

**EG Konformitätserklärung**

*EC Declaration of conformity  
Déclaration de conformité*

**TROX GmbH**

Heinrich-Trox-Platz  
D-47504 Neukirchen-Vluyn

**Hiermit erklären wir dass die Maschine/Baugruppe**

*We hereby declare that the machine / module  
que le module / la machine*

**Volumenstromregler Serie RN-Ex**

*CAV controller type RN-Ex  
Régulateur de débit série RN-Ex*

**Folgenden Richtlinien entspricht:**

*Complies with the following directives  
Est conforme aux directives suivantes*

- **Richtlinie 2014/34/EU Anhang III**  
*Directive 2014/34/EU annex III  
Directive 2014/34/EU appendice III*

**Angewandte harmonisierte Normen:**


*Applied harmonized standards  
Normes harmonisées appliquées*

- **EN 60079-0:2012+A11:2013, Explosionsgefährdete Bereiche – Teil 0; Betriebsmittel - Allgemeine Anforderungen**  
*IEC 60079-0:2011, modified + Cor.:2012 + Cor.:2013; German version EN 60079+0:2012 + A11:2013  
Explosive atmospheres - Part 0: Equipment - General requirements  
EN 60079-0:2013, version allemande: EN 60079+0:2012 + A11:2013,  
Atmosphères explosives - matériel - Exigences générales*
- **EN ISO 80079-36:2016, Explosionsfähige Atmosphären - Teil 36: Nicht elektrische Geräte für den Einsatz in explosionsfähigen Atmosphären – Grundlagen und Anforderungen**  
*ISO 80079-36:2016, Non-electrical equipment for explosive atmospheres - Part 36: Basic method and requirements; German version EN ISO 80079-36:2016  
EN ISO 80079-36:2016, Atmosphères explosives - Partie 36: appareils non électriques destinés à être utilisés en atmosphères explosives - Méthodologie et exigences*


**Baumusterprüfbescheinigung TÜV 05 ATEX 7159 X**

*EC type-examination certificate TÜV 05 ATEX 7159 X  
Attestation de conformité TÜV 05 ATEX 7159 X*

Kennzeichnung:

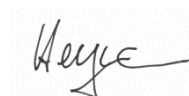
 II 2G Ex h IIC T6 Gb

Marking:

 II 2D Ex h IIIC T80°C Db

Identification:

Neukirchen-Vluyn, 30.06.2017



Jan Heymann

CE-Beauftragter,  
Authorised Representative, CE-marked products