



**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 1
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 vom 08.10.98

1. **Erforderliche Angaben**
 - 1.1 **Aufsetzpuffer: Gruppe B**
 - 1.2 **Anwendungsbereich: Einsatz bei Aufzügen nach EN 81-1/2**
 - 1.3 **Auftreffgeschwindigkeit = 1,15 x maximale Nenngeschwindigkeit**

Nenngeschwindigkeit	1,0 m/s	0,85 m/s	0,70 m/s	0,63 m/s	0,40 m/s
max. Masse	1319 kg	1590 kg	2000 kg	2400 kg	2600 kg
min. Masse	180 kg	180 kg	180 kg	180 kg	180 kg

- 1.4 **Umgebungsbedingungen laut Herstellerangaben**
- 1.5 **Temperaturbereich: -40°C bis +80°C, Dauereinsatz bis +50°C**
- 1.6 **Feuchtigkeit: 50% rel. Luftfeuchte bei Raumtemperatur, dauerhaften Wasserkontakt vermeiden**
- 1.7 **Verschmutzung: öl- und fettbeständig, vor Säuren und Laugen (Reinigungsmittel) schützen**

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

3. **Erkennungsmerkmale des Aufsetzpuffers (informativ)**
 - **Äußere Abmaße des Aufsetzpuffers: Ø 125 mm x 200 mm**
 - **Befestigung mittels Kunststoffbuchse**
 - **Zur Identifizierung des zugelassenen Baumusters erforderliche Angaben auf dem Sicherheitsbauteil: AP 002/300181**