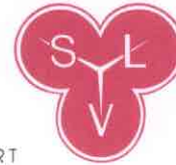


- Anerkannte Ausbildungs- und Prüfstelle für Schweißtechnik
- Akkreditiertes Prüflaboratorium für Werkstoffprüfung
- Anerkannte Stelle für Eignungsnachweise zum Schweißen
- Zertifizierungen nach DIN EN ISO 9000 im DVS-ZERT



Zertifikat

Dem Unternehmen

Westaflexwerk GmbH
Thaddäusstr. 5
33334 Gütersloh

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

DIN EN 729-2

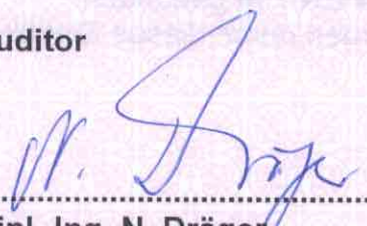
zu erfüllen.

Zertifikats-Nr.: 2001 700 3808

Gültig bis: 30.04.2004

Hannover, den 03.05.2001

Auditor


Dipl.-Ing. N. Dräger



Zertifizierungsstelle


Prof. Dr.-Ing. Köstermann

Anlage zum Zertifikat

Nr.: 2001 700 3808

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich: Abgas- und Schornsteintechnik aus Edelstahl, flexible Rohre, lufttechnische Bauelemente und Edelstahl-Rohrsysteme und Baugruppen

Schweißprozesse: 141 mWIG
141 vWIG
21 RP
22 RR
78 BS

Grundwerkstoffe: Gruppen 1.1, 9, 23 nach DIN 6700-6

Schweißaufsichtsperson: Andreas Weihberg, geb. am 23.02.1968
(Vorname, Name, Geb.-Datum, Beruf) Schweißfachingenieur

Vertreter: Lothar Kaufmann, geb. am 17.08.1954
(Vorname, Name, Geb.-Datum, Beruf) Schweißfachmann EWS

Bemerkungen

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001. Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN 729-2 im QM-Handbuch, Verfahrens- und Arbeitsanweisungen geregelt. Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN 719 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dieses Zertifikat nicht berührt.

Hannover, den 03.05.2001

QS/Dr/Leh