

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

Bescheinigungs-Nr.:

08/208/AP 001/300400

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:

09.11,2000

Hersteller:

siehe Bescheinigungsinhaber

Produkt, Typ:

Aufsetzpuffer mit nichtlinearer Kennlinie Gruppe A, 300400

Prüflaboratorium:

Prüflabor Sicherheit technischer Systeme

Datum und Nummer des Prüfberichtes:

01/PM26200b vom 20.04.2001

EG-Richtlinie:

Aufzugsrichtlinie 95/16/EG

Prüfergebnis:

Das Sicherheitsbauteil erfüllt für den im Anhang Selte 1 zu dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung angegebenen Anwendungsbereich die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der Richtlinie

Ausstellungsdatum:

20.04.2001

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

Der Leiter

NORD

DAR-Reg.-Nr.; ZLS-ZE-136/97

Kenn-Nr. der benannten Stelle: 0032

Stand: 25.06.03 Seite 1 von 1



Anhang zur EG Baumusterprüfbescheinigung Nr. 08/208/AP 001/300400 vom 20.04.01

1. Erforderliche Angaben

- 1.1 Aufsetzpuffer Gruppe A
- 1.2 Anwendungsbereich: Einsatz bei Aufzügen nach EN 81-1/2
- 1.3 Zulässige Massen in Abhängigkeit der max. Nenngeschwindigkeit Auftreffgeschwindigkeit = 1,15 x maximale Nenngeschwindigkeit

| max. Nenngeschwindigkeit | 1 m/s | 0,85 m/s | 0,7 m/s | 0,63 m/s | 0,40 m/s |
|--------------------------|--------|----------|---------|----------|----------|
| max. Masse | 670 kg | 780 kg | 1140 kg | 1200 kg | 1280 kg |
| min. Masse | 230 kg | 230 kg | 150 kg | 100 kg | 100 kg |

- 1.4 Umgebungsbedingungen laut Herstellerangaben
- 1.4.1 Temperaturbereich: -40°C bis +80°C, Dauereinsatz: + 15°C bis +50°C
- 1.4.2 Feuchtigkeit: max. 75% rel. Luftfeuchte bei Raumtemperatur, dauerhaften Wasserkontakt vermeiden
- 1.4.3 Verschmutzung: öl- und fettbeständig, vor Säuren und Laugen (Reinigungsmittel) schützen

2. Hinweis

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

3. Erkennungsmerkmale des Aufsetzpuffers (informativ)

- äußere Abmaße des Aufsetzpuffers: Ø 80 mm x 80 mm
- Grundplatte aus Metall
- zur Identifizierung des zugelassenen Baumusters erforderliche Angaben auf dem Sicherheitsbauteil: AP 001/300400.

Dieser Anhang ersetzt den Anhang vom 20.04.01. Geändert wurden die Umgebungsbedingungen entsprechend Herstellerangaben.

Datum und Nummer des Prüfberichts: 03 YMA 550542 vom 25.06.03

TÜV CERT-Zertifizierungsstelle für Aufzugs- und Fördertechnik der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG

Kenn-Nr. der benannten Stelle: 0032

Der Leiter

TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Rechtsnachfolger der benannten Stelle des TÜV Hannover/Sachsen-Anhalt e.V.

(Rosin)