

Schweißzertifikat
1090-2.03628.IFW.2014.002

Hersteller	KORN Stahl- und Metallbau GmbH&Co.KG Eisenwerkstraße 5 DE 98739 Schmiedefeld	
Maßgebende Betriebsstätten	KORN Stahl- und Metallbau GmbH&Co.KG Eisenwerkstraße 5 DE 98739 Schmiedefeld	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011	
Ausführungsstufe	bis EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011	
Schweißprozess(e) <small>Referenznummer nach DIN EN ISO 4063</small>	135 - Metall-Aktivgasschweißen (tMAG) 141 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG) 111 - Lichtbogenhandschweißen (E)	
Grundwerkstoff(e) <small>(Festigkeitsklasse/technische Spezifikation)</small>	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Korn, Falko EWS (EWF)	geb.: 05.03.1970
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	-	
Bemerkung	Die Anforderungen an Arbeitsprüfungen sind nach DIN EN 1090-2 zu beachten. Für nichtrostende Stähle ist der Zulassungsbescheid des DIBt Z-30.3-6 zu beachten..	
Bestätigung	Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.	
Gültigkeitsbeginn	06.12.2017	
Nächste Überwachung	06.12.2020	
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat ist gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich geändert haben.	
Ausstellungsort/-datum	Jena / 11.12.2017	



Dr. Körner
Leiter der Zertifizierungsstelle