DE LAMINACIÓN.
 CONTROL NO DESTRUCTIVO (C.N.D): SATISFACTORIO.
 MÉTODO DE INSPECCIÓN : E.M.I FULL LENGTH LONG (EXT) NOTCH 12,5%
 PRUEBA DE PRUEBA HIDRAULICA: 207 Kpa*100 = 3000 Psi (5 fcs.)
 TAMAÑO REF: 652732

This is to certify that the products described here in were manufactured, sampled, tested, and/or inspected in accordance with the specification referenced and meets the requirements in all respects. This certificate is issued by a computerized system and it is valid with electronic signature. On the original certificate the trade-mark green colored Tenaris is stamped. In case the owner of the original certificate would release a copy of it, he must attest its conformity to the original one, taking upon himself the responsibility for any unlawful or not allowed use. Any alteration and/or falsification will be subjected to the law.
 Este documento certifica que los productos descritos aquí fueron manufacturados, probados y/o inspeccionados de acuerdo con la especificación de referencia y satisface los correspondientes requerimientos. Este certificado se emite mediante un sistema computarizado y es válido con firma electrónica. En el certificado original el logotipo Tenaris (verde) está impreso en la hoja. En caso de que el poseedor del certificado entregue una fotocopia del mismo, deberá garantizar la conformidad con el original, y se hace responsable por cualquier uso ilegal o indebido. Cualquier alteración y/o falsificación será sujeta a la ley.
 Este certificado no es, ni puede ser usado, como una declaración de origen.

CERTIFICADO DE PRUEBAS EN FABRICA

Number/Numero: **06037230** Page / Página: **6 / 6**
 Date/Día: **02/11/2006**

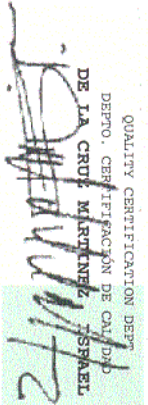
| | | | |
|---|--|---|---|
| Customer / Cliente: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V. | Customer's Order / Cliente Orden - Item N° | Customer's Reference / Referencia del cliente | Manufacturer's Works Order N° / Confirmación de Venta |
| Manufacture Process / Proceso de fabricación: SEAMLESS HOT ROLLED | Product Type / Tipo de producto: LINE PIPE SEAMLESS | | Surface / Superficie: VARNISHED |
| LAMINADO EN CALIENTE SIN COSTURA | CONDUCCION | | BARNIZADO |
| Standard or Specification / Normas o especificaciones: API 5L/ASTM A106/ASME SA106/ASTM A53 | Steel Grade / Grado de acero: B/X42 PSL1 | Quantity / Cantidad: 187 Pcs/pz | Ends / Extremos: NORMAL BEVEL |
| Dimensions / Dimensiones: 60.30 X 3.90 MM 2 3/8 X 0.154 INCH | Length / Longitud: 6.00 / 6.50 MTRS 19.70 / 21.30 FT | | Nominal Weight / Peso Nominal: 5.42 KG/M 3.65 LB/FT |



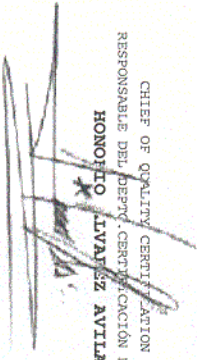
Quality System Certified
N° 110950

TAMSA QUALITY DEPARTMENT SIGNATURE

QUALITY CERTIFICATION DEPT
 DEPTO. CERTIFICACION DE CALIDAD
DE LA CRUZ MARTINEZ ISRAEL



CHIEF OF QUALITY CERTIFICATION DEPT
 RESPONSABLE DEL DEPTO. CERTIFICACION DE CALIDAD
HONORABLE LVAJANZ AVILA



This is to certify that the products described here in were manufactured, sampled, tested, and/or inspected in accordance with the specification referenced and meets the requirements in all respects. This certificate is issued by a computerized system and it is valid with electronic signature. On the original certificate the trademark green colored Tenaris is stamped. In case the owner of the original certificate would release a copy of it, he must attest its conformity to the original one, taking upon himself the responsibility for any unlawful or not allowed use. Any alteration and/or falsification will be subjected to the law.

This certificate is not a declaration of origin nor may it be used as a declaration of origin.

Este documento certifica que los productos descritos aquí fueron manufacturados, probados y/o inspeccionados de acuerdo con la especificación de referencia y satisface los correspondientes requerimientos. Este certificado se emite mediante un sistema computarizado y es válido con firma electrónica. En el certificado original el logotipo Tenaris (verde) está impreso en la hoja. En caso de que el poseedor del certificado entregue una fotocopia del mismo, deberá garantizar la conformidad con el original, y se hace responsable por cualquier uso ilegal o indebido. Cualquier alteración y/o falsificación será sujeta a la ley.

Este certificado no es ni puede ser usado, como una declaración de origen.