

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Duisburg - Niederlassung der GSI mbH
Bescheinigung Klasse E

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7: 2008-11

Dem Unternehmen

Ventilatorenfabrik Oelde GmbH

wird für den Schweißbetrieb in

59302 Oelde, Robert-Schuman-Ring 21

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:

Normen/Regelwerke

DIN 18800-7
DIN V 4133 Abmessungsbereich I

Schweißprozesse

(Ordnungsnummer nach
DIN EN ISO 4063)

111 Lichtbogenhandschweißen
135 Metall-Aktivgasschweißen teilmechanisiert
136 Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrahtelektrode teilmechanisiert
141 Wolfram-Inertgasschweißen manuell
121 Unterpulverschweißen mit Drahtelektrode vollmechanisiert

Grundwerkstoffe

S235, S275, S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste
S690QL, S960QL nach DIN EN 10025-6
13CrMo4-5, 16Mo3 nach DIN EN 10028
1.4404, 1.4462, 1.4571 nach DIN EN 10088

Erweiterungen/Einschränkungen

S690QL, S960QL, 13CrMo4-5, 16Mo3, 1.4404, 1.4462 und 1.4571 nicht im bauaufsichtlichen Bereich

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation)

Dipl.-Ing. Kupka, Ivo, geb. am 08.06.1962, EWE (EWF)

Vertreter

(Name, Vorname, Geburtsdatum,
Qualifikation)

entfällt

Bemerkungen

s. Rückseite

Gültigkeitszeitraum

vom 14.06.2009 bis 14.06.2012

Bescheinigungs-Nr.

2009.0077

ausgestellt am

01. Oktober 2009
Klotzki/Ms

SLV Duisburg
Niederlassung der GSI mbH

Dipl.-Ing. Mährlein

Leiter der Prüfstelle

(Name, Unterschrift, Stempel)

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite