

ZERTIFIKAT

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
bescheinigt, dass das Unternehmen



Mühlenkoppel 9
D-24222 Schwentinental
als Hersteller von

**Komponenten des Maschinenbaus für die Nahrungsmittel-,
Chemie- und Verpackungsindustrie sowie Umwelttechnik,
Blechkomponenten und Schweißkonstruktionen**
nach den Regelwerk(en)

AD 2000-Merkblatt HP0

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07/203/1207/HP/0708/20

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem

Bericht-Nr.: 1207Z083520 / SAP-Nr 8118787420

zu entnehmen.

Die Firma verfügt über ein produktbezogenes Qualitätssicherungssystem
sowie über Personal und Einrichtungen, die eine den Technischen Regeln
entsprechende Herstellung und Prüfung der genannten Erzeugnisse sicherstellen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis

November 2023

Hannover, 16.03.2021



Digital
unterschieden von
Walther Thomas
Datum: 2021.03.16
11:07:18 +01'00'

Dipl.-Ing. Walther

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

ISIMO
F. Kroll

Tel. +49-(0) 431 7307 115
Fax +49-(0) 431 7307 183
E-Mail fkroll@tuev-nord.de

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>

ZERTIFIKAT

**Qualitätsmanagementsystem
schweißtechnischer Hersteller
gemäß Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 3.1**

Zertifikat-Nr.: 07/203/1207/HZ/0708/20

**Name und Anschrift
Schweißbetrieb:**

**S-Technik Behälter-Apparatebau GmbH
Mühlenkoppel 9
D-24222 Schwentinental**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf die Fertigung anwendet. Der Hersteller hat nachgewiesen, dass die schweißtechnischen Voraussetzungen für die Fertigung von Druckgeräten erfüllt werden.

Geprüft:

**Nach Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 3.1
und DIN EN ISO 3834 Teil 2**

Auditberichts-Nr.:

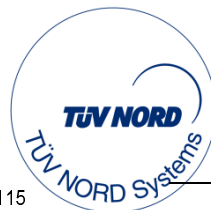
1207Z070820

Geltungsbereich:

**Druckbehälter (AD 2000 HP0)
Druckbehälter (DIN EN 13445)
Rohrleitungen (AD 2000 HP 100R)
Rohrleitungen (DIN EN 13480)**

Das Zertifikat ist gültig bis:

Oktober 2023



Digital
unterschieden von
Walther Thomas
Datum: 2021.03.16
11:07:47 +01'00'

Profit Center: ISIMO

Tel. +49-(0) 431 7307 115
Fax +49-(0) 431 7307 183
E-Mail fkroll@tuev-nord.de

Dipl.-Ing. Walther

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

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>