



Industrie Service

Schweißzertifikat

TÜV SÜD-00052.2013.005

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	Tank- und Stahlbau Abersfelder GmbH & Co. KG
	Industriestr. 6 97795 Schondra-Schildeck DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC4 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 - Lichtbogenhandschweißen <small>(Fortsetzung siehe Rückseite)</small>
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 1.3 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 10, 8.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4 4 nach CEN ISO/TR 15608, EN 1090-2 Abs. 5.1, EN 10222-2 und EN 10216-2 5 nach CEN ISO/TR 15608, EN 1090-2 Abs. 5.1 und EN 10216-2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Harald Abersfelder, EWE geb. am: 20.06.1965
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Frank Jäckel, IWE geb. am: 15.05.1983
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	28.05.2013
Gültigkeitsdauer	27.05.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite
Ausstellungsort/-datum	München, 19.05.2020 Wegmann/KS



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

B.Eng. Schlotterer
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle



EQ2616881 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland

TÜV®

TÜV SÜD
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT