



1. Ergänzung

gemäß Richtlinie 94/9/EG Anhang III Ziffer 6
zur EG-Baumusterprüfbescheinigung



Nr. FSA 03 ATEX 1509

Explosionsschlot STT

der Firma



Thorwesten Vent GmbH
Daimlerring 39
D-59269 Beckum

Das Zertifikat Nr. FSA 03 ATEX 1509 für den Explosionsschlot STT mit den Baugrößen 600, 800, 1150, 1400 und 1500 wird um eine hitzebeständige Ausführung bis zu einer Prozesstemperatur von 750 °C, entsprechend den technischen Angaben der Zeichnung V01465, erweitert.

Der statische Ansprechdruck von max. 0,1 bar, wie auch die Entlastungsfläche und der weitere geometrische Aufbau, werden durch die Änderung zur hitzebeständigen Ausführung nicht verändert.

Der STT Explosionsschlot ist nur unter Einhaltung der im technischen Datenblatt genannten Grenzwerte als Explosionsentkopplungseinrichtung in Rohrleitungssystemen bestimmt.

Die grundlegenden Sicherheitsanforderungen bleiben weiterhin gültig.



Mannheim, den 24. Februar 2005

FSA GmbH
Dynamostr.7-11
68165 Mannheim

Der Leiter der Prüf- und
Zertifizierungsstelle

Zertifizierer