

Zertifikat

Nr.: MZ. 3834-2024-0057

Die Metall-Zert GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Staudinger GmbH Automatisierungstechnik
Gewerbering 15
D – 84180 Loiching

den Nachweis erbracht hat die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2:2021

für den Anwendungsbereich

**Allgemeiner Maschinenbau,
Allgemeiner Stahlbau
und Sonderkonstruktionen**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen

Dieses Zertifikat ist gültig vom **04.05.2024** bis **03.05.2027**

Essen, den 06.05.2024


Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus
Zertifizierungsstelle Metall-Zert



Bemerkungen: Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.

Herstellerwerk(e): (Produktionsstätte des Herstellers)	Staudinger GmbH Automatisierungstechnik Gewerbering 15 D - 84180 Loiching
--	--

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Christian Sperka. 10.06.1987, IWS
Vertreter: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Stefan Bölsterl, 23.03.1970, IWS
Unterstützer: (Vorname Name, Geburtsdatum)	nicht benannt

Schweißprozess (EN ISO 4063)	Werkstoffgruppe nach ISO/TR 15608
111	1.1
135	1.1; 1.2
141	8

angewandte, unterstützende Normen gemäß EN ISO 3834-5:2022	
Schweißer und Bediener	ISO 9606-1
Schweißaufsichtspersonal	ISO 14731
Personal für die zerstörungsfreie Prüfung	ISO 9712
Schweißanweisungen	ISO 15609-1
Qualifizierung von Schweißverfahren	ISO 15607; ISO 15610; ISO 15613; ISO 15614-1
Wärmenachbehandlung	entfällt
Überwachung und Prüfung während des Schweißens	ISO 13916
Überwachung und Prüfung nach dem Schweißen	ISO 17635; ISO 17639; ISO 17637
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	ISO 17662
Andere Schmelzschweißprozesse	entfällt

Andere Dokumente, auf die in den zutreffenden Produktnormen verwiesen wird	
entfällt	ISO 3452-1