



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0217.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

rondom Biegetechnik GmbH
Gewerbering 4
02828 Görlitz
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 18.07.2016 bis 17.07.2019

Düsseldorf, 15.07.2016
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Wendler
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', positioned above a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0217.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	23	t = 1.5 - 6 mm	BW
	8	t = 1.4 - 16 mm	FW
	8	t = 2.1 - 4 mm	BW
	8	t = 2.1 - 6 mm	FW
		D >= 25 mm	

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge (Haltestangen)
- keine Konstruktion
- keine Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): David Heinrich (IWS) geb.: 24.05.1984

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Daniel Monden (Stufe C) geb.: 11.05.1987

Bemerkungen: keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL2/217/0/16

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm DIN EN 15085-2:2008, Pkt. 7.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.