



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

voestalpine Böhler Welding Austria GmbH
Böhler Welding Str. 1
A - 8605 Kapfenberg

als Werkstoffhersteller von

Schweißzusätzen

über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem
entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU
und EN 12074:2000

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus den zugehörigen VdTÜV-Kennblättern zu entnehmen.

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 Februar 2021.

Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.

Voraussetzung ist eine gültige Zertifizierung nach ISO 9001:2015.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 687/2015/MUC
München, 23. November 2017

Notified Body, Nr. 0036



(M. Schulz)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ2635901

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 Böhler Welding Austria GmbH
Böhler Welding Str. 1
A - 8605 Kapfenberg

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 EN 764-5, Para. 4.2**

as a material manufacturer for the scope of

welding consumables.

The scope of the approval is described in the applicable VdTÜV Kennblätter.

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 2021.

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

The validity of this certificate is connected to a valid certification in accordance with ISO 9001:2015.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 687/2015/MUC
Munich, November 23rd, 2017

Notified Body, No. 0036



(M. Schulz)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ2635901