



ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0306.009

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass der Hersteller



Loibl Förderanlagen GmbH
Arberstraße 40
94315 Straubing
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2:2021

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen

Gültigkeit: 08.08.2024 bis 07.08.2027

Düsseldorf, 06.08.2024
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Cramer
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0306.009

Anwendungsbereich:	Anlagenbau und Fördertechnik, Stahlbau: Planung, Konstruktion, Herstellung, Montage und Inbetriebnahme inkl. Serviceleistungen	
Schweißprozesse:	111, 135, 141, 783 nach DIN EN ISO 4063	
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 8.1 nach CEN ISO/TR 15608	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:	Zeitler, Karl (SFI)	geb.: 16.05.1964
Vertreter:	Peschl, Daniel (Stufe B)	geb.: 19.04.1984
Bemerkungen:	Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlicher geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.	

Allgemeine Bestimmungen:

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





CERTIFICATE

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0306.009

DVS ZERT hereby certifies that the company



Loibl Förderanlagen GmbH
Arberstraße 40
94315 Straubing
Germany

has furnished proof to fulfil
the quality requirements for welding according to

DIN EN ISO 3834-2:2021

in the extent mentioned on the reverse side.

validity: 08.08.2024 until 07.08.2027

Düsseldorf, 06.08.2024

Place and date of issue

Dipl.-Ing. Cramer
Lead Assessor

Dipl.-Ing. Gurschke
Head of certification body





Scope of the certificate

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0306.009

Area of Application:	Plant engineering and conveyor technology, steel construction: planning, design, manufacture, assembly, implementation incl. service features	
Welding Processes:	111, 135, 141, 783 acc. to DIN EN ISO 4063	
Base Materials:	1.1, 1.2, 8.1 acc. to CEN ISO/ TR 15608	
Responsible Welding Coordinator:	Zeitler, Karl (welding engineer)	born: 16.05.1964
Deputy Welding Coordinator:	Peschl, Daniel (Level B)	born: 19.04.1984
Remarks:	This certificate does not replace verifications required in legal areas.	

General provisions:

The General Terms and Conditions of the DVS ZERT GmbH apply in the currently valid version.





CERTIFICAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0306.009

DVS ZERT certifie que l'entreprise



Loibl Förderanlagen GmbH
Arberstraße 40
94315 Straubing
Allemagne

a apporté la preuve qu'elle remplit
les exigences de qualité en soudage selon

DIN EN ISO 3834-2:2021

les détails du domaine d'application repris au verso du certificat.

validité: 08.08.2024 à 07.08.2027

Düsseldorf, 06.08.2024
Lieu et Date d'établissement

Dipl.-Ing. Cramer
Auditeur principal

Dipl.-Ing. Gurschke
Directeur de l'organisme de certification





Domaine d'application du certificat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0306.009

Domaine d'application:	Construction d'installations et technique de convoyage, construction métallique : planification, construction, fabrication, montage et mise en service, y compris prestations de service	
Procédés de soudage:	111, 135, 141, 783 selon DIN EN ISO 4063	
Matière de base:	1.1, 1.2, 8.1 selon DIN CEN ISO/TR 15608	
Coordination en soudage:	Zeitler, Karl (ingénieur en soudage)	né le: 16.05.1964
Autre coordinateur:	Peschl, Daniel (Niveau B)	né le: 19.04.1984
Remarque:	Ce certificat ne remplace en rien la législation et la réglementation en vigueur dans le domaine désigné ci-dessus.	

Dispositions générales

Les conditions générales de vente de la société DVS ZERT GmbH dans la dernière version respectivement en vigueur sont applicables.

