



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**  
**I-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 Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU**  
**sowie AD 2000-Merkblatt W 0 / HP 0**

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.  
Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. 722206606-2019 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 Anhanges I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis September 2021.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 160/2002/MUC-001  
München, 21. Januar 2020

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

**Zertifizierungsstelle**  
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ2642001

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**  
**I-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 / HP 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. 722206606-2019.

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 2021.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 160/2002/MUC-001  
Munich, January 21<sup>st</sup>, 2020

Notified Body, No. 0036



(M. Strobel)

**Certification Body**  
Material and Welding Technology



EQ2642001

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