

Zertifikat

Dem Unternehmen

Schwevers & Raab Stahl-Hochbau GmbH

47546 Kalkar, Wöhrmannstr. 27

wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2017.5546
Gültigkeitszeitraum: vom 05.11.2017 bis 04.11.2020
Ausgestellt am: 06. November 2017

Der Auditor
GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik international mbH
Niederlassung SLV Duisburg
DVS
H. Klotzki
Dipl.-Ing. Klotzki

Zertifizierungsstelle
GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik international mbH
Niederlassung SLV Duisburg
DVS
Derks
Nr. 12
Dipl.-Ing. (FH) Derks

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2017.5546

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:

Stahlhochbau

Schweißprozesse:

111 Lichtbogenhandschweißen
135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
teilmechanisiert
135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
vollmechanisiert
783 Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring

Grundwerkstoffe:

S235, S275, S355 nach DIN EN 10025
sowie nichtrostende Stähle nach DIN EN 10088

Schweißaufsichtsperson:
(Vorname, Name, Geburtsdatum,
Qualifikation)

Dipl.-Ing. van Cuick, Bernd, geb. am 10.07.1965, SFI (DVS)

Vertreter:
(Vorname, Name, Geburtsdatum,
Qualifikation)

Dipl.-Ing. (FH) van Dornick, Sebastian, geb. am 06.07.1978, IWE

Bemerkungen
(Einschränkungen/Erweiterungen):

keine

