



# CERTIFICATE

**TUV SUD BABT Unlimited**

certifies that

**TRAFILIX S.p.A.**  
**San Colombano Stainless Production Unit**  
**Via Regone, 54**  
**IT - 20078 San Colombano al Lambro (MI)**

has implemented, operates and maintains a

**Quality Assurance System in accordance with the  
Pressure Equipment (Safety) Regulation 2016/1105, Schedule 2, Part. 4,  
Para. 31 (8) as well as EN 764-5, Para. 4.2**

as a material manufacturer for the scope of

cold drawn bars of austenitic steels.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.  
Further details are mentioned in report no. C-722307695-22.

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 (Safety) Regulation 2016/1105. Possible additional requirements - specific to applied technical specifications to meet PER 2016/1105, Schedule 2 - are not affected.

This certificate is valid through 2025-11-30.

**In order to adhere the validity an annual surveillance audit is required.**

Certificate No.: PER-0168-QS-M 3262203/2023/MUC-01  
Fareham, March 13<sup>th</sup>, 2023

**TUV SUD BABT Unlimited**

(M. Strobel)

**Certification Body**  
Materials and Permanent Joining

TUV SUD BABT Unlimited  
Octagon House, Concorde Way Segensworth North,  
Fareham, Hampshire, PO 15 5RL, United Kingdom

TUV®



EQ3262203

6243

13.03.2023

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Industrie Service

# ZERTIFIKAT

Die Notifizierte Stelle - Kennnummer 0036 -  
der TÜV SÜD Industrie Service GmbH

bescheinigt, dass die Firma

**TRAFILIX S.p.A.**  
**San Colombano Stainless Production Unit**  
**Via Regone, 54**  
**IT - 20078 San Colombano al Lambro (MI)**

als Werkstoffhersteller für

kaltnachgezogene Stäbe aus austenitschen Stählen

**über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem**  
**entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU,**  
**AD 2000-Merkblatt W 0 sowie EN 764-5, Absatz 4.2**

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.  
Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. C-722307641-22 genannt.

Das Unternehmen ist daher berechtigt, in Übereinstimmung mit der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU 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 30.11.2025.

**Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.**

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 730/2015/MUC-03  
München, 13. März 2023

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

**Zertifizierungsstelle**  
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ3156973

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

# CERTIFICATE

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

certifies that

**TRAFILIX S.p.A.**  
**San Colombano Stainless Production Unit**  
**Via Regone, 54**  
**IT - 20078 San Colombano al Lambro (MI)**

has implemented, operates and maintains a

**Quality Assurance System in accordance with the**  
**Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, Annex I, Section 4.3,**  
**AD 2000-Merkblatt W 0 as well as EN 764-5, Para. 4.2**

as a material manufacturer for the scope of

cold drawn bars of austenitic steels.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.  
Further details are mentioned in report no. C-722307641-22.

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 2014/68/EU. Possible additional requirements - specific to applied technical specifications to meet PED Annex I - are not affected.

This certificate is valid through 2025-11-30.

**In order to adhere the validity an annual surveillance audit is required.**

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 730/2015/MUC-03  
Munich, March 13<sup>th</sup>, 2023

**Notified Body, Nr. 0036**



(M. Strobel)

**Certification Body**  
Material and Welding Technology



EQ3156973

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany