




Stellungnahme zur Anwendbarkeit der RL 94/9/EG (ATEX)

Für Geräte und Komponenten
zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

Statement for application
of directive 94/9/EC
for Equipment and Components
intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres

Gegenstand: Gerät/Komponente Typ	Absperrventile mit pneumatischem Antrieb der Typen:
Subject: Equipment/Component type	ASV, ASVG; KVAZ; FDS / VE; GSV
Hergestellt und zur Prüfung vorgelegt Manufactured and submitted for examination	Albrecht-Automatik GmbH
Anschrift Address	Industriestrasse, D-50259 Pulheim
Prüfgrundlage Basis for examination	Richtlinie 94/9/EG Directive 94/9/EC
Verwendete Normen Standard basis	EN 1127-1: 2007; prEN 13463-1:2007; prEN 13463-5:2009
Prüfgrundlage für Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen, die nicht von den verwendeten Normen abgedeckt werden Basis for those health and safety requirements not covered by the standard basis	
Schutzartkennzeichen	keins; für Ventile mit Antrieb  II -/2 GD c IIB Tx X
Prüfergebnis:	Die Ventile fallen nicht unter den Anwendungsbereich der Richtlinie 94/9/EG. Sie haben keine potentielle Zündquelle.
Prüfbericht-Nr:	296/ Ex 760.00/09
TÜV Prüflaboratorium für Explosionsschutz	Essen, den 2009-07-09
 Holger Wegener Prüfer	 Friedhelm Risse Prüfer

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierstelle für explosionsgeschützte Produkte,
benannte Stelle Nr. 0035 nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften
vom 23. März 1994 (94/9/EG)

Diese Stellungnahme darf nur vollständig und unverändert vervielfältigt werden.
This statement may only be reproduced in its entirety and without change.



TÜVRheinland®