

Schweißzertifikat

TÜVRh-EN1090-2.02326.2018.001

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

Hersteller	QTEC GmbH
	Bismarckstraße 120 47057 Duisburg DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC1 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode, teilmechanisch
Werkstoffgruppe	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Schweißverantwortlicher <small>(Titel, Vorname, Name)</small>	-
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	01.12.2018
Gültigkeitsdauer	30.11.2019
Bemerkungen	-

Ausstellungsort/-datum Köln, 01.12.2018
Tewes/NW


Dipl.-Ing. Makowka
Leiter der
Prüfstelle