



Schweißzertifikat

BVA-EN 1090-2.0038

In Übereinstimmung mit DIN EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt:
Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum EG-Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle
Nr. 2344 – CPR – 0038
und nur in Verbindung mit dem vorgenannten EG-Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller	Schlosserei André Wehner Bahnweg 21 D- 51588 Nümbrecht
Betriebsstätte(n)	Schlosserei André Wehner Bahnweg 21 D- 51588 Nümbrecht
Norm	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011
Schweißprozess(e) (nach DIN EN ISO 4063)	135 (Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode) , 141 (WIG),111 (E-Hand)
Werkstoffgruppe (Festigkeitsklassen/Norm)	1.1 (S235 ,S275 und S355) nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 Tabelle 2 und 3 8.1 (nichtrostende Stähle bis S275) nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Schweißaufsichtsperson (Vor- und Zuname, Geb.Datum, Qualifikation)	Dipl.-Ing.Ibrahim Kacar,IWE, 16.10.1978
Vertreter (Vor- und Zuname, Geb.Datum, Qualifikation)	-
Bestätigung	Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.
Gültigkeitsbeginn (Tag der Erstaussstellung)	30.06.2016
Nächste Überwachung	30.06.2018
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat ist so lange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten Norm in Verbindung mit DIN EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.
Bemerkungen	keine
Ausstellungsdatum	30.06.2016


S. Sahin (SFI/IWE)
Zertifizierungsstelle

