

# Schweißzertifikat

Nr.: MZ.1090-3.1525-05

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-1525 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Nienkemper Metallbau GmbH  
Industriestr. 8  
D – 59320 Ennigerloh

**Herstellerwerk(e):** Nienkemper Metallbau GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Industriestr. 8  
D -59320 Ennigerloh

**Norm:** EN 1090-3:2019

**Ausführungs-klasse:** bis EXC2 nach EN 1090-3:2019

**Schweißprozesse:** 131 - MIG mit Massivdrahtelektrode

**Grundwerkstoffe:** Aluminium-Knetlegierungen Gruppe 22 nach EN 1090-3, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** Heinz Nienkemper, 23.07.1957, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Andre Hansmersmann, 08.02.1982, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Unterstützer:** Daniel Nienkemper, 28.01.1977, -  
(Vorname Name, Geburtsdatum)

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

**Gültigkeitsbeginn:** 29.04.2015  
(Tag der Erstausstellung)

**Nächste Überwachung:** 29.04.2027

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 29.10.2027 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Bemerkungen:** Schweißarbeiten in Ausführungsklasse EXC2 dürfen nur im Geltungsbereich der durchgeführten Qualifizierungen nach EN ISO 15614-2 ausgeführt werden.

**Ort/Datum:** Essen, den 07.08.2024

  
Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

