Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0701-05

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2374-CPR-0701 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: bg-edelstahltechnik GmbH

Karlstraße 18

D - 45739 Oer-Erkenschwick

Herstellerwerk(e): bg-edelstahltechnik GmbH

(Produktionsstätte des Herstellers) Karlstraße 18

D - 45739 Oer-Erkenschwick

Norm: EN 1090-2:2018

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018 Ausführungsklasse:

135 - MAG mit Massivdrahtelektrode Schweißprozesse:

141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die

Dieses Zertifikat bleibt bis 19.06.2025 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht

Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

Grundwerkstoffe: nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm²

nicht benannt

19.12.2014

19.12.2024

wesentlich verändert haben.

nach EN 1090-2 Tabelle 4

Alexander König, 10.03.1983, IWS

Patrick Barselak, 18.09.1972, -

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Unterstützer:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bestätigung:

Gültigkeitsbeginn: (Tag der Erstausstellung)

Nächste Überwachung:

Gültigkeitsdauer:

Bemerkungen: keine

Ort/Datum: Essen, den 08.02.2022

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus Zertifizierungsstelle Metall-Zert (B. 74)

