



**EG-Baumusterprüfbescheinigung**  
**EC type-examination certificate**  
**Attestation d'examen CE de type**

**Bescheinigungs-Nr.:** 08/208/AP 002/300181

**Benannte Stelle:** TÜV CERT-Zertifizierungsstelle des  
TÜV Hannover/Sachsen-Anhalt e.V.  
Kenn-Nr. 0032

**Bescheinigungsinhaber:** ACLA Werke GmbH  
Frankfurter Straße 142-190  
D- 51065 Köln

**Antragsdatum:** 23.03.98

**Hersteller:** siehe Bescheinigungsinhaber

**Produkt, Typ:** Aufsetzpuffer mit nichtlinearer Kennlinie  
Gruppe B 300181

**Prüflaboratorium:** Prüflabor Sicherheit technischer Systeme

**Datum und Nummer des  
Prüfberichtes:** 98/PM12080/300181 vom 08.10.98

**EG-Richtlinie:** Aufzugsrichtlinie 95/16/EG

**Prüfergebnis:** Das Sicherheitsbauteil erfüllt für den im Anhang Seite I  
zu dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung angegebenen  
Anwendungsbereich die grundlegenden Sicherheits- und  
Gesundheitsanforderungen der Richtlinie

**Ausstellungsdatum:** 08.10.98

**TÜV CERT-Zertifizierungsstelle  
für Maschinen, Aufzugs- und Fördertechnik  
des TÜV Hannover/Sachsen-Anhalt e.V.**

**Der Leiter**

(Rosin)



**DAR-Reg.-Nr.:** ZLS-ZE-136/97  
**Kenn-Nr. der benannten Stelle:**  
0032



## **Anhang zur EG Baumusterprüfbescheinigung Nr. 08/208/AP 002/300181**

### **1. Erforderliche Angaben**

#### **1.1 Aufsetzpuffer Gruppe B**

#### **1.2 Anwendungsbereich: Einsatz bei Aufzügen nach EN 81-1/2**

#### **1.3 maximale Nenngeschwindigkeit:**

##### **1.3.1 1 [m/s]**

**Auftreffgeschwindigkeit = 1,15 x maximale Nenngeschwindigkeit**

##### **1.3.2 0,7 [m/s]**

**Auftreffgeschwindigkeit = 1,15 x maximale Nenngeschwindigkeit**

#### **1.4 maximale Masse:**

##### **1.4.1 1319 [kg] bei 1,0 [m/s]**

##### **1.4.2 1750 [kg] bei 0,7 [m/s]**

#### **1.5 minimale Masse:**

##### **1.5.1 727 [kg] bei 1,0 [m/s]**

##### **1.5.2 350 [kg] bei 0,7 [m/s]**

#### **1.6 Umgebungsbedingungen laut Herstellerangaben**

##### **1.6.1 Temperaturbereich: -40°C bis +80°C, Dauereinsatz bis +50°C**

##### **1.6.2 Feuchtigkeit: 50% rel. Luftfeuchte bei Raumtemperatur, dauerhaften Wasserkontakt vermeiden**

##### **1.6.3 Verschmutzung: öl- und fettbeständig, vor Säuren und Laugen (Reinigungsmittel) schützen**

### **2. Hinweis**

**Die EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur zusammen mit dem dazugehörigen Anhang verwendet werden.**