



ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0428.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

ALPHA Verteilertechnik GmbH
Ringstraße 60
93413 Cham
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: 11.11.2015 bis 10.11.2018

Düsseldorf, 11.11.2015
Ausstellungsort und -datum

Ing. (grad.) Pupp
Leitender Betriebsprüfer

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

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0428.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 1 - 12 mm	FW
	1.2	t = 2 - 12 mm	BW
141	1.1	t = 1 - 3 mm	FW
21	1.1	t = 1.5 - 2 mm	-
23	1.1/8	t = 1 - 6 mm	M4 - M16
786	1.1/8	t = 1 - 2.5 mm	M4 - M6

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge
- Bauteile: Installationsverteiler, Systemschränke, Verteilerkomponenten
- keine Konstruktion

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Peter Münch (IWT) geb.: 01.01.1980

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Anton Saurer (Stufe C) geb.: 19.01.1983

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1, ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Peter Münch vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/428/0/15

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.