



Industrie Service

ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma

Modelos Y Maquinaria para la Fundación, S.L.

**Poligono Industrial, 8A
E – 31870 Lekunberri**

als Werkstoffhersteller von

Stahlguss aus ferritischen und austenitischen Stählen sowie
Schleuderguss in austenitischen Stählen

**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. EQ: 2790219-17 / 18746518 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 zum Oktober 2019.

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 382/2009/MUC
München, 9.10.2017

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik





Industrie Service

CERTIFICATE

The Notified Body - 0036 -
of TÜV SÜD Industrie Service GmbH

certifies that

Modelos Y Maquinaria para la Fundación, S.L.

**Poligono Industrial, 8A
E – 31870 Lekunberri**

has implemented, operates and maintains a

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

for the delivery of

castings in ferritic and austenitic steels and
centrifugal castings in austenitic steels.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.
Further details are mentioned in report no.: EQ: 2790219-17 / 18746518.

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 October 2019.

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 382/2009/MUC
Munich, October 9th, 2017

Notified Body, No. 0036



(Handwritten signature)

(M. Strobel)

Certification Body
Material and Welding Technology



EQ2790219