

Zertifikat

Dem Unternehmen

TS Technologie + Service GmbH

45473 Mülheim, Sandstr. 107-135

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.: 2009.7932
Gültigkeitszeitraum: vom 18.05.2009 bis 18.05.2012
Ausgestellt am: 26. Oktober 2009

Der Auditor



Zertifizierungsstelle
SLV Duisburg
Niederlassung der GSI mbH


Dipl.-Ing. Mährlein

Anlage

zum Zertifikat Nr.: **2009.7932**

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	DIN 18800-7 Richtlinie 97/23/EG Druckgeräte
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 135 Metall-Aktivgasschweißen teilmechanisiert 136 Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrahtelektrode teilmechanisiert 121 Unterpulverschweißen mit Drahtelektrode vollmechanisiert 141 Wolfram-Inertgasschweißen manuell 783 Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring
Grundwerkstoffe:	S235, S275, S355 nach DIN EN 10025, S690QL nach DIN EN 10025-6, Richtlinie 97/23/EG Druckgeräte, un-, niedriglegierte, austenitische und austenitische/ferritische Stähle im Geltungsbereich der jeweils vorliegenden gültigen Verfahrensprüfungen.
Schweißaufsichtsperson: (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)	Dipl.-Ing. Harborth, Holger, geb. am 20.07.1963, EWE (EWF)
Vertreter: (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)	Jakielski, Wolfgang, geb. am 02.01.1954, EWT (EWF)
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	keine