

Günter-Köhler-Institut für Fügetechnik und Werkstoffprüfung GmbH

> Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena

Schweißzertifikat 1090-2.03518.IFW.2013.003

Hersteller Stahl- & Holzbau Frieg GmbH

Am Haferteich 16

DE 98708 Ilmenau OT Gehren

Maßgebende Betriebsstätten Stahl- & Holzbau Frieg GmbH

Am Haferteich 16

DE 98708 Ilmenau OT Gehren

EN 1090-2:2008+A1:2011 **Technische Spezifikation**

Ausführungsklasse bis EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011

Schweißprozess(e) 111 - Lichtbogenhandschweißen (E) Referenznummer nach DIN

135 - Metall-Aktivgasschweißen (tMAG) 141 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)

1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

Grundwerkstoff(e) (Festigkeitsklasse/technische

8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4 Spezifikation)

Verantwortliche Müller, Peter geb.: 14.09.1953

Schweißaufsichtsperson EWE (EWF) (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum,

Qualifikation)

EN ISO 4063

Vertreter Frieg, Karl geb.: 17.03.1953

(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation) SFM (DVS)

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...

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Bestätigung Schweißarbeiten vorhanden sind.

Gültigkeitsbeginn 11.05.2018

Nächste Überwachung 11.05.2021

Dieses Zertifikat ist gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, Gültigkeitsdauer die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht

wesentlich geändert haben.

Ausstellungsort/-datum Jena / 14.06.2018

iligetechnik und h

Dr. Körner Leiter der Zertifizierungsstelle