



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

**voestalpine Rotec GmbH
Eisenhammerstraße 15
A-8670 Krieglach**

als Werkstoffhersteller für

die Entwicklung, Herstellung, Weiterverarbeitung und Vertrieb von kaltgezogenen Präzisionsstahlrohren, rund und profiliert, geschweißt und nahtlos

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

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.
Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. 725144139 genannt.

Das Unternehmen ist daher berechtigt, in Übereinstimmung mit der Druckgeräterichtlinie 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 Anhangs I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis Februar 2022.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 59/2002/MUC-001
München, 22. April 2020

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ2655621

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

voestalpine Rotec GmbH
Eisenhammerstraße 15
A-8670 Krieglach

has implemented, operates and maintains a

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

as a material manufacturer for the scope of

design, manufacturing, further processing and sale of precision steel tubes, round and with
profile, welded and seamless.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no. 725144139.

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 February 2022.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 59/2002/MUC-001
Munich, April 22nd, 2020

Notified Body, No. 0036



(M. Strobel)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ2655621

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