

ZERTIFIKAT

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Shanxi Jinzhengda Metal Products Co., Ltd.
Cuijiazhuang Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, V.R. China**

als Werkstoffhersteller gemäß

AD 2000-Merkblatt W0

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07/203/9030/WP/2300/18

Aktenzeichen: SAP-Nr.: 8116181088 / Az.: 9030AW_2300/18

Fertigungsstätte: **1. Cuijiazhuang Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, V.R. China
2. Zhaojian Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, V.R. China**

Der Geltungsbereich der Überprüfung ist der Anlage Geltungsbereich zu entnehmen.

Die Firma verfügt über folgende Voraussetzungen:

Einrichtungen für ein sachgemäßes Herstellen und Prüfen, geeignete Verfahren zur Herstellung der Erzeugnisse, fachkundiges Personal für das Herstellen und Prüfen der Erzeugnisse sowie ein Qualitätsmanagementsystem mit entsprechenden Aufzeichnungen, das eine sachgemäße Herstellung der Erzeugnisse sowie die Einhaltung der in der Werkstoffspezifikation genannten Anforderungen sicherstellt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis

August 2021

Hamburg, 25.10.2018

Anlage: Geltungsbereich

Region: STW-HH
D-22525, Hamburg
Technikzentrum



Tel. 40-8557-2368
Fax 40-8557-2710
e-mail technikzentrum@tuev-nord.de



Dr. Fechner

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

ZERTIFIKAT

Qualitätsmanagementsystem für Werkstoffhersteller nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Zertifikat-Nr.: 07/202/9030/WZ/2300/18

Name und Anschrift des Herstellers: Shanxi Jinzhengda Metal Products Co., Ltd.
Cuijiazhuang Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, V.R. China

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

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU: QM-System in Bezug auf Werkstoffe,
EN 764-5, Abschnitt 4.2 und AD 2000-Merkblatt W 0

Zertifizierung-Az.: 9030AW_2300/18

Auditbericht-Nr.: 8116181088

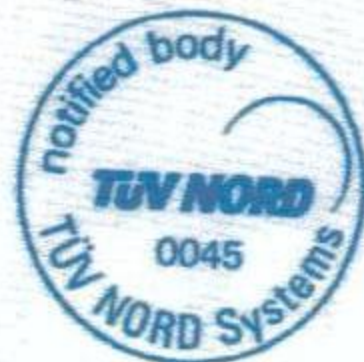
**Geltungsbereich:
(Produkt / Werkstoff):** Geschmiedete Flansche aus ferritischen und austenitischen
Stählen

Fertigungsstätte:
1. Cuijiazhuang Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, V.R. China
2. Zhaojian Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, V.R. China

Das Zertifikat ist gültig bis: August 2021

Nur gültig in Verbindung mit einem gültigen Zertifikat nach EN ISO 9001.

Hamburg, 25.10.2018



Notifizierte Stelle (0045)
für Druckgeräte



Dr. Fechner

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

Anlage: Geltungsbereich

Region: STW-HH
D-22525, Hamburg
Technikzentrum

Tel. +49-(0) 40-8557-2368
Fax +49-(0) 40-8557-2710
e-mail technikzentrum@tuev-nord.de

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE

CERTIFICATE

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

certifies that the company

**Shanxi Jinzhengda Metal Products Co., Ltd.
Cuijiazhuang Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, P.R. China**

has been verified and recognized as material manufacturer according to

AD 2000-Merkblatt W0

Certificate-No.: 07/203/9030/WP/2300/18

File No.: SAP-Nr.: 8116181088 / Az.: 9030AW_2300/18

Production site: **1. Cuijiazhuang Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, P.R. China**
**2. Zhaojian Village, Shenshan County, Dingxiang County,
Xinzhou City, Shanxi Province, 035400, P.R. China**

The scope of approval is available in the annex scope of approval.

The company fulfils the following essential requirements:

Facilities for appropriate manufacturing and testing, appropriate procedures for manufacturing of the products, qualified personnel for manufacturing and testing of the products and a quality management system with appropriate records which ensures proper manufacture of the products as well as compliance with the requirements specified in the material specification.

This certificate is valid until

August 2021

Hamburg, 25.10.2018



Annex: Scope of approval

Fechner
Dr. Fechner

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,
Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg, Germany

Region: STW-HH
D-22525, Hamburg
Technikzentrum

Tel. 40-8557-2368
Fax 40-8557-2710
e-mail technikzentrum@tuev-nord.de