

## Hygiene-Konformitätserklärung

# Volumenstrom-Messeinrichtungen aus Kunststoff Serie VMRK

### Gegenstand der Prüfung

Die Fa. **TROX GmbH, Heinrich-Trox-Platz, D-47504 Neukirchen-Vluyn** bestätigt, dass die Hygieneanforderungen aus den folgenden Normen und Richtlinien von den Volumenstrom-Messeinrichtungen aus Kunststoff der Serie VMRK eingehalten werden.

- Europäische Norm
  - EN 13779 (09/2007)
- Deutsche Normen
  - VDI 6022, Blatt 1 (07/2011)
  - VDI 3803 (02/2010)
  - DIN 1946, Teil 4 (12/2008)
- Österreichische Normen
  - ÖNORM H 6021 (09/2003)
  - ÖNORM H 6020 (02/2007)
- Schweizer SWKI-Richtlinien
  - VA104-01 (04/2006)
  - 99-3 (04/2003)

Zur Erstellung der vorliegenden Konformitätserklärung wurde jeweils ein Mustergerät der oben genannten Serien im Werk der Fa. TROX GmbH, Gendringer Straße 85, 46419 Isselburg-Anholt geprüft sowie die verschiedenen Datenblätter, technische Dokumentationen und Prüfberichte ausgewertet.

### Zusammenfassung des Prüfergebnisses

Die Prüfung der oben genannten Gerätemuster sowie die Sichtung der vorhandenen Unterlagen ergaben, dass die Hygieneanforderungen der genannten Regelwerke von den Volumenstrom-Messeinrichtungen aus Kunststoff der geprüften Serie eingehalten werden.

**Die Übereinstimmung der Volumenstrom-Messeinrichtungen aus Kunststoff der Serie VMRK mit den Hygieneanforderungen der genannten Regelwerke wird daher bestätigt.**

Neukirchen-Vluyn, den 19.05.2014

  
Jörg Slawinski

geschult nach VDI 6022 Kategorie A  
Produktmanagement





Dipl.-Ing. Jan Heymann

Leiter Qualitätsmanagement

Zertifikat