

ZERTIFIKAT

Herstellerqualifikation zum thermischen
Schneiden nach EN 1090 und EN ISO 9013



240514.SCT

Hersteller: Filli Stahlgroßhandelsgesellschaft m.b.H.
Schrödingerstraße 5
9020 Klagenfurt

Herstellerwerk(e): Filli Stahlgroßhandelsgesellschaft m.b.H.
Produktionsstätte(n): Schrödingerstraße 5
9020 Klagenfurt

Technische Spezifikation: thermische Schnitte nach EN 1090-2

Ausführungsklasse(n): EXC3 nach EN 1090-2

Schneidprozesse: 81 – autogenes Brennschneiden, automatisiert
(Ordnungs-Nr. nach EN ISO 4063) 83 – Plasmaschneiden, automatisiert
84 – Laserstrahlschneiden, automatisiert

Werkstoffgruppe(n): 1, 8
nach CEN ISO/TR 15608

Vorprodukt(e) Bleche und Rohre

Erzeugnisdicke(n): 81: bis 100 mm
83: bis 50 mm
84: bis 25 mm

Verantwortliche Aufsichtsperson: Johannes Schellander, geb. 25.12.1984
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Meinhard Novak, geb. 11.05.1974
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Gültigkeitsbeginn: 30. Mai 2024

Nächste Überwachung: 29. Mai 2027

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 dem EN 1090-1 Zertifikat
(Reg.No: 2515-CPR-210614.SCT) gültig

Laßnitzhöhe, am 30. Mai 2024


Dipl.-Ing. Felix Sadrawetz
Zertifizierungsstelle



0909-0784-6876-3182

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

THE CERTIFICATION INSTITUTE