

# ZERTIFIKAT

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

**Zertifikat-Nr.: 07/203/1409/HZ/2060/23**

**Name und Anschrift  
Schweißbetrieb:** Balcke Dürr GmbH  
Theodorstraße 180  
40472 Düsseldorf

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.:** ISIPW-647/22

**Geltungsbereich:** Druckbehälter (AD 2000 HP0, DIN EN 13445)  
Dampfkessel (DIN EN 12952, DIN EN 12953)  
Rohrleitungen (AD 2000 HP 100R, DIN EN 13480)

**Das Zertifikat ist gültig bis:** Mai 2026



Digital  
unterschrieben  
von Huebinger  
Arnd  
Datum: 2023.07.20  
09:06:35 +02'00'

Profit Center: ISIPW  
Tel. +49-(0) 201 825 -0  
Fax +49-(0) 201 825 -2858  
E-Mail [ecessen@tuev-nord.de](mailto:ecessen@tuev-nord.de)

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/>

# CERTIFICATE

**Quality management system  
welding manufacturer  
according to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1**

**Certificate no.: 07/203/1409/HZ/2060/23**

**Name and address of  
manufacturer:** Balcke Dürr GmbH  
Theodorstraße 180  
40472 Düsseldorf

This is to certify that the manufacturer applies a quality management system with relation to the welding technology. The manufacturer has demonstrated that the welding requirements for the manufacturing of pressure equipment are fulfilled.

**Verified:** According to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1  
and EN ISO 3834 part 2

**Audit report no.:** ISIPW-647/22

**Scope:** Pressure vessels (AD 2000 HP0, DIN EN 13445)  
Steam boilers (DIN EN 12952, DIN EN 12953)  
Pipings (AD 2000 HP 100R, DIN EN 13480)

**This certificate is valid until:** May 2026



Digital  
unterscriben von  
Huebinger Arnd  
Datum: 2023.07.20  
09:08:02 +02'00'

**Profit Center:** ISIPW  
**Phone** +49-(0) 201 825 - 0  
**Fax** +49-(0) 201 825 2858  
**E-Mail** ecessen@tuev-nord.de

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

To verify the validity of the digital signature of the TÜV NORD Systems employee, the installation of the TÜV NORD GROUP root certificate is required: <https://www.tuev-nord.de/en/customer-login/digital-signature/>