

(1) **Konformitätsaussage**

Certificate of Conformity according 2014/34/EU

(2) **Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - Richtlinie 2014/34/EU**

Equipment and protective Systems intended for use in potentially explosive atmospheres - Directive 2014/34/EU

(3) **Bescheinigungsnr.: SGS-TÜV Saar 18 ATEX 0006 X**

Number of Certification

(4) **Gerät::** Volumenstromregler der Baureihe VRK,VRRK,VRKN
 Device Constant volume flow controller type:VRK,VRRK,VRKN

(5) **Hersteller:** Aerotechnik E.Siegwart, Lufttechnisches Zubehör GmbH
 Manufacturer:

(6) **Anschrift::** Untere Hofwiesen, 66299 Friedrichsthal
 Address:

(7) **Das Gerät sowie die zulässige Ausführung ist in der Anlage zu dieser Konformitätsaussage festgelegt.**

This Equipment and any acceptable variation thereto are specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.

(8) **Die SGS-TÜV Saar GmbH bescheinigt die Erfüllung der wesentlichen Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen für die Konzeption und den Bau von Geräten und Schutzsystemen zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen gemäß Anhang II der Richtlinie 2014/34/EU.**

SGS-TÜV GmbH certifies that this equipment has been found to comply the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the directive 2014/34/EU.

(9) **Die wesentlichen Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit**

Compliance with the Essential Health and Safety Requirements has been assured with:

EN 13463-1: 2009; EN 13463-5 :2011, EN 1127-1: 2011;

(10) **Falls das Zeichen „X“ hinter der Bescheinigungsnummer steht, wird auf besondere Bedingungen für die sichere Anwendung des Gerätes in dieser Bescheinigung hingewiesen.**

If the sign „X“ is placed after the certificate number, it indicates the equipment is subject to special conditions for safe use, specified in the schedule to this certificate.

(11) **Diese Konformitätsaussage bezieht sich nur auf Konzeption und Bau des festgelegten Gerätes nach Richtlinie 2014/34/EU. Weitere Anforderungen dieser Richtlinie gelten für die Herstellung und das Inverkehrbringen dieses Gerätes.**

This Certification relates only to the design, examination and test of the specified equipment in accordance to the Directive 2014/34/EU. Further requirements of the directive apply to the manufacturing process and supply of this equipment. These are not covered by this certificate.

(12) **Die Kennzeichnung des Gerätes muss die folgenden Angaben enthalten:**

The marking of the equipment must include the following:

 **II 2GD c T80°C**



Sulzbach, 24.04.2018


 Dipl.-Ing. (FH) Dagobert Hecker

Konformitätsaussagen ohne Unterschrift haben keine Gültigkeit.
 Diese Konformitätsaussage darf nur unverändert weiterverarbeitet werden.
 Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung der SGS-TÜV Saar GmbH.
 SGS-TÜV Saar GmbH, AM TÜV 1, 66280 Sulzbach

- (13) **Anlage zur Konformitätsaussage**
Attachment to Certification
- (14) **Konformitätsaussage Nr.: SGS-TÜV Saar 18 ATEX 0006 X**
Certification No.:
- (15) **Beschreibung des Gerätes:**
Luft-Volumenstromregler
Description of Equipment:
Air volume flow controler
- (16) **Technische Daten: siehe Prüfbericht Nr.: 4517412**
Technical Data : See Test Report No.: 4517412
- (17) **Prüfbericht Nr.: 4517412**
Test report No.: 4517412
- (18) **Besondere Bedingungen für die sichere Verwendung:**
Special Conditions for safe use:
- (19) **Wesentlich Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen:**
Durch vorgenannte Normen abgedeckt.
Essential health and safety requirements: Comply with above-mentioned standards.



Sulzbach, 24.04.2018


Dipl.-Ing. (FH) Dagobert Hecker

Konformitätsaussagen ohne Unterschrift haben keine Gültigkeit.
Diese Konformitätsaussage darf nur unverändert weiterverarbeitet werden.
Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung der SGS-TÜV Saar GmbH.
SGS-TÜV Saar GmbH, AM TÜV 1, 66280 Sulzbach