

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 620/A-06 4054

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **M&S Combustion Technologies GmbH**
An der Kleinbahn 39
21423 Winsen (Luhe)
Deutschland

Hiermit wird bescheinigt, dass der oben genannte Hersteller über folgende, wesentliche Voraussetzungen verfügt:

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

Prüfgrundlage: **AD 2000-Merkblatt HP 0 und HP 100R;**
im Rahmen der RICHTLINIE 2014/68/EU Anhang I, Abs. 3.1

Prüfbericht Nr.: 01 202 644/A-22 0302

Geltungsbereich: **Herstellung von Druckgeräten, siehe Prüfbericht**

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 30.06.2024.**

Köln, 10.05.2022


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



Anlage

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 620/A-06 4054

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **M&S Combustion Technologies GmbH**
An der Kleinbahn 39
21423 Winsen (Luhe)
Deutschland

Fertigungsstätten: M&S Combustion Technologies GmbH
An der Kleinbahn 39
21423 Winsen (Luhe)
Deutschland

M&S Combustion Technologies GmbH
Niederlassung Hamburg
Rondenbarg 11-17 // Geb. 7
22525 Hamburg
Deutschland

Köln, 10.05.2022



Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

E-999b