



Industrie Service

Schweißzertifikat

TÜV SÜD-00081.2014.004

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	Herkules Wetzlar GmbH
	Altenberger Straße 5 35606 Solms-Oberbiel DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
Werkstoffgruppe	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dieter Huttel, SFI geb. am: 26.06.1949
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	27.02.2014
Gültigkeitsdauer	27.02.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite
Ausstellungsort/-datum	München, 17.03.2020 Weihs/DZ

Notified Body, Nr. 0036


B.Eng. Zellmer
Leiter der
Zertifizierungsstelle



EQ2578834

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland