

# ZERTIFIKAT

## Qualitätsmanagementsystem für Werkstoffhersteller nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Zertifikat-Nr.: 07/202/1042/WZ/0697/16

Name und Anschrift des  
Herstellers: F.A. Schneider GmbH  
Auschippe 51-55  
D-37170 Uslar

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein **Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf Werkstoffe** eingeführt hat und dies anwendet. Dieses QM-System wurde gemäß der Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 4.3 in Bezug auf die im Geltungsbereich genannten Werkstoffe einer spezifischen Überprüfung unterzogen.

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU: **QM-System in Bezug auf Werkstoffe,  
EN 764-5, Abschnitt 4.2 und AD2000-Merkblatt W0**

Zertifizierung-Az.: 1042S7006160 / 811 356 6957

Auditbericht-Nr.: 1042S7006160

Geltungsbereich:  
(Produkt / Werkstoff) **Gussstücke aus Gusseisen**

**Einzelheiten zum Geltungsbereich sind der Anlage zum  
Zertifikat AD2000-Merkblatt W0 zu entnehmen**

Fertigungsstätte: **Uslar**

Das Zertifikat ist gültig bis: **05/2019**

Nur gültig in Verbindung mit einem gültigen Zertifikat nach EN ISO 9001.

**Hannover, 05.08.2016**



Notifizierte Stelle (0045)  
für Druckgeräte

Dipl.-Ing. T. Walther

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

Anlage: Geltungsbereich

Region: Hannover  
Am TÜV 1,30519 Hannover

Tel. +49-(0) 998-61252  
Fax +49-(0) 998-61632  
e-mail [icohrs@tuev-nord.de](mailto:icohrs@tuev-nord.de)

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE

# ZERTIFIKAT

**Die TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**

bescheinigt, dass das Unternehmen

**F.A. Schneider GmbH  
Auschippe 51-55  
D-37170 Uslar**

als Werkstoffhersteller gemäß

**AD 2000-Merkblatt W0**

überprüft und anerkannt wurde.

**Zertifikat-Nr.: 07/203/1042/WP-0697/16**

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem  
Bestätigungsschreiben/Bericht zu entnehmen  
Aktenzeichen: 1042S7006160 / 811 356 6957

Die Firma verfügt über folgende Voraussetzungen:  
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 in unserem Geltungsbereich genannten Erzeugnisformen sicherstellt,  
fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal

Dieses Zertifikat ist gültig bis

**05/2019**



Dipl.-Ing. T. Walther

TÜV NORD Systems GmbH & Co KG

Hannover, 05.08.2016