



# 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	<b>V-155S</b> (3 Piece Socket Weld Ball Valves Full Ball, 2000/1500PSI/PN140/100) <b>V-155T</b> (3 Piece Screwed Ball Valves Full Ball, 2000/1500PSI/PN140/100) <b>V-158B</b> (3 Pieces Butt weld Ball Valves, ISO 5211 Direct-Mounted, 1000/800PSI, PN63/40) <b>V-158F</b> (3 Pieces Flanged Ball Valves, ISO5211 Direct-Mounted, PN40) <b>V-158S</b> (3 Pieces Socket Weld Ball Valves, ISO5211 Direct-Mounted, PN40) <b>V-158T</b> (3 Pieces Socket Weld Ball Valves, ISO5211 Direct-Mounted, 1000/800PSI/PN63/40) <b>V-168T</b> (2 Piece Screwed Ball Valves, ISO5211 Direct Mounted, Full Bore, 1000PSI/PN63) <b>V-255FSB</b> (3 Piece Butt weld Ball Valves, Fire Safe Approved, 2000/1500PSI, PN140/100) <b>V-255FSS</b> (3 Pieces Socket Weld Ball Valves, Fire Safe Approved, 2000/1500PSI, PN140/100)
Hergestellt und zur Prüfung vorgelegt Manufactured and submitted for examination	<b>Modentic Industrial Corporation, Taiwan</b>
Anschrift Address	<b>14F-1, No.57, Taya Road, Taichung, Taiwan, R.O.C.</b>
Prüfgrundlage Basis for examination	<b>Anhang II der Richtlinie 94/9/EG Annex II of Directive 94/9/EC</b>
Verwendete Normen Standard basis	<b>EN 1127- 1    EN 13463- 1</b>
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	<b>Entfällt Not relevant</b>
Schutzartkennzeichen Code for type of protection	<b>Entfällt Not relevant</b>
Prüfergebnis: Examination result	<b>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.</b>
Prüfbericht-Nr: Assessment report number	<b>194/Ex 526.00/07</b>

**TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Prüflaboratorium für Ex-Schutz  
Haumannplatz 4  
D-45130 Essen**



*(Signature)*  
Heinz Farke                      Holger F. Wegener  
Mitarbeiter der Prüfstelle für Ex - Produkte

