

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk / DIN EN ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 644/A-15 0490

Name und Anschrift des
Herstellers:

**DSD Power Technologies GmbH
Landsberger Allee 117a
10407 Berlin - DEUTSCHLAND**

Hiermit wird bescheinigt, dass die oben genannte Firma über folgende wesentliche Voraussetzungen verfügt:

- Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten,
- eine Qualitätssicherung, die eine den Technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der im Prüfbericht genannten Erzeugnisformen sicher stellt,
- fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal.

Prüfgrundlage:

**AD 2000-Merkblatt HP 0,
DIN EN ISO 3834-3 und
DGRL 97/23/EG Anhang I, Abs. 3.1**

Prüfbericht Nr.:

CD-15/490/Ü

Geltungsbereich:

**Herstellung, Montage und Instandsetzung von
Dampfkesseldruckteilen und Rohrleitungen und
Instandsetzung von Druckbehältern,
siehe Prüfbericht**

Fertigungsstätte:

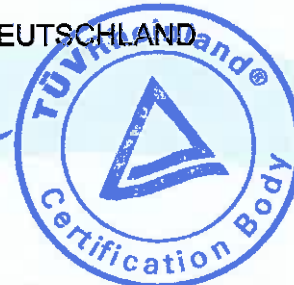
DSD Power Technologies GmbH
Werkstraße 16
15890 Eisenhüttenstadt - DEUTSCHLAND

Gültig bis:

30. November 2017

Berlin, 13.11.2015

i. A. v. Vö. F.
Dipl.-Ing. Ines Krüger-Führ



TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte der
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle Regionalbereich Nord-Ost, Standort Berlin
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Alboinstr. 56
D-12103 Berlin
Tel. +49 30 7562-1707, Fax +49 30 7562-1673
e-mail: ines.krueger-fuehr@de.tuv.com

M-210-Rev2