



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

Tommasin & C. S.r.l.
Via Lissaro, 1
IT-35030 Veggiano (PD)

Via E. Fermi, 19
IT-35030 Veggiano (PD)

als Werkstoffhersteller für

kaltgeformte Kumpelteile, Klöpfer- und Halbkugelböden aus
ferritischen und rostfreien Stählen

**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. 722265854 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 September 2023.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 160/2002/MUC-002
München, 30. September 2021

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ3148637

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

Tommasin & C. S.r.l.
Via Lissaro, 1
IT-35030 Veggiano (PD)

Via E. Fermi, 19
IT-35030 Veggiano (PD)

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

dished, hemispheric and conical head, cold formed in
carbon and austenitic steel.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no. 722265854

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 September 2023.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 160/2002/MUC-002
Munich, September 30th,

Notified Body, No. 0036



(M. Strobel)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ3148637

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