

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0356.006

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Broll-Systemtechnik KG
Am Langwiesfeld 12
93083 Obertraubling
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

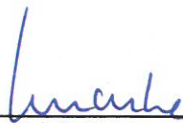
EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 14.11.2022 bis 18.12.2023

Düsseldorf, 14.11.2022
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Biegerl
Leitender Betriebsprüfer



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0356.006

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22	t = 1,5 - 6 mm	-
135	8	t = 1,5 - 60 mm	FW
	8	t = 5 - 20 mm	BW
141	8	t = 1,5 - 3 mm	FW
	8	t = 1,5 - 6 mm	BW
21	8	t = 1 - 3 mm	-
23	8	t = 1 - 3 mm	M3 - M10
52	8	t = 1 - 2 mm	-
786	8	t = 2 mm	M3 - M8

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge
- Bauteile: Schaltschränke mit Einbauten
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Ali Akgül (IWE) [extern] geb.: 12.06.1985

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Christian Reiml (IWS) geb.: 16.02.1986

Bemerkungen: keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL2/356/1A2/17

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.