



Zertifikat

über die

Anerkennung

von

Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Hochiki (UK) Ltd.
Grosvenor Road, Business Park

GB- Gillingham Kent ME8 OSA

Die Anerkennung umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten Ausführung

- mit den Bestandteilen nach Anlage 1,
- dokumentiert in den technischen Unterlagen nach Anlage 2 (entfällt bei Systemen),

■ zur Verwendung in den angegebenen Einrichtungen der Brandschutz – und Sicherheitstechnik. Bei der Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung sind die Hinweise/Bemerkungen nach Anlage 3 zu beachten.

Die Gültigkeit der Anerkennung kann auf Antrag verlängert werden. Antrag auf Verlängerung ist spätestens 6 Monate vor Ablauf der Gültigkeit zu stellen.

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind vor VdS-Zertifizierungsstelle - mitsamt den erforderlichen Unterlagen – unverzüglich und **per Einschreiben** zu übermitteln.

Eine Werbung mit der VdS-Anerkennung des Produktes muß den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
G 299076	5	26.01.2006	25.01.2010

Gegenstand der Anerkennung:

Wärmemaximalmelder
Typen ATG-E(NP)

Verwendung:

in automatischen Branmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen:

DIN EN 54, Teil 5 (2003/01) - Wärmemelder
VdS 2503 (12/96) - Wärmemelder
VdS 2344 (02/99) - Verfahrensrichtlinien

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

im Gesamtverband der Deutsche
Versicherungswirtschaft e. V.

akkreditiert als Zertifizierungsstelle
für die Bereiche Brandschutz – und
Sicherheitstechnik von der
Deutschen Akkreditierungsstelle
Technik (DATech)

Köln, den 26.01.2006

Schüngel

i. V. Lüttenberg

Geschäftsführer

Leiter der Zertifizierungsstelle

DAT-ZE 005/92-22

