

ZERTIFIKAT

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Quinke + Schneider
Maschinen- und Rohrleitungsbau GmbH
Hommewiese 70
57258 Freudenberg**

als Bearbeiter von Werkstoffen gemäß

AD 2000-Merkblatt W0

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07/203/1405/WP/1598/20

Aktenzeichen: 811 834 2028

Fertigungsstätte: **Hommewiese 70
57258 Freudenberg**

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

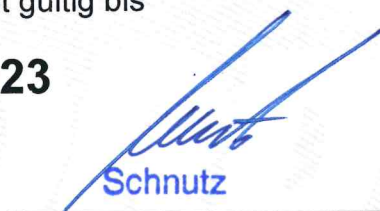
Juni 2023

Siegen, 19.08.2020

Pus/Naw
Anlage:

Fertigungstechnik Siegen
Leimbachstraße 237
57074 Siegen

Tel: 0271/3378-0
Fax: 0271/3378-165
E-Mail: imsiegen@tuev-nord.de



Schnutz

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

CERTIFICATE

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

certifies that the company

**Quinke + Schneider
Maschinen- und Rohrleitungsbau GmbH
Hommewiese 70
57258 Freudenberg**

has been verified and recognized as mechanical processor according to

AD 2000-Merkblatt W0

Certificate-No.: 07/203/1405/WP/1598/20

File No.: 811 834 2028

Production site: **Hommewiese 70
57258 Freudenberg**

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

June 2023

Siegen, 19.08.2020
Pus/Naw



Annex:

Fertigungstechnik Siegen
Leimbachstraße 227
57074 Siegen

Phone: 0271/3378-0
Fax: 0271/3378-165
E-Mail: imsiegen@tuev-nord.de



Schnitz

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