



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

Rohrbogen AG
Wasenstrasse 13
CH - 4133 Pratteln 1

als Werkstoffhersteller von

Rohrbögen aus austenitischen und ferritischen 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-3877388-23 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 Anhangs I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis **14.12.2026**.

Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-M 29/2023/MAN-01
München, 15.12.2023

Notified Body, Nr. 0036



(Dipl.-Ing. M. Adam)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ3342040

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

Rohrbogen AG
Wasenstrasse 13
CH - 4133 Pratteln 1

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

elbows in austenitic and ferritic steels.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no. C-3877388-23.

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 **2026-12-14**.

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

Certificate No.: DGR-0036-QS-M 29/2023/MAN-01
Munich, 2023-12-15

Notified Body, Nr. 0036



(Dipl.-Ing. M. Adam)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ3342040

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