



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
Subject: Equipment/Component type

**Wafer Type Butterfly Valve / Lug Type Valve,
Flanged Butterfly Valves VF73_ Series**

Hergestellf und zur Prüfung vorgelegt
Manufactured and submitted for examination

Value Vales Co.; LTD

Anschrift
Address

**No. 9, Chung Shan RD., TU-CHENG Industrial
District, Taipei, HSIEN, TAIWAN, R.O.C.**

Prüfgrundlage
Basis for examination

Anhang II der Richtlinie 94/9/EG
Annex II of Directive 94/9/EC

Verwendete Normen
Standard basis

EN 1127-1 EN 13463-1

**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**

Entfällt

Not relevant

Schutzartkennzeichen
Code for type of protection

**Gerät der Kategorie 2 Gas und Staub / equipment
for Kat. 2 Gas and Dust**

Prüfergebnis:

**Die Ventile fallen nicht unter den
Anwendungsbereich der Richtlinie 94/9/EG. Sie
haben keine eigenen Zündquellen**
**The Valves are not in the guilty of the directive
94/9/EC. They have no own ignition sources.**

Examination result

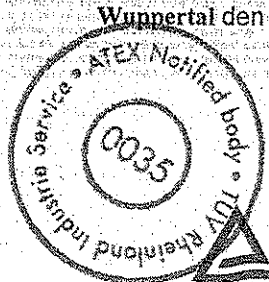
194/Ex 512.00/07

Prüfbericht-Nr.
Assessment number

Holger F. Wegener **Friedhelm Risse**
Mitarbeiter der Zertifizierstelle für Ex - Produkte

Wuppertal den 2007/08/20

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Prüflaboratorium für Ex-Schutz
Am Grauen Stein 1
D-51105 Köln



TÜVRheinland®