



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

**Fonderie Mora Gavardo S.P.A.
Via G. Quarena, 207
I-25085 Gavardo (BS)**

als Werkstoffhersteller für

von Gusseisen mit Lamellen- und Kugelgraphit

**über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem
entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU
und AD 2000-Merkblatt W 0**

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.
Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. 722226534 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 April 2022.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 476/2011/MUC-001
München, 05. Juni 2020

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik



EQ3029726

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

Fonderie Mora Gavardo S.P.A.
Via G. Quarena, 207
I-25085 Gavardo (BS)

has implemented, operates and maintains a

**Quality Assurance System in accordance with the
Pressure Equipment Directive 2014/68/EU,
Annex I, Section 4.3 and AD 2000-Merkblatt W 0**

as a material manufacturer for the scope of

cast iron with lamellar and spheroidal graphite.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no.: 722226534.

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 April 2022.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 476/2011/MUC-001
Munich, June 5th, 2020

Notified Body, No. 0036



(Handwritten signature)

(M. Strobel)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ3029726

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