

Notified Body: NB 2276

Bestätigung zur Verlängerung der Gültigkeit des Zertifikates nach DIN EN 1090-1:2012-02, Anhang B

Hersteller:

Antras GmbH

Handwerkerstraße 8
73460 Hüttlingen

Zertifikat-Nr.:

NB2276-CPR-023/13-02

Schweißzertifikat- Nr.:

NB2276-CPR-1090-2-023/13-02

Bestätigung:

Dem oben genannten Hersteller wird bestätigt, dass die Gültigkeit der vorstehenden Zertifikate verlängert wird.

Gültigkeitsbeginn:

20.08.2023

Nächste Überwachung:

19.02.2024

Bemerkungen:

Die Verlängerung wird bestätigt aufgrund:

- einer Inspektion beim Hersteller durch die notifizierte Überwachungsstelle der ISIB Dr. Möll GmbH gemäß Abschnitt B.4 Tabelle 3 der DIN EN 1090-1
- einer jährlichen Erklärung des Herstellers gemäß Abschnitt B.4 der DIN EN 1090-1

Die jeweilige Gültigkeit der Zertifikate kann unter www.isib.de eingesehen werden.



Darmstadt, den 10.05.2023
Ausstellungsort, Datum

Dipl.-Ing. (FH) J. Anders SFI/IWE
Leitung der Zertifizierungsstelle

Anhang zum Zertifikat:	Nr. SQ-014/23
Der Firma:	Antras GmbH Handwerkerstraße 8 73460 Hüttlingen
Anwendungsbereich:	Stahlbau nach EN 1090-2, Maschinenbau
Fertigungsumfang/Bauteile:	Maschinenrahmen, Gestelle, Maschinenbetten, Rahmen Stahlwasserbau, Maschinenbau, Förderanlagen
Werkstoff(e) ^{*)} :	S235, S275 und S355 nach DIN EN 10025-2/-3 1.4301, 1.4307 / 1.4401 / 1.4404 / 1.4571 und vergleichbare austenitische Stähle nach DIN EN 10088-ff
Schweißprozess(e):	111, 135, 141
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson	Manfred Abele, 08.10.1961
Qualifikation	SFI (TÜV)
Zeugnis Nr.	3011791-100-Z0126
ausgestellt, am	23.07.2004
ausgestellt, von	TÜV Rheinland
Vertreter:	René Altmann, 25.04.1987
Qualifikation	IWS
Zeugnis Nr.	D-SLV-68169-1170-130606-1371095
ausgestellt, am	06.06.2013
ausgestellt, von	SLV Mannheim

^{*)} die jeweils erforderliche Qualifikation der WPS ist entsprechend dem anzuwendenden Regelwerk festzulegen

Darmstadt, den 09.05.2023
Ausstellungsort, Datum

R. Lak SFI (TÜV)
Auditor

Dipl.-Ing. P. Stangenberg SFI, IWE
Leitung der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat ist Eigentum der ISIB Dr. Möll GmbH und ist vom Hersteller im Fall, dass die Zertifizierungsbedingungen von ihm nicht mehr erfüllt werden, des Missbrauchs, von Beanstandungen gegen ihn oder im Fall der Annullierung an die Z-Stelle der ISIB Dr. Möll GmbH zurückzugeben.