

Zertifikat über die Konformitätsbewertung Richtlinie 94/9/EG

Certificate on an assessment according 94/9/EC

Der TÜV Saarland e.V. bescheinigt als benannte Stelle Nr. 0034 nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften 94/9/EG für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, dass das nachfolgend beschriebene Gerät den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen im Anhang II entspricht.

TÜV Saarland e.V., notified body No. 0034 accordingly article 9 of Council Directive 94/9EC, certifies that following equipment has been found to be 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.

Hersteller (Manufacturer):

**Aerotechnik Siegart
Lufttechnisches Zubehör GmbH
Untere Hofwiesen
66299 Friedrichsthal**

Gerät (Equipment):

Volumenstromregler
Baureihen VRK 233 runder Querschnitt
Baureihen VRRK 500 Rechteckquerschnitt

Beschreibung (Description):

Luft- Volumenstromregler
air volume flow controler

Der Bescheinigung zu Grunde gelegt wurde der vertrauliche Bericht mit der Nr.: 6040 5A 0267-01
This certificate based on a confidential test report with the No. 6040 5A 0267-01

Die Mindestsicherheits- und Gesundheitsanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit:
Correspondence with the Health and Safety Requirements has been assured with:

EN 13463-1, EN 13463-5, EN 1127-1, BGR 132

Die Kennzeichnung der Komponente muss folgende Angaben enthalten:
The marking of the equipment shall include the following:

II 2GD c IIB 80°

Sulzbach, 30.11.2005

Dipl.- Ing. (TH) Jacob