



Schweißzertifikat



in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1

2515 – CPR – 210410W1.SCT

Hersteller: Walter Schmid, Stahl- und Metallbau GmbH
Jakob-Schmid-Straße 3
D - 84347 Pfarrkirchen

Herstellerwerk(e): (Produktionsstätte(n) des Herstellers) Walter Schmid, Stahl- und Metallbau GmbH
Jakob-Schmid-Straße 3
D - 84347 Pfarrkirchen

Technische Spezifikation: EN 1090-2

Ausführungsklasse(n): EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e): nach EN ISO 4063 111 - Lichtbogenhandschweißen
135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode, teilmechanisch
141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

Werkstoffgruppe: nach GEN ISO/TR 15608 1.1, 1.2
8.1 (Z-30.3-6)

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Walter Schmid, Schweißfachmann (Zeugnis Nr.: 638/89), geb. 25.04.1966
Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum

Vertreter: —keiner—
Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum

Bestätigung: Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikationen wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn: 21. April 2021

Nächste Überwachung: 20. April 2024

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat ist solange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikationen selber oder die Herstellungsbedingungen der maßgebenden Betriebsstätte(n) nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen: in Verbindung mit Zertifikat 2515-CPR-210410.SCT gültig

Laßnitzhöhe, am 21. April 2021


Dipl.-Ing. Felix Sadrowetz
Zertifizierungsstelle



5205-0486-7276-2941

Inspektionsstelle • Prüfstelle • Zertifizierungsstelle
SteelCERT GmbH, Autal 55, 8301 Laßnitzhöhe, Austria
Tel. +43 316 271275, www.steelcert.at

THE CERTIFICATION INSTITUTE