



ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0439.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

BFP Metalltechnik GmbH & Co.KG
Lauterstraße 10
72622 Nürtingen
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 02.01.2017 bis 14.12.2019

Düsseldorf, 02.01.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Schob
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-EN15085-2016.0439.002

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 1.6 - 30 mm	-
135	1.1	t = 3 - 10 mm	-
	1.2	t ≥ 5 mm	-
	2	t = 2.4 - 4 mm	-
141	23	t = 1.6 - 4 mm D = 25 - 120 mm	-
	8	t = 1.5 - 12 mm D = 12 - 110 mm	-
21	8	t = 1 - 2 mm	-
785	1.1	D = 3 - 8 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen, Komponenten für Schienenfahrzeuge
- Fertigung von Lüfterrädern und Lüfterhauben mit Rahmen und Gestellen. Innere und äußere An- und Aufbauteile
- keine Konstruktion und kein Einkauf von geschweißten Bauteilen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Johann Herchl (IWE)

geb.: 04.10.1963

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

-

Vertreter:

Thomas Kegler (IWT)

geb.: 16.06.1982

Bemerkungen:

keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/439/0A1/16

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.