



Industrie Service

# ZERTIFIKAT

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

bescheinigt, dass die Firma



**MAASS GLOBAL GROUP**

**Maass Flange Corporation  
6202 Lumberdale Rd.,  
Houston, TX 77092, USA**

mit den Fertigungsstätten

**507 Highway 90 East,  
Sealy, TX 77474, USA**

**Industria Maass de México S.A. de C.V.  
Carr. Presa la Amistad Km 7,  
CD Acuña, Coah. Mexico**

als Werkstoffhersteller für

Flansche aus austenitischen- und Duplex Stählen sowie Nickellegierungen

**über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem  
entsprechend Anhang I, Absatz 4.3 der Druckgeräte-richtlinie 2014/68/EU,  
AD 2000-Merkblatt W 0 sowie EN 764-5, Absatz 4.2**

verfügt und dieses anwendet.

Der Geltungsbereich ist aus der Anlage ersichtlich.

Weitere Einzelheiten sind im Bericht Nr. IS-P-USA-19-11-091-001 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 Anhangs I bleiben unberührt.

Das Zertifikat ist gültig bis zum November 2022.

**Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.**

Zertifikat-Nr.: DGR-0036-QS-W 455/2010/MUC-001  
München, 25. November 2019

**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



**MAASS GLOBAL GROUP**

**Maass Flange Corporation  
6202 Lumberdale Rd.,  
Houston, TX 77092, USA**

with the manufacturing sites

**507 Highway 90 East,  
Sealy, TX 77474, USA**

**Industria Maass de México S.A. de C.V.  
Carr. Presa la Amistad Km 7,  
CD Acuña, Coah. Mexico**

has implemented, operates and maintains a

**Quality Assurance System in accordance with the  
Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, Annex I, Section 4.3,  
AD 2000-Merkblatt W 0 as well as EN 764-5, Para. 4.2**

as a material manufacturer for the scope of

flanges made of stainless and duplex steels as well as nickel alloys.

The scope of the approval is described in the annex to this certificate.  
Further details are mentioned in report no. IS-P-USA-19-11-091-001.

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 November 2022.

**In order to adhere the validity an annual surveillance audit is required.**

Certificate No.: DGR-0036-QS-W 455/2010/MUC-001  
Munich, November 25<sup>th</sup>, 2019

**Notified Body, No. 0036**



(M. Strobel)

**Certification Body**  
Material and Welding Technology



EQ2712519