

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0140.004

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Schuster & Co. GmbH Edwin-Reis-Straße 11 68229 Mannheim Deutschland

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 29.04.2020 bis 13.04.2023

Düsseldorf, 29.04.2020 Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Ehrler Leitender Betriebsprüfer Dipl.-Ing. Gurschke Leiter der Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0140.004

Geltungsbereich:

Schweißprozess	Werkstoffgruppe	Abmessungen	Bemerkungen
nach DIN EN ISO 4063	nach CEN ISO/TR 15608		9
131	23	t = 3 - 20 mm	FW
141	1.2	t = 1 - 30 mm	-
		D >= 8 mm	
	23	t = 1 - 8 mm	-
		D = 8 - 60 mm	
	8	t = 1 - 5 mm	-
		D >= 8 mm	

Anwendungsgebiet: • kein Einkauf geschweißter Bauteile

keine Konstruktion

• Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge Bauteile: druckbeaufschlagte Rohre, Bauteile für Druckluftanlagen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dipl.-Ing. (FH) Holger Elfert (IWE) [extern] geb.: 08.07.1965

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

Vertreter: Ingo Baum (IWS) geb.: 07.05.1963

Michael Betzold (Stufe C) geb.: 18.02.1963

Bemerkungen: keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/140/0A2/17

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.

