

- ❖ Prüfstelle nach Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011, notified body number: NB 1625
- ❖ Prüflabor nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005, DAkkS Nr. D-PL-17727-01-00
- ❖ Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach LBO, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139

Prüfgutachten Nr. RRF - ITT 16 4316-1

Zusammenfassung der Prüfergebnisse

**Art der Prüfung
(Prüfung nach):**

DIN EN 303-5:2012

Erfüllte Anforderungen:

1. und 2. Stufe der 1. BImSchV Deutschlands
Klassen 3 bis 5 der EN 303-5:2012 (siehe folgende Seite)

Hersteller:

Bulg Frank Topnik GmbH
Werkstr. 6, D - 45739 Oer-Erkenschwick

Gegenstand der Prüfung:

Heizkessel nach DIN EN 303-5
Bulg Duni Plus Perfekt
Bulg Duni Perfekt

Prüfergebnis:

Das Bauprodukt hat mit den auf Seite 2 genannten Prüfbrennstoffen alle Anforderungen der o. g. Europäischen Norm sowie den aufgeführten Verordnungen erfüllt. Die Prüfergebnisse werden auf Seite 2 dieses Prüfgutachtens aufgeführt.

Dieses Dokument ersetzt das Prüfgutachten Nr. RRF - ITT 16 4316 vom 16. September 2016.

Oberhausen, 19.09.2016

(Ort und Datum)



S. Müller
(Dipl.-Ing. S. Müller)

(Stempel und Unterschrift des Prüfstellenleiters)