

(1) **Konformitätsaussage**

- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - Richtlinie 94/9/EG
- (3) Bescheinigungsnummer: **TÜV 07 ATEX 0252 X**
- (4) Gerät: Blasenspeicher Serie IHV, 330 – 350 bar
- (5) Hersteller: OLAER Industries GmbH
- (6) Anschrift: Zum Gunterstal 4, 66440 Blieskastel
- (7) Die Bauart dieses Gerätes sowie die zulässige Ausführung ist in der Anlage zu dieser Prüfbescheinigung festgelegt.
- (8) Der TÜV Saarland e.V. bescheinigt die Erfüllung der grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen für die Konzeption und den Bau von Geräten und Schutzsystemen zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen gemäß Anhang II.
- (9) Die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit
EN 1127-1:1997, EN 60079-0:2004, EN 13463-1:2003, EN 13463-5:2004
- (10) Falls das Zeichen „X“ hinter der Bescheinigungsnummer steht, wird auf besondere Bedingungen für die sichere Anwendung des Gerätes in der Anlage dieser Bescheinigung hingewiesen.
- (11) Diese Bescheinigung bezieht sich nur auf Konzeption und Bau des festgelegten Gerätes nach Richtlinie 94/9/EG. Weitere Anforderungen dieser Richtlinie gelten für die Herstellung und das Inverkehrbringen dieses Gerätes.
- (12) Die Kennzeichnung des Gerätes muss die folgenden Angaben enthalten:

 II 2G c T6 X

TÜV-Cert
Zertifizierungsstelle für
Produkte des
TÜV SAARLAND



Sulzbach, 29.01.2007

Die Zertifizierungsstelle:


Dipl.-Ing. Johannes Pothmann