

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstraße 20
45141 Essen
Tel.: +49 201 8255120
e-mail: prodcert@tuev-nord.de

Technischer Bericht

Prüflabor
Produktsicherheit

Bericht Nr. 35125812 vom 14.08.2013

Auftraggeber: TKG, Technische Kunststoff- und Metallteile GmbH
Schottlandstr. 6
58675 Hemer

Prüfgegenstand: Selbstverlöschende Abfallsammler Typen Fire Ex Boden Modell
24 Liter und 30 Liter

Beurteilungsgrundlagen: TÜV NORD Prüfprogramm M 03/07 für Selbstverlöschende Ab-
fallsammler

Auftragsnummer: 8000423612

Geschäfts-Nr.: 2.4-4154/13

Bearbeiter: T. Naali

Prüfzeitraum: 14.08.2013

Ort der Prüfung: TKG, Technische Kunststoff- und Metallteile GmbH
Schottlandstr. 6
58675 Hemer

Dieser Bericht umfasst 2 Seiten

1. Allgemeines

Technische Daten:

Beschreibung:	selbstverlöschende Abfallbehälter aus Stahlblech, pulverbeschichtet ohne Wandaufhängung.	
Technik:	Begrenzung der Sauerstoffzufuhr durch Konstruktion des Behälters	
Volume:	24 Liter	30 Liter
Höhe	370 mm	415 mm
Durchmesser	295 mm	344 mm

Art der Prüfung: Informationsprüfung zur selbstverlöschenden Wirkung

2. Eingereichte Unterlagen

Technische Zeichnungen

3. Durchgeführte Prüfungen

Gemäß Beurteilungsgrundlagen

4. Prüfmittelliste

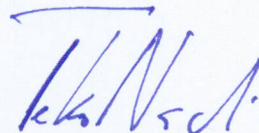
Eine Liste der verwendeten Prüfmittel befindet sich in der Projektakte.

5. Ergebnis

Die Prüfmuster erfüllen die in den oben genannten Beurteilungsgrundlagen gestellten Anforderungen.



Dr. P. Mückler



T. Naali