

Certificate

Quality-Assurance System for Manufacturer of Materials

acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.: 01 202 CHN/Q-17 0602

Name and address of the
manufacturer:

**Hebei Xinfeng High-Pressure
Flange and Pipe Fitting Co., Ltd.
Beihuan Development Zone,
Mengcun County 061400, Hebei Province,
P.R. China**

Herewith we certify that the material manufacturer has established and applies a Quality Management System. The system was audited according to the European Directive 2014/68/EU, Annex I, Par. 4.3, with regard to the materials as listed in the scope of approval.

Tested acc. to
Directive 2014/68/EU:

**QM System acc. to EN 764-5, article 4.2 and
AD 2000-Merkblatt W0**

Audit report no.:

CHN/Q-17 0602

Range of materials:

Manufacturing of Forged Flanges,
see annex to certificate

Manufacturing plant:

Hebei Xinfeng High-Pressure
Flange and Pipe Fitting Co., Ltd.
Beihuan Development Zone,
Mengcun County 061400, Hebei Province,
P.R. China

Valid until:

March 15, 2020



Cologne, March 16, 2017

i. V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body for Pressure Equipment, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-108-E-Rev21

Zertifikat

Qualitätsmanagement-System für Werkstoffhersteller

nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.: 01 202 CHN/Q-17 0602

Name und Anschrift des
Herstellers:

**Hebei Xinfeng High-Pressure
Flange and Pipe Fitting Co., Ltd.
Beihuan Development Zone,
Mengcun County 061400, Hebei Province,
P.R. China**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QM-System eingeführt hat und anwendet. Dieses wurde gemäß der Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap 4.3 in Bezug auf die im Geltungsbereich genannten Werkstoffe einer spezifischen Überprüfung unterzogen.

Geprüft nach
Richtlinie 2014/68/EU:

**QM-System nach EN 764-5, Abschnitt 4.2 und
AD 2000-Merkblatt W0**

Auditbericht Nr.: CHN/Q-17 0602

Geltungsbereich: Herstellung von Geschmiedeten Flanschen,
siehe Anlage zum Zertifikat

Fertigungsstätte: Hebei Xinfeng High-Pressure
Flange and Pipe Fitting Co., Ltd.
Beihuan Development Zone,
Mengcun County 061400, Hebei Province,
P.R. China

Gültig bis: 15. März 2020

O. Theisen



Köln, 16. März 2017

i. V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-108-D-Rev21

www.tuv.com

 **TÜVRheinland**[®]
Genau. Richtig.