



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

**Richard Neumayer
Gesellschaft für Umformtechnik mbH
Hinterer Bahnhof 15**

D - 77756 Hausach

als Werkstoffhersteller von

**Gesensschmiedestücken und Flanschen
aus unlegierten, niedriglegierten und nichtrostenden Stählen**

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

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.
Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. C-4094615-24 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 **26.12.2027**.

Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-M 28/2024/MAN-01
München, 27.12.2024

Notified Body, Nr. 0036

(Dipl.-Ing. M. Adam)



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ3268977

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

**Richard Neumayer
Gesellschaft für Umformtechnik mbH
Hinterer Bahnhof 15
D - 77756 Hausach**

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 and EN 764-5, Section 4.2**

as a material manufacturer for the scope of

**drop forgings and flanges
made of unalloyed, low-alloy and stainless steels.**

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no. C-4094615-24.

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 **2027-12-26**.

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

Certificate No.: DGR-0036-QS-M 28/2024/MAN-01
Munich, 2024-12-27

Notified Body, Nr. 0036



(Dipl.-Ing. M. Adam)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ3268977

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