

**Wasserdruckprüfung von erdverlegten Rohrleitungen  
nach dem Druck-Temperatur-Messverfahren  
(D-T-Verfahren)****Rohrleitungen  
1051  
06.2014**

Diese Richtlinien sind vom VdTÜV aufgestellt worden und geben sicherheitstechnisch ausreichende Lösungen für den Regelfall an. Im Zweifelsfall gilt mit der sinngemäßen Anwendung des Merkblattes die ingenieurmäßige Sorgfaltspflicht als erfüllt. Abweichungen sind zulässig, wenn sie ausreichend begründet werden.

Das Merkblatt wurde von den Erstellern nach bestem Wissen aufgestellt und entspricht aus Sicht der Verfasser dem Stand der Technik. Die im Merkblatt enthaltenen Anforderungen geben sicherheitstechnisch ausreichende Lösungen für den Regelfall an. Eine Haftung, auch für die sachliche Richtigkeit der Darstellung in dieser Vereinbarung, ist ausgeschlossen. Ebenso sind Patent- und andere Schutzrechte vom Anwender eigenverantwortlich zu klären.

Das Merkblatt wird laufend dem Stand der Technik angepasst. Anregungen hierzu sind zu richten an den Herausgeber:

**Verband der TÜV e. V.  
Friedrichstraße 136  
10117 Berlin**

**I n h a l t**

- 1       Hinweise für die Anwendungen**
- 2       Anforderungen**
- 3       Messgeräte und Toleranzen**
- 4       Prüfabchnitte**
- 5       Durchführung**
- 6       Berechnung**
- 7       Auswertung der Dichtheitsprüfung**
- 8       Literaturverzeichnis**
- Anlage 1 (Kompressibilitätsbeiwert A)**
- Anlage 2 (Ausdehnungsbeiwert B)**

**Ersatz für Ausgabe 09.2013; | = Änderungen gegenüber der vorangehenden Ausgabe**

Die VdTÜV-Merkblätter sind urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung, die Verbreitung, der Nachdruck und die Gesamtwiedergabe auf fotomechanischem oder ähnlichem Wege bleiben, auch bei auszugsweiser Verwertung, der vorherigen Zustimmung des Verlages vorbehalten. Weitere Hinweise siehe VdTÜV-Merkblatt „Allgemeines 001“.