## Physikalisch-Technische Bundesanstalt



## Braunschweig und Berlin

## 1. ERGÄNZUNG

gemäß Richtlinie 94/9/EG Anhang III Ziffer 6

## zur EG-Baumusterprüfbescheinigung PTB 03 ATEX 2018 X

Gerät:

Ventilmagnet Typ 0515.. und Typ 1215..

Kennzeichnung: (Ex) II 2 G EEx m II T6, T5 bzw. T4

Hersteller:

Nass Magnet GmbH

Anschrift:

Eckenerstraße 4-6

30179 Hannover, Deutschland

Beschreibung der Ergänzungen und Änderungen

Zusätzlich angewendete Norm: EN 50281-1-1:1998

Der Ventilmagnet Typ 0515.. und Typ 1215.. besteht aus einem kunststoff-vergossenen Spulenteil mit vergossenem Anschlussgehäuse. Er kann in Bereichen eingesetzt werden, in denen damit zu rechnen ist, dass eine explosionsfähige Atmosphäre aus Staub/Luft-Gemischen gelegentlich auftritt.

Dadurch ändert sich die Kennzeichnung in:

(ξx) 11 2 G/D EEx m II T6, T5 bzw. T4 IP 65 T 80 °C, T 95 °C, T 130 °C

Prüfbericht:

PTB Ex 04-14208

Zertifizierungsstelle Explosionsschutz

im Auftrag

Dr.-Ing. U. Klausmeye

Regierungsdirektor

Braunschweig, 10. September 2004

Seite 1/1