



# CERTIFICATE

The Certification Body - 0036 - of  
TÜV SÜD Industrie Service GmbH

certifies that

**T.T.I. Tubacex Tubos Inoxidables, S.A.**  
**Plant: Llodio, Amurrio and SBER, A-Ternitz**

has implemented, operates and maintains a

**Quality Assurance System in accordance with the  
Pressure Equipment Directive 97/23/EC (PED)  
Annex I, Paragraph 4.3**

as Material Manufacturer for the scope of  
seamless tubes from ferritic and stainless steels.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.

The manufacturer is, therefore, authorized to issue certificates of specific product control within the scope of the assessed quality system and in accordance with the Pressure Equipment Directive 97/23/EC and applied technical specifications. Possible additional requirements - specific to applied technical specifications to meet PED Annex I - are not affected.

This certificate is valid through April 2012.

The validity of this certificate is connected to a valid certification in accordance with ISO 9001:2008.

Certificate No.: 342/2008/MUC

Munich, April 29<sup>th</sup>, 2010

TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Zertifizierungsstelle für Druckgeräte



(Dr. Robert Hackl)

Notified Body, No. 0036

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Abteilung Werkstoff- und Schweißtechnik  
Westendstrasse 199, 80686 München



Industrie Service

# ZERTIFIKAT

Die  
**Benannte Stelle - Kennnummer 0036 -**  
**nach Druckgeräterichtlinie**  
**der**  
**TÜV SÜD Industrie Service GmbH**

bescheinigt, dass die Firma

**T.T.I. Tubacex Tubos Inoxidables, S.A.**  
**Werk: Llodio, Amurrio und SBER, A-Ternitz**

als Werkstoffhersteller

von nahtlosen Rohren aus ferritischen und rostfreien Stählen

**über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem**  
**entsprechend Anhang I, Absatz 4.3**  
**der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG**

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.

Das Unternehmen ist daher berechtigt, in Übereinstimmung mit der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG, Bescheinigungen über spezifische Prüfungen an den Werkstoffen im o.g. Geltungsbereich auszustellen. Eventuell weitergehende Anforderungen aus den angewandten technischen Spezifikationen zur Erfüllung des Anhanges I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis zum April 2012.

Voraussetzung ist eine gültige Zertifizierung nach ISO 9001:2008.

Zertifikat-Nr. 342/2008/MUC  
München, 29. April 2010

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH**  
**Zertifizierungsstelle für Druckgeräte**

(Dr. Robert Hackl)



**Benannte Stelle, Kennnummer 0036**

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Abteilung Werkstoff- und Schweißtechnik  
Westendstrasse 199, 80686 München