

Bescheinigung des Herstellers zur Nichtrelevanz der ATEX 94/9/EG

Declaration of the Manufacturer regarding ATEX 94/9/EG not being relevant

Bezeichnung/Description: VSR BLASTER® Luftkanone
Typ/Type: VB 50-IV, VB 75-IV, VB 100-IV, VB 150-IV
Temperaturklasse/Temperature class: -20°C bis/to +60°C

Die oben bezeichneten Geräte wurden einer Zündgefahrbewertung mit folgendem Ergebnis unterzogen:

The equipment specified above underwent an ignition hazard analysis with the following result:

- Die Geräte besitzen bei Einhaltung des bestimmungsgemäßen Gebrauchs, sowie der Wartungsanweisung, keine potentielle Zündquelle.
Die Geräte fallen nicht in den Anwendungsbereich der ATEX 94/9/EG.
*The equipment has no potential ignition source at compliance with the intended use as well as the maintenance instruction.
ATEX 94/9/EG is not applicable to this equipment.*
- Die Geräte dürfen im EX-Bereich (Zone 20, 21) eingesetzt werden
The equipment may be used in the EX-range (Zone 20, 21).

Ergänzender Hinweis:

Supplementary note:

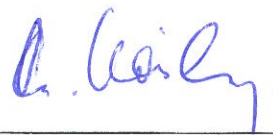
- Anlagenkomponenten über die Luftkanone hinaus müssen einer eigenen Zündgefahrbewertung/Konformitätsbewertung nach ATEX unterzogen werden.
Plant components in excess of the air cannon have to subject a separate ignition hazard analysis/assessment of conformity.

Angewendete harmonisierte Normen oder Regelwerke:

Applicable harmonized standards:

- AD-2000 Regelwerk/Standard
- DIN EN 13463-1
- VSR Betriebs- & Montageanleitung/Operating & Mounting instruction

Duisburg, 17.07.2015



Dr. Körling, Christian
(Geschäftsführer/General Manager)

