

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0396.003

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

MÖVE Fahrzeugsitze GmbH Gustav-Walter-Straße 5 99974 Mühlhausen Deutschland

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 25.01.2021 bis 29.01.2024

Düsseldorf, 25.01.2021 Ausstellungsort und -datum

Dr.-Ing. Kranz Leitender Betriebsprüfer Dipl.-Ing. Gurschke Leiter der Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0396.003

Geltungsbereich:

| Schweißprozess | Werkstoffgruppe | Abmessungen | Bemerkungen |
|----------------------|-----------------------|---------------|-------------|
| nach DIN EN ISO 4063 | nach CEN ISO/TR 15608 | 0 | |
| 135 | 1.1 | t = 2 - 28 mm | FW |
| | | D >= 7 mm | 2 - |
| | 1.2 | t = 1 - 10 mm | - |
| | 0.48 | D >= 114 mm | |
| | 1.2 | t = 2 - 7 mm | FW |
| | | D >= 16 mm | |

Anwendungsgebiet:

Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge, insbesondere

Fahrzeugsitze

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Alexander Graf (IWT)

geb.: 24.11.1979

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

Vertreter:

Jörg Vattrodt (IWS)

geb.: 23.08.1959

Bemerkungen:

verantwortlich für Konstruktion:

- Herr Alexander Graf (IWT)

Registrierung OR EN15085:

DVSZERT/15085/CL2/396/1/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

