



CERTIFICATE

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

certifies that

O.R.I. Martin Acciaieria e Ferriera di Brescia S.p.A.
Via Cosimo Canovetti, 13
IT – 25128 Brescia (BS)

with additional manufacturing site:
Via D. Ghidoni, 169
IT – 25035 Ospitaletto (BS)

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

billets, bars and wire rod as pre-marital in carbon- and low-alloy steels.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no. C-722397202-26.

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 2029-02-01.

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

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 1332/2026/MUC-01
Munich, 2026-02-02

Notified Body, Nr. 0036



(S. Loibl)



EQ3575957



ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

O.R.I. Martin Acciaieria e Ferriera di Brescia S.p.A.
Via Cosimo Canovetti, 13
IT – 25128 Brescia (BS)

mit zusätzlichem Herstellwerk:
Via D. Ghidoni, 169
IT – 25035 Ospitaletto (BS)

als Werkstoffhersteller für

Knüppel, Stäbe und Draht als Vormaterial aus un- und niedriglegierten 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-722397202-26 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 01.02.2029.

Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 1332/2026/MUC-01
München, 02.02.2026

Notified Body, Nr. 0036



(S. Loibl)

