

EG - Zertifikat

Baumusterprüfbescheinigungs - Nr.: BSI - LB - 002

Kategorie, Produkt, Typ oder Handelsname: **Energieverzehrender Puffer Modell SEB 18.2**

Name und Adresse des

Oleo International

Herstellers:

Grovelands Longford Road

Exhall

Coventry CV7 9ND

Name und Adresse des Bescheinigungsinhabers: Oleo International

Grovelands Longford Road

Exhall

Coventry CV7 9ND

Datum des Antrages auf EG Baumusterprüfung:

3. September 1998

Prüfung auf Basis der folgenden Anforderungen:

Die Prüfung erfolgte auf Basis der Anforderungen der Richtlinie 95/16/EG

Anhang V der Aufzugsrichtlinie,

BSI Prüfbericht 282/005059 - 10 vom 21.10.98

Datum der Baumusterprüfung:

September - Oktober 1998

Nummer des Prüfberichtes:

Report Nummer 282 / 005059 - 10

Für und im Auftrag der BRITISH STANDARDS INSTITUTION,

Kennummer 0086

Unterschrift:

C Cooper (General Manager)

Datum:

23 / 10 / 98

Jede Veränderung des Bauteiles macht dieses EG Zertifikat ungültig und muß der allgemein zugelassenen Prüfstelle BSI mit Kennummer 0086 unverzüglich gemeldet werden.

> Aufbereitet von : BSI Product Services Maylands Avenue Hernel Hempstead Hertfordshire HP2 4SQ UK Telefon : 44 1442 230442 Fax: 44 1442 231442

Prüfvermerk:

Übereinstimmung der Übersetzung mit dem Original geprüft und bestätigt:

OTIS GmbH & Co. OHG / Qualitätssicherung Vertrieb

Übersetzung -



EG – Zertifikat

Baumusterprüfbescheinigungs - Nr.: BSI - LB - 002

(Fortsetzung)

Zusätzliche Informationen

Gültigkeitsbereich dieser Bescheinigung

Diese EG - Baumusterprüfbescheinigung für den energieverzehrenden Puffer Typ: SEB 18.2 ist nur unter folgenden Anwendungs - Bedingungen gültig:

- für eine maximale Aufprallgeschwindigkeit von 2,07 m/s 1.)
- 2.) für eine minimale Masse von 450 kg
- für eine maximale Masse von 4545 kg 3.)
- und bei Füllung mit einer hydraulischen Flüssigkeit mit einer Viskosität nach ISO VG 68

Für und im Auftrag der BRITISH STANDARDS INSTITUTION,

Kennummer 0086

Unterschrift:

C Cooper (General Manager)

Datum:

23 / 10 / 98

Jede Veränderung des Bauteiles macht dieses EG Zertifikat ungültig und muß der allgemein zugelassenen Prüfstelle BSI mit Kennummer 0086 unverzüglich gemeldet werden.

> Aufbereitet von : BSI Product Services Maylands Avenue Hemei Hempstead Hertfordshire HP2 4SQ UK Telefon: 44 1442 230442 Fax: 44 1442 231442

Übereinstimmung der Übersetzung mit dem Original geprüft und bestätigt:

ØHG / Qualitätssicherung Vertrieb

31.05.99