


Schweißzertifikat

TÜVRh-EN1090-2.01472.2016.001

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

Hersteller	Seith Leitungsbau GmbH & Co. KG IBU Ingenieur Bau Union GmbH & Co. KG Bächlestr. 18 DE 76706 Dettenheim	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011	
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 - Lichtbogenhandschweißen	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 1.4 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Ing. Andreas Penner, EWE	geb. am: 01.06.1964
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-	
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	16.03.2016	
Gültigkeitsdauer	15.03.2017	
Bemerkungen	-	

Ausstellungsort/-datum Köln, 16.03.2016
May/Ma


Dipl.-Ing. Kreß
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle

