



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

**S.C. ROMINSERV VALVES IAIFO S.r.l.
B-dul M. Viteazul Nr. 58
RO-450090 Zalău**

als Werkstoffhersteller für

Ventilgehäuse aus ferritischem und austenitischem Stahlguss, Gusseisen mit Lamellen- und Kugelgraphit sowie Schmiedestücke aus P250GH und 13CrMo4-5

**über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem
entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräterichtlinie 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. 17-043 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 Juli 2019.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 29/2002/MUC
München, 1. August 2017

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ2606586

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

S.C. ROMINSERV VALVES IAIFO S.r.l.
B-dul M. Viteazul Nr. 58
RO-450090 Zalău

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

valve housings in ferritic and austenitic cast steel, lamellar and spheroidal-graphite cast iron
and forgings in P250GH and 13CrMo4-5.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no. 17-043.

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 July 2019.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 29/2002/MUC
Munich, August 01st, 2017

Notified Body, No. 0036



(M. Strobel)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ2606586

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